



Li.Bo
Environment

**Prodotti e Soluzioni
per l'antinquinamento
e la sicurezza industriale**

Products and Solutions
for anti-pollution
and industrial safety



www.libo.it/environment

Take care for the **environment** with **Li.Bo.** Always.



.....
**Take care for the environment
with Li.Bo. Always.**

At Li.Bo, we believe that environmental protection is closely related to human well-being.

Every day, in the activities we do, we can choose to take environmentally friendly actions or simply not think about the impact they have on preserving the planet that hosts us.

We provide customers with a range of products that care about the environment, products for containment, absorption, cleaning and protection.

Discover them in this catalog or online:

www.libo.it/en/environment



.....
**Take care for the environment
with Li.Bo. Always.**

In Li.Bo crediamo che la salvaguardia dell'ambiente sia strettamente collegata al benessere dell'uomo.

Ogni giorno, nelle attività che svolgiamo, possiamo scegliere se compiere azioni rispettose dell'ambiente o semplicemente non pensare all'impatto che hanno per la salvaguardia del pianeta che ci ospita.

Mettiamo a disposizione dei clienti una serie di prodotti che hanno a cuore l'ambiente, prodotti per il contenimento, l'assorbimento, la detergenza e la protezione.

Scoprili in questo catalogo oppure online:

www.libo.it/environment

5

**ASSORBIMENTO
ABSORPTION**

12

**CONTENIMENTO
CONTENTION**

41

**INDUSTRIA E TRASPORTO
INDUSTRY AND TRANSPORTATION**

48

**LOGISTICA E MOVIMENTAZIONE
LOGISTICS AND HANDLING**

61

**SICUREZZA E MANUTENZIONE
SAFETY AND MAINTENANCE**

72

**CAMPIONAMENTO
SAMPLING**



Li.Bo
Environment



ASSORBIMENTO

ABSORPTION

ASSORBIMENTO ABSORPTION

ASSORBITORE IN ROTOLI 3M MT 46 ABSORBER IN ROLLS 3M MT 46

Tappeto per contenimento sversamenti di liquidi non pericolosi. Molto facili da usare e recuperare, consentono di mantenere l'ambiente di lavoro più pulito e sicuro. Ideali per assorbire olii e fluidi industriali in genere. Concepiti per coprire grandi superfici, possono essere facilmente tagliati nelle forme desiderate, ad esempio per angoli stretti.

Da utilizzare con prodotti a base di acqua e/o petrolio, non con prodotti chimici.

- Dimensioni 96 cm x 46 mt. (lunghezza complessiva 45,72 mt.)
- Capacità assorbente di 117 o 288 litri

Non-hazardous liquid spill containment mat. Very easy to use and recover, they keep the work environment cleaner and safer. Ideal for absorbing oils and industrial fluids in general. Designed to cover large areas, they can be easily cut into desired shapes, such as for tight corners.

For use with water- and/or petroleum-based products, not chemicals.

- Size 96 cm x 46 m (total length 45.72 m)
- Absorbent capacity 117 or 288 liters

6



Absorbent capacity 117 lt: COD. ART. 15.00150
Absorbent capacity 288 lt: COD. ART. 15.00178

FOGLI ASSORBENTI MA2002 CM 40X52 (100 PZ) ABSORBENT SHEETS MA2002 CM 40X52 (100 PZ)

Tamponi assorbenti progettati per l'uso intorno e nell'area di lavoro soggetta a sversamenti per raccogliere perdite di liquidi non pericolosi, ideali per assorbire olii e fluidi industriali in genere, risultando veloci, efficienti e sicuri.

- Permettono di mantenere più pulito e più sicuro l'ambiente di lavoro
- Sono facili da utilizzare e recuperare.
- Riducono il rischio di contaminazione dei prodotti finiti.
- Riducono il rischio di danneggiamento di macchinari costosi.
- Dimensioni 40 cm. x 52 cm.

Absorbent pads designed for use around and in the work area prone to spills to collect non-hazardous liquid spills, ideal for absorbing oils and industrial fluids in general, resulting in fast, efficient and safe.

- They allow the work environment to be kept cleaner and safer.
- They are easy to use and recover.
- They reduce the risk of contamination of finished products.
- They reduce the risk of damage to expensive machinery.
- Dimensions 40 cm. x 52 cm.



COD. ART. 15.00004

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

ASSORBIMENTO ABSORPTION

PEZZAMI INDUSTRIALI IN BALLE DA 20 KG INDUSTRIAL SHREDS IN 20 KG BALES

I pezzami industriali sono indicati per pulire, assorbire e lucidare le superfici.

I prodotti vengono privati della parte solida, come bottoni e cerniere ad esempio, e igienizzati secondo le norme di sicurezza.

Sono disponibili in tessuto bianco, colorato di peso misto, colorato leggero e colorato pesante, tutti in balle da 20 kg.

Industrial pieces are suitable for cleaning, absorbing and polishing surfaces.

The products are stripped of the solid part, such as buttons and zippers for example, and sanitized according to safety standards

They are available in white, mixed-weight colored, light-weight colored and heavy-weight colored fabrics, all in 20 kg bales.



20 Kg White : COD. ART. 30090
20 Kg Mixed-weight colored : COD. ART. 30091
20 Kg Light-weight colored : COD. ART. 30092
20 Kg Heavy-weight colored : COD. ART. 30094

PEZZAME MULTIUso - BUSTA DA 2KG MULTIPURPOSE PARTS - 2KG BAG

Derivato da scarti di lenzuola, camicie, magliette, strofinacci, asciugamani tagliati in pezzi, provenienti da lavanderie industriali. Composto da tessuti in 100% cotone di prima qualità lavati e sanificati ad alte temperature, prelavati con azione battericida degli agenti ossidanti. Eccellente potere di assorbimento, uniforme quanto a materiale e spessore, privo di parti eterogenee.

Adatto a qualsiasi attività, particolarmente indicato per officine meccaniche, industrie chimiche, farmaceutiche, orafe.

Confezionato in balletta con termoretraibile da 2 kg circa.

Derived from scraps of sheets, shirts, T-shirts, tea towels cut into pieces from industrial laundries. Composed of 100% premium cotton fabrics washed and sanitized at high temperatures, pre-washed with bactericidal action of oxidizing agents. Excellent absorbing power, uniform as to material and thickness, free of heterogeneous parts.

Suitable for any activity, especially suitable for machine shops, chemical, pharmaceutical and goldsmith industries.

Packaged in bale with shrink wrap of about 2 kg.



COD. ART. 11461

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

ASSORBIMENTO ABSORPTION

BARRIERE ASSORBENTI MM 1003 76X3,7 ABSORBENT BARRIERS MM 1003 76X3.7

Mini barriere cilindriche per manutenzione industriali, costituiti da fibra di polipropilene non tessuto trattata. Utilizzati per il contenimento degli sversamenti, da posizionare intorno alle apparecchiature per contenere le fuoriuscite e impedire che le perdite si diffondano nelle aree di lavoro adiacenti.

- Permettono di mantenere più pulito e più sicuro l'ambiente di lavoro
- Sono facili da utilizzare e recuperare
- Riducono il rischio di contaminazione dei prodotti finiti
- Riducono il rischio di danneggiamento di macchinari costosi
- Dimensioni 1,2 m x 7,6 cm di diametro
- Capacità assorbente 45 litri

Mini cylindrical barriers for industrial maintenance, consisting of treated nonwoven polypropylene fiber. Used for spill containment, to be placed around equipment to contain spills and prevent spills from spreading to adjacent work areas.

- They make it possible to keep the work environment cleaner and safer
- They are easy to use and recover
- They reduce the risk of contamination of finished products
- They reduce the risk of damage to expensive machinery
- Dimensions 1.2 m x 7.6 cm in diameter
- Absorbent capacity 45 liters

8



COD. ART. 16002

TAPPETO COPRITOMBINO ALTA VISIBILITA' HIGH-VISIBILITY COVER MAT

Facile da usare per prevenire le infiltrazioni; è resistente all'acqua, agli idrocarburi ed ai componenti chimici più aggressivi. In caso di emergenza lo si appoggia sul tombino ed aderisce perfettamente al suolo (anche se imperfetto, granuloso o con screpolature);

Resistente e flessibile in quanto realizzato in polimeri pregiati. È sufficiente lavarlo dopo l'uso, per poter essere subito riutilizzato.

Spessore: 1.3 cm.

Disponibili nelle dimensioni: 46x46 cm, 61x61 cm, 120x120 cm

Easy to use to prevent seepage; resistant to water, hydrocarbons and the most aggressive chemical components. In an emergency, you place it on the manhole cover and it adheres perfectly to the ground (even if it is imperfect, grainy or cracked);

Durable and flexible as it is made of high-quality polymers. Simply wash it after use and it can be immediately reused.

Thickness: 1.3 cm.

Available in sizes: 46x46 cm, 61x61 cm, 120x120 cm



46 x 46: COD. ART. 27368

61 x 61: COD. ART. E9732209

120 x 120: COD. ART. 27369

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

ASSORBIMENTO ABSORPTION

DIGA DI SBARRAMENTO FLESSIBILE APERTA FLEXIBLE OPEN WEIR DAM

Diga flessibile, a sezione triangolare, per arginare o deviare gli sversamenti accidentali senza assorbirli; aderisce perfettamente al pavimento anche quando presenta delle imperfezioni. Costruita in tecnopoliomer gommoso, è resistente agli oli, agli idrocarburi e alla maggior parte dei prodotti chimici, inoltre dopo l'utilizzo è sufficiente lavarla per renderla nuovamente riutilizzabile.

La colorazione verde cangiante gli conferisce un'ottima visibilità e grazie al taglio a 45° non necessita di ulteriori giunti.

Dimensioni 100 X 3000 X H 70 MM.



COD. ART. 28258

Flexible, triangular-section dike for damming or diverting accidental spills without absorbing them; adheres perfectly to the floor even when it has imperfections. Constructed of rubbery technopolymer, it is resistant to oils, hydrocarbons and most chemicals, plus after use, simply wash it to make it reusable again.

The iridescent green coloring gives it excellent visibility, and thanks to the 45° cut, it does not require additional joints.

Dimensions 100 X 3000 X H 70 MM lock.

DIGA DI SBARRAMENTO RIGIDA STANDARD STANDARD RIGID WEIR DAM

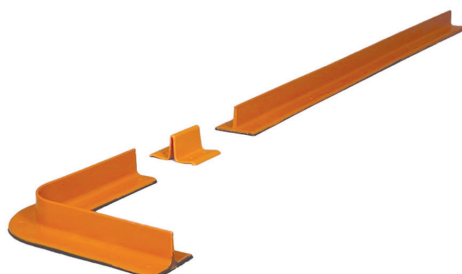
Diga flessibile, a sezione triangolare, per arginare o deviare gli sversamenti accidentali senza assorbirli; aderisce perfettamente al pavimento anche quando presenta delle imperfezioni. Costruita in tecnopoliomer gommoso, è resistente agli oli, agli idrocarburi e alla maggior parte dei prodotti chimici, inoltre dopo l'utilizzo è sufficiente lavarla per renderla nuovamente riutilizzabile.

La colorazione verde cangiante gli conferisce un'ottima visibilità e grazie al taglio a 45° non necessita di ulteriori giunti.

Misure Diga 100 x 1500 x h 60 mm.

Giunzione 120 x 100 x h 60 mm.

Angolo 100 x 370 x h 60 mm.



WEIR DAM : COD. ART. 28303

JUNCTION : COD. ART. 28312

ANGLE : COD. ART. 28313

Flexible, triangular-section dike for damming or diverting accidental spills without absorbing them; adheres perfectly to the floor even when it has imperfections. Constructed of rubbery technopolymer, it is resistant to oils, hydrocarbons and most chemicals, plus after use, simply wash it to make it reusable again.

The iridescent green coloring gives it excellent visibility, and thanks to the 45° cut, it does not require additional joints.

Dam measure 100 x 1500 x h 60 mm.

Junction 120 x 100 x h 60 mm.

Angle 100 x 370 x h 60 mm.

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

ASSORBIMENTO ABSORPTION

BOBINE DA 800 STRAPPI 800-TEAR REELS

Pratica confezione contenente 2 rotoli asciugatutto da 800 strappi, grande resistenza e assorbenza. Ideale per officine, stazioni di servizio, autolavaggi, industria pesante e pulizia di superfici e vetri. Disponibili in versione Light Plus a doppio velo o Ecomax in carta riciclata.



Convenient package containing 2 rolls of kitchen towels 800 tears, great strength and absorbency. Ideal for workshops, gas stations, car washes, heavy industry and surface and window cleaning. Available in Light plus double-ply or Ecomax recycled paper.

Light Plus: COD. ART. 9.00762
Airmax: COD. ART. 10719

PORTAROTOLO A PAVIMENTO PER CARTA MANI FLOOR ROLL HOLDER FOR HAND PAPER

Portarotolo verniciato a polveri epossidiche. Tubo diametro da 20 mm.

Epoxy powder coated roll holder. 20 mm diameter tube.



COD. ART. 1.89742

SOLFOKILL, INERTIZZANTI PER ACIDO SOLFORICO SULFOKILL, INERTING AGENTS FOR SULFURIC ACID

Solfokill è un minerale di origine magmatica incontaminata, sterile e chimicamente inattivo che assorbe e rende inerte l'acido solforico liquido e gel contenuto nelle batterie al piombo. Il prodotto è fornito in pratici e robusti contenitori in polietilene a tenuta stagna (omologati ONU) adatti per lo smaltimento del prodotto di risulta.

Potere inertizzante: 0,413/kg solfokill = 1 lt di acido solforico

Conforme al D.M. n°20 del 24 gennaio 2011, recante l'individuazione delle misure delle sostanze assorbenti e neutralizzanti di cui devono dotarsi gli impianti destinati allo stoccaggio, ricarica, manutenzione, deposito e sostituzione degli accumulatori.

Solfokill is a pristine, sterile and chemically inactive mineral of magmatic origin that absorbs and renders inert the liquid and gel sulfuric acid contained in lead acid batteries. The product is supplied in practical and robust watertight polyethylene containers (UN approved) suitable for disposal of the waste product.

Inerting power: 0.413/kg sulfokill = 1 lt sulfuric acid

Complies with Ministerial Decree No. 20 of Jan. 24, 2011, identifying the measures of absorbent and neutralizing substances with which facilities intended for storage, recharging, maintenance, storage and replacement of accumulators must be equipped.



18 Kg. : COD. ART. 28325
30 Kg. : COD. ART. 28326

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

ASSORBIMENTO ABSORPTION

FIRESORB ASSORBENTE VEGETALE IGNIFUGATO FIRESORB FIRE RETARDANT VEGETABLE ABSORBENT

Assorbente ignifugato formato da granuli di picea trattati a 800°C in grado di assorbire ogni tipo di liquido: olio, solventi, inchiostri, prodotti chimici non corrosivi e sostanze grasse. Proprietà antisdrucciolevole, non forma fanghi a contatto con acqua o oli, assorbe rapidamente la matrice liquida e si raccoglie facilmente per aspirazione o con scopa e paletta. Lo smaltimento sarà conforme alle disposizioni vigenti in relazione al tipo di liquido assorbito.

- Assorbe 6 volte di più della comune sepiolite e 3 volte il proprio peso
- Notevole risparmio allo smaltimento del prodotto
- Non propaga la fiamma in caso di incendio
- Conforme alla Specifica Tecnica UNI CEN/TS 15366/2010

Fire-retardant absorbent formed from picea granules treated at 800°C that can absorb all kinds of liquids: oil, solvents, inks, non-corrosive chemicals and greasy substances. Non-slip property, does not form sludge in contact with water or oils, quickly absorbs liquid matrix, and is easily collected by suction or with broom and dustpan. Disposal will be in accordance with current regulations in relation to the type of liquid absorbed.

- Absorbs 6 times more than ordinary sepiolite and 3 times its own weight
- Significant savings at product disposal
- Does not propagate flame in case of fire
- Conforms to the Technical Specification UNI CEN/TS 15366/2010



35 LT COD. ART. 26265
70 LT COD. ART. 34728

11

SEPIOLITE GRANULI ASSORBENTI SEPIOLITE ABSORBENT GRANULES

Polvere granulare minerale altamente porosa e a basso peso specifico, con elevate caratteristiche di assorbienza ideale per tutti i tipi di liquidi (olio, benzina, acqua, ecc.). È un prodotto essenziale per le fabbriche, le officine, i fondi stradali e le aree di lavoro in genere nei casi in cui sversamenti accidentali possono provocare incidenti, fermentazioni, pericoli e odori indesiderati. Viene utilizzato nella sua forma naturale al 100%, senza dover essere miscelato.

Sostanza non considerata pericolosa, conforme alla Direttiva 1999/45/CE, e alle direttive europee 91/155/CEE, 93/112/CE e 2001/58/CE.

Highly porous, low specific weight mineral granular powder with high absorbency characteristics ideal for all types of liquids (oil, gasoline, water, etc.). It is an essential product for factories, workshops, road bottoms and general work areas where accidental spills can cause accidents, fermentation, hazards and unwanted odors. It is used in its 100 percent natural form without mixing.

Substance not considered hazardous, complying with Directive 1999/45/EC, and European Directives 91/155/EEC, 93/112/EC and 2001/58/EC.



GRANA 4/30 COD. ART. 19647
GRANA 15/30 COD. ART. 36498

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

CONTENIMENTO

CONTENTION

CONTENIMENTO CONTAINMENT

FOGLIA POLIETILENE MM 0,20 POLYETHYLENE LEAF MM 0.20

Spessore micron 0,20
H 200 | H 300 | H 400 | H 600 | H 800 | H 1000

Micron thickness 0,20
H 200 | H 300 | H 400 | H 600 | H 800 | H 1000



H 200 COD. ART. 1.76501 | H 300 COD. ART. 1.76502
H 400 COD. ART. 1.76503 | H 600 COD. ART. 1.76504
H 800 COD. ART. 1.76505 | H 1000 COD. ART. 1.76506

FOGLIA POLIETILENE MM 0,2 BIANCO-NERA POLYETHYLENE LEAF MM 0.2 WHITE-BLACK

Film a tre strati in LDPE in prima scelta. Ottima resistenza meccanica. Eccellente potere riflettente alle radiazioni solari, in modo da evitare il surriscaldamento del foraggio insilato. Foglio spessore 0,20 mm. Colore bianco/nero UV12.

Three-layer film made of first-grade LDPE. Excellent mechanical strength. Excellent reflective power to solar radiation, so as to prevent overheating of silage forage. Sheet thickness 0.20 mm. Color white/black UV12.

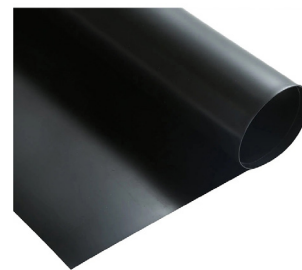


H 4 COD. ART. 13455 | H 6 COD. ART. 13599
H 8 COD. ART. 88.606692 | H 10 COD. ART. 88.606696
H 12 COD. ART. 88.01784 | H 14 COD. ART. 92.366058
H 16 COD. ART. 88.6066014

GEOMEMBRANA HDPE NERA GEOMEMBRANE HDPE BLACK

Geomembrana HDPE in polietilene ad alta densità. Prodotta nel rispetto degli standard nazionali ed internazionali. Utilizzata in tutti i campi dove è richiesta garanzia dell'impermeabilizzazione e delle giunzioni ed una elevata resistenza agli agenti atmosferici, agli agenti chimici aggressivi, all'attacco da parte di roditori ed insetti.

HDPE geomembrane made of high-density polyethylene. Produced in compliance with national and international standards. Used in all fields where guarantee of waterproofing and joints and high resistance to weathering, aggressive chemicals, rodent and insect attack is required.



1 MM COD. ART. 34188 | 1,5 MM COD. ART. 09207
2 MM COD. ART. 25660

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

CONTENIMENTO CONTAINMENT

CONTALITRI K24-A M/F 1" BSP PER ADBLUE LITER COUNTERS K24-A M/F 1 "BSP FOR ADBLUE

Misuratore di portata digitale con turbina, adatto al monitoraggio del diesel e alla gestione digitale del fluido erogato. Progettato per monitorare il flusso di fluidi a bassa viscosità. Facile da installare, in linea o all'estremità del tubo di erogazione, il K24-A è dotato di un display che può essere applicato in varie posizioni per facilitare la lettura. Il robusto alloggiamento e la scheda elettronica interna sigillata lo rendono adatto all'uso in qualsiasi condizione di lavoro.

Grazie alle sue caratteristiche strutturali, è adatto a QUALSIASI BIODIESEL.

Digital flow meter with turbine, suitable for diesel monitoring and digital fluid delivery management. Designed to monitor the flow of low-viscosity fluids. Easy to install, in-line or at the end of the dispensing pipe, the K24-A features a display that can be applied in various positions for easy reading. The robust housing and sealed internal electronic board make it suitable for use in any working condition. Due to its structural features, it is suitable for ANY BIODIESEL.



Copyright® PIUSI

COD. ART. 03375

POMPA 230V/50HZ PER AD BLUE 230V/50HZ PUMP FOR AD BLUE

Indicata per l'impiego in tutte quelle condizioni lavorative in cui si ha la necessità di erogare da fusti drum o da serbatoi IBC. Semplice da installare, durevole nel tempo, pratica e versatile, è dotata di motore elettrico senza guarnizioni dinamiche, che la rende adatta per uso industriale. Portata di 36 l/min. Autoaddescante.

Suitable for use in all working conditions where there is a need to dispense from drum drums or IBC tanks. Simple to install, durable, practical and versatile, it is equipped with an electric motor without dynamic seals, making it suitable for industrial use. Flow rate of 36 l/min. Self-addictive.



COD. ART. 20092

PISTOLA AUTOMATICA PER AD BLUE AUTOMATIC GUN FOR AD BLUE

Pistola automatica con sistema di esclusione e beccuccio in acciaio inox. Progettata in conformità con le norme internazionali ISO/ FDIS 22241-4:2009. Involucro affidabile, ergonomico e flessibile che la protegge dagli agenti atmosferici e dai raggi UV.

Automatic gun with exclusion system and stainless steel nozzle. Designed in accordance with international ISO/ FDIS 22241-4:2009 standards. Reliable, ergonomic and flexible casing that protects it from weathering and UV rays.



COD. ART. 20091

14

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

CONTENIMENTO CONTAINMENT

CONTALITRI K33 VER.D LTR/BSP LITER COUNTERS K33 VER.D LTR/BSP

Misuratore di portata meccanico adatto al monitoraggio del gasolio con indicatore parziale a 3 cifre (max. 999 litri), per un totale di 6 cifre. Progettato per misurare con precisione la quantità di carburante erogato per uso non commerciale. Facile da tarare e installare, è in grado di monitorare la quantità erogata per una portata massima di 20-120 l/min e con una pressione massima di esercizio della pompa di 10 bar. Inoltre può garantire una pressione di scoppio di 30 bar, con una precisione di misurazione del +/- 1%.

Mechanical flow meter suitable for monitoring diesel fuel with 3-digit partial indicator (max. 999 liters), total of 6 digits. Designed to accurately measure the amount of fuel dispensed for noncommercial use. Easy to calibrate and install, it can monitor the amount dispensed for a maximum flow rate of 20-120 l/min and with a maximum pump operating pressure of 10 bar. It can also guarantee a burst pressure of 30 bar, with a measurement accuracy of +/- 1%.



Copyright © PIUSI

COD. ART. 03374

KIT TRAVASO GASOLIO DIESEL FUEL TRANSFER KIT

15

Kit travaso gasolio portatile dotato di elettropompa a palette autoadescante con motore a 12 o 24 Volt a corrente continua, adatto per travasare ed erogare gasolio in condizioni di sicurezza, quando per esempio è disponibile solo un'alimentazione da batteria.

Corpo durevole in ghisa, pompa con maniglia e peso e dimensioni contenute. Portata fino a 45-80 l/min, aspirazione fino a 2 metri.

Portable diesel fuel transfer kit equipped with a self-priming vane electric pump with 12- or 24-volt direct-current motor, suitable for safely transferring and dispensing diesel fuel when, for example, only battery power is available.

Durable cast-iron body, pump with handle, and small size and weight. Flow rate up to 45-80 l/min, suction up to 2 meters.



COD. ART. 03373

PISTOLA AUTOMATICA PER GASOLIO AUTOMATIC GUN FOR DIESEL FUEL

Pistola automatica per gasolio, dotata di un dispositivo di arresto automatico del flusso a serbatoio pieno. Completa di raccordo girevole, risponde ai più severi requisiti di sicurezza ed è in possesso delle certificazioni necessarie.

Automatic diesel fuel gun equipped with an automatic flow stop device when the tank is full. Complete with swivel fitting, it meets the most stringent safety requirements and has the necessary certifications.



COD. ART. 03379

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

CONTENIMENTO CONTAINMENT

POMPA ELETTRICA PER TRAVASO DI PRODOTTI CHIMICI ELECTRIC CHEMICAL TRANSFER PUMP

Dispositivo elettrico realizzato con materiali e caratteristiche tecniche idonee ad eseguire le operazioni di prelievo, trasferimento e dosaggio di idrocarburi o fluidi chimici, anche estremamente aggressivi. Ideale per prodotti come acido cloridrico, acido cromico, acido solforico, acido nitrico, acido fluoridrico ed ipoclorito di sodio.

- Materiali: Corpo (PVDF) - Girante (ETFE) - Albero (Hastelloy C4)
- Assorbimento potenza installata: 460 W
- Viscosità: 500 mPas | Portata: 78 L/min | Temperatura: max 100°C
- Prevalenza: 16 m.c.a | Ventilazione esterna

An electrical device made with materials and technical characteristics suitable for carrying out the withdrawal, transfer and dosing operations of hydrocarbons or chemical fluids, including extremely aggressive ones. Ideal for products such as hydrochloric acid, chromic acid, sulfuric acid, nitric acid, hydrofluoric acid and sodium hypochlorite.

- Materials: Body (PVDF) - Impeller (ETFE) - Shaft (Hastelloy C4)
- Installed power consumption: 460 W
- Viscosity: 500 mPas | Flow rate: 78 L/min | Temperature: max 100°C
- Head: 16 m.w.g. | External ventilation



COD. ART. 14541

POMPA ROTATIVA A TRAVASO PER FUSTI ROTARY DRUM TRANSFER PUMP

Tubo di pescaggio rigido telescopico con filetto da 2". Utilizzata per travaso gasolio, olio. Prevalenza 8 mt., erogazione di 300 ml. ogni pompata.

Telescopic rigid suction hose with 2" thread. Used for transferring diesel fuel, oil. Head of 8 m, delivery of 300 ml. each pumping.



COD. ART. 9.05357

SUPPORTO IN PE PER FUSTI 200 LT PE SUPPORT FOR 200 LT DRUMS

Ideale per lo stoccaggio in sicurezza di fusti e cisternette, è resistente ai raggi U.V. ed è compatibile con diversi prodotti chimici. Impilabile a vuoto e completo di griglia in polietilene amovibile per facilitarne le operazioni di pulizia. Sicuro, resistente, imputrescibile e maneggevole.

Dimensioni 790 x 580 x h 580 mm.

Ideal for safe storage of drums and small tanks, it is UV-resistant and compatible with a variety of chemicals. Vacuum-stackable and complete with removable polyethylene grid for easy cleaning. Safe, durable, rot-proof and easy to handle.

Dimensions 790 x 580 x h 580 mm.



COD. ART. 27372

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

CONTENIMENTO CONTAINMENT

TANICA SOVRAPPONIBILE LT 25 BLU, OMOLOGATA STACKABLE TANK LT 25 BLUE, APPROVED

Tanica in polietilene ad alta densità e peso molecolare (HDPE-HMW), con alta resistenza ai prodotti chimici, a sezione rettangolare, con apertura a bocca stretta. Il manico pinzato all'estremità e l'assenza di angoli nella parte anteriore consentono lo svuotamento ottimale. La sagomatura ad incastro, conferisce la massima stabilità alle taniche sovrapposte, durante lo stoccaggio e il trasporto. Omologata e quindi utilizzabile in accordo con le normative di trasporto terrestre (ADR-RID), marittimo (IMO-IMDG) e aereo (IATA-ICAO), per la spedizione dei prodotti ritenuti pericolosi dall'ONU. Idonea anche per alimenti.

High-density, high-molecular-weight polyethylene (HDPE-HMW) canister with high resistance to chemicals, rectangular cross-section, and narrow mouth opening. The stapled handle at the end and no corners at the front allow for optimal emptying. Interlocking shaping, gives maximum stability to stacked jerry cans, during storage and transport. Approved and therefore usable in accordance with land (ADR-RID), sea (IMO-IMDG) and air (IATA-ICAO) transport regulations, for shipping products deemed hazardous by the UN. Also suitable for food.



COD. ART. 9.04992

FUSTO SOVRAPPONIBILE A BOCCA STRETTA 60LT 60LT NARROW-MOUTH STACKABLE BARREL

17
Fusto a sezione rettangolare, dotato di due bocchelli a filettatura interna, realizzato in polietilene ad alta densità e peso molecolare (HDPE-HMW) con alta resistenza ai prodotti chimici. Omologato ed usato in accordo con le normative di trasporto terrestre (ADR-RID), marittimo (IMO-IMDG) e aereo (IATA-ICAO), per la spedizione dei prodotti ritenuti pericolosi dall'ONU. Idoneo all'uso alimentare.



COD. ART. 27396

FUSTO VUOTO DA LT 220 IN HDPE, BOCCA STRETTA 220-LITER EMPY DRUM IN HDPE, NARROW MOUTH

Fusto da 220 litri, Omologato O.N.U., sovrapponibile. Realizzato in Polietilene alta densità, di colore blu, ha due aperture da 2" ed è particolarmente indicato per il settore alimentare, ma anche cosmetico e chimico. E' inoltre idoneo per spedizioni di prodotti pericolosi nella normativa O.N.U.

220-liter drum, U.N.-approved, stackable. Made of High Density Polyethylene, blue in color, it has two 2" openings and is particularly suitable for the food, as well as cosmetic and chemical sectors. It is also suitable for shipments of hazardous products in the O.N.U. regulations.



COD. ART. 25791

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

CONTENIMENTO CONTAINMENT

FUSTO VUOTO DA LT 220 IN HDPE, BOCCA LARGA OMOLOGATO ONU

220-LITRE EMPTY HDPE DRUM, WIDE MOUTH, U.N.-
APPROVED

Fusto da 220 litri, Omologato O.N.U. in polietilene alta densità, colore blu. Idoneo al contatto con alimenti; molto robusto e resistente. Dotato di chiusura in acciaio zincato per renderlo inviolabile attraverso l'utilizzo del sigillo di garanzia.

Utilizzabile per spedizioni di prodotti pericolosi secondo la normativa O.N.U.. Particolarmente utilizzato nell'industria chimica, farmaceutica e cosmetica.

220-liter drum, U.N.-approved in high-density polyethylene, blue color. Suitable for food contact; very strong and durable. Equipped with galvanized steel closure to make it inviolable through the use of the guarantee seal.

Can be used for shipments of hazardous products according to U.N. regulations. Especially used in the chemical, pharmaceutical and cosmetic industries.



COD. ART. 29680

TANICHE IN METALLO VERDE OMOLOGATE APPROVED GREEN METAL CANISTERS

Taniche con omologazione per trasporto di idrocarburi. Verniciatura a polvere integrale interna ed esterna. Colore verde, RAL 6003. Protette internamente. Fornite senza boccaglio. Certificazione internazionale 'UN'. Dimensioni: cm. 31 x 24 x 12 (5 L) / 41 x 30 x 13 (10 L) / 47 x 36 x 17 (20 L).

Tanks with approval for transportation of hydrocarbons. Interior and exterior integral powder coating. Green color, RAL 6003. Internally protected. Supplied without mouthpiece. International 'UN' certification. Dimensions cm. 31 x 24 x 12 (5 L) / 41 x 30 x 13 (10 L) / 47 x 36 x 17 (20 L)



5 LITERS : COD. ART. 88.507478

10 LITERS: COD. ART. 88.507480

20 LITERS: COD. ART. 1.78300

18

BECCO PER TANICHE IN METALLO METAL JERRY CAN SPOUT

Becco in metallo con ugelli in plastica flessibili per resistere a qualsiasi angolo di ribaltamento. L'ugello in gomma nera può essere piegato a 360 gradi per cambiare la direzione del carburante. La parte in gomma rimovibile può essere infilata nella parte in acciaio per un comodo trasporto.

Metal nozzle with flexible plastic nozzles to withstand any tipping angle. The black rubber nozzle can be bent 360 degrees to change fuel direction. the removable rubber part can be slipped into the steel part for convenient transportation.



COD. ART. 1.78310

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

CONTENIMENTO CONTAINMENT

TANICHE IN PLASTICA OMOLOGATE PER CARBURANTE PLASTIC TANKS APPROVED FOR FUEL

Taniche in polietilene rinforzato ad alta densità, resistenti ad agenti chimici. Complete di imbuto antirigurgito.

Omorogata "UN" direttiva europea per il trasporto e la conservazione dei liquidi infiammabili.

Chemical-resistant, high-density reinforced polyethylene canisters. Complete with anti-regurgitation funnel.

Approved "UN" European directive for the transport and storage of flammable liquids.



5 LITERS : COD. ART. 1.78312

10 LITERS: COD. ART. 1.78313

20 LITERS: COD. ART. 1.78314

TANICHE IN PLASTICA PLASTIC TANKS

Taniche in polietilene atossico, per uso alimentare.

Tanks made of non-toxic polyethylene, for food use.



10 Lt : COD. ART. 92.362125 | 20 Lt : COD. ART. 88.01611

TANICHE IN PLASTICA CON RUBINETTO PLASTIC TANKS WITH RUBIN

Taniche con rubinetto in polietilene atossico, per uso alimentare. Diverse capacità da 5 a 30 LT.

Tanks with tap, made of non-toxic polyethylene, for food use. Various capacities from 5 to 30 LT.



5 Lt : COD. ART. 88.802920 | 15 Lt : COD. ART. 92.01238

20 Lt : COD. ART. 92.00434 | 25 Lt : COD. ART. 92.05808

30 Lt : COD. ART. 92.362060

BIDONE PER ALIMENTI, BOCCA LARGA CON COPERCHIO FOOD BIN, WIDE MOUTH WITH LID

Bidoni per uso alimentare, in polipropilene atossico con bocca larga, coperchio e maniglie. Diverse capacità da 5 a 50 LT.

Food-grade, non-toxic polypropylene bins with wide mouth, lid and handles. Various capacities from 5 to 50 LT.



5 Lt : COD. ART. 33559 | 10 Lt : COD. ART. 88.840182

25 Lt : COD. ART. 88.840185 | 30 Lt : COD. ART. 92.153413

50 Lt : COD. ART. 88.840188

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

CONTENIMENTO

CONTAINMENT

CISTERNE ORIZZONTALI

HORIZONTAL TANKS

Serbatoi da esterno in monoblocco di polietilene lineare (LLDPE), rotostampati, dotati di tappo di ispezione a vite in PP, utilizzati per lo stoccaggio di acque potabili e meteoriche e altri liquidi alimentari.

L'elevata resistenza e la bassa reattività del polietilene lineare ad alta densità permette l'utilizzo dei serbatoi per il contenimento di diverse tipologie di fluidi.

Opportano sbalzi di temperatura esterna da - 20 °C a + 80 °C, non sono soggette a deterioramenti nel tempo ed i materiali utilizzati assicurano la massima affidabilità per quanto riguarda problemi di corrosione ed ossidazione.

Outdoor tanks made of linear polyethylene (LLDPE) monoblock, rotomolded, equipped with PP screw inspection cap, used for storage of potable and storm water and other food liquids.

The high strength and low reactivity of linear high-density polyethylene allows the tanks to be used for containing different types of fluids.

They withstand external temperature changes from - 20 °C to + 80 °C, are not subject to deterioration over time, and the materials used ensure maximum reliability with regard to corrosion and oxidation problems.



500 lt: COD. ART. 183.00002

1.000 lt: COD. ART. 26534

3.000 lt: COD. ART. 29399

5.000 lt: COD. ART. 183.00007

CISTERNE VERTICALI E ORIZZONTALI

VERTICAL AND HORIZONTAL TANKS

Serbatoi da esterno in monoblocco di polietilene lineare (LLDPE), rotostampati, dotati di tappo di ispezione a vite in PP, utilizzati per lo stoccaggio di acque potabili e meteoriche e altri liquidi alimentari.

L'elevata resistenza e la bassa reattività del polietilene lineare ad alta densità permette l'utilizzo dei serbatoi per il contenimento di diverse tipologie di fluidi.

Opportano sbalzi di temperatura esterna da - 20 °C a + 80 °C, non sono soggette a deterioramenti nel tempo ed i materiali utilizzati assicurano la massima affidabilità per quanto riguarda problemi di corrosione ed ossidazione.

Outdoor tanks made of linear polyethylene (LLDPE) monoblock, rotomolded, equipped with PP screw inspection cap, used for storage of potable and storm water and other food liquids.

The high strength and low reactivity of linear high-density polyethylene allows the tanks to be used for containing different types of fluids.

They withstand external temperature changes from - 20 °C to + 80 °C, are not subject to deterioration over time, and the materials used ensure maximum reliability with regard to corrosion and oxidation problems.



300 lt: COD. ART. 183.00003

500 lt: COD. ART. 183.00009

1.000 lt: COD. ART. 9.05787

10.000 lt: COD. ART. IN.02859

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

CONTENIMENTO CONTAINMENT

CISTERNA POLIETILENE CON GABBIA METALLICA POLYETHYLENE TANK WITH METAL CAGE

Cisternetta di capacità 1000 Lt adatta allo stoccaggio e trasporto di sostanze liquide, di prodotti alimentari, sostanze chimiche, raccolta di scarti o rifiuti industriali. Realizzate in polietilene alta densità (HDPE) stabilizzato UV, ottenuto mediante estrusione/soffiaggio, un materiale che garantisce ottima durata nel tempo.

- Capacità Nominale : 1000 Litri / Capacità Rasobocca: 1060 Litri
- Altezza Esterna: 1170 ± 5 mm
- Lunghezza Esterna: 1200 ± 5 mm
- Larghezza Esterna: 1000 ± 5 mm
- Coperchio: Ø 150 o 225 mm
- Valvola: DN50 (2") – DN80 (3")
- Omologazione: 31HA1 / Y/MM YY / D / BAM 12211- OMCE/
- Disponibile con BANCALE in Legno / Plastica / Ferro

1000 Lt capacity tank suitable for storage and transportation of liquid substances, foodstuffs, chemicals, waste collection or industrial waste. Made of UV-stabilized high-density polyethylene (HDPE), obtained by extrusion/blow molding, a material that guarantees excellent durability.

- Nominal Capacity : 1000 Liters / Rake Capacity: 1060 Liters
- Outer Height: 1170 ± 5 mm
- Outer Length: 1200 ± 5 mm
- Outer Width: 1000 ± 5 mm
- Lid: Ø 150 or 225 mm
- Valve: DN50 (2") - DN80 (3")
- Approval: 31HA1 / Y/MM YY / D / BAM 12211- OMCE/
- Available with Wood/Plastic/Iron Pallet



WOOD Pallet: COD. ART. 9.05371
IRON Pallet: COD. ART. 26542
PLASTIC Pallet: COD. ART. 26546

21

TELI COPRICISTERNA PER 1 O 2 CISTERNETTE IN PE PANEL COVERS FOR 1 OR 2 PE CISTERS

Copertura in PVC che permette lo stoccaggio all'esterno di cisternette e fusti su vasca. Evita che la vasca si riempia in caso di pioggia.

Per 1 cisterna: misura 1350 x 1350 x 1250mm.
Per 2 cisterne: misura 2550 x 1350 x 1250mm.

PVC cover that allows outdoor storage of cisterns and drums on tank. Prevents the tank from filling up in case of rain.

For 1 cistern: measures 1350 x 1350 x 1250mm.
For 2 cisterns: measures 2550 x 1350 x 1250mm.



For 1 tank : COD. ART. 07795
For 2 tanks: COD. ART. 27371

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

CONTENIMENTO CONTAINMENT

TERMOCOPERTA ATEX PER CISTERNA 1000LT ATEX THERMAL BLANKET FOR TANK 1000LT

Metodo rapido, facile ed economico per riscaldare e mantenere la temperatura costante dei materiali industriali. Utilizza molto meno energia rispetto ai riscaldatori a fascia.

- Camicia in teflon/poliestere e Fibbie regolabili per apertura rapida
- Protezione IP65 e Termostato fino a 50°C

Omologata ATEX direttiva 94/9/EG, DIN EN 60079-0, DIN EN 60079-7, DIN EN 60079-30, DIN EN 13463-12.

Quick, easy and inexpensive method of heating and maintaining the constant temperature of industrial materials. Uses much less energy than band heaters.

- Teflon/polyester shirt and Adjustable buckles for quick opening
 - IP65 protection and Thermostat up to 50°C
- Approved ATEX directive 94/9/EG, DIN EN 60079-0, DIN EN 60079-7, DIN EN 60079-30, DIN EN 13463-12.



COD. ART. 27374

COPERTURA TERMOISOLANTE PER CISTERNETTA HEAT INSULATING COVER FOR CISTERN

Copertura termoisolante costituita da bolle d'aria e da uno strato di alluminio, progettata per fornire una protezione ottimale dai raggi UV. Bloccando la luce solare diretta e deviando radiazioni e calore, fa sì che i contenitori possano essere trasportati o posizionati all'esterno, senza arrecare danni alle sostanze contenute nella cisterna.

Heat-insulating cover consisting of air bubbles and a layer of aluminum, designed to provide optimal UV protection. By blocking direct sunlight and deflecting radiation and heat, it ensures that containers can be transported or placed outside without causing damage to the substances contained in the tank.



COD. ART. 27375

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

CONTENIMENTO CONTAINMENT

TERMOCOPERTA / COPERCHIO PER CISTERNETTA THERMAL BLANKET / TANK COVER

Efficiente copertura riscaldante e coperchio per cisternette che utilizza molta meno energia rispetto ai riscaldatori a fascia. Metodo rapido, facile ed economico per riscaldare e mantenere costante la temperatura nei materiali industriali.

- Camicia in poliestere e Resistenza avvolta a spirale isolato in silicone;
- Fibbie regolabili con apertura rapida / Durata riscaldamento: fino a 48 ore;
- Doppio circuito d' alimentazione senza spina;
- Termostato 0-90°C / Protezione IP 40.



Efficient heating cover and tank lid that uses much less energy than band heaters. Quick, easy and economical method of heating and maintaining constant temperature in industrial materials.

- Polyester shirt and Silicone insulated spiral-wound resistance;
- Adjustable buckles with quick opening / Heating time: up to 48 hours;
- Double power circuit without plug;
- 0-90°C thermostat / IP 40 protection.

BLANKET : COD. ART. 27394
COVER : COD. ART. 27395

23

VASCA DI CONTENIMENTO IN PE PER 1, 2, 3 CISTERNE PE CONTAINMENT TANK FOR 1, 2, 3 TANKS

Stampate a rotazione in un unico blocco di polietilene ad alta densità. Resistenti ai raggi U.V. e compatibili con tanti prodotti chimici. Impilabili a vuoto, complete di griglie in polietilene amovibili. Sicure, resistenti, imputrescibili e maneggevoli. Da utilizzare in zone non esposte alla luce diretta del sole e in ambienti con temperature elevate.

Conformi alla normativa nazionale (Rif. D.M. 392 16/05/1996 per oli e D.M. 18/05/1995 per depositi di soluzioni idroalcoliche, deliberazione del 27/07/1984).

Rotationally molded from a single block of high-density polyethylene. UV-resistant and compatible with many chemicals. Vacuum-stackable, complete with removable polyethylene grids. Safe, durable, rot-proof and easy to handle. For use in areas not exposed to direct sunlight and high temperature environments

Compliant with national regulations (Ref. D.M. 392 16/05/1996 for oils and D.M. 18/05/1995 for deposits of hydroalcoholic solutions, resolution of 27/07/1984).



For 1 tank : COD. ART. 200-3454
For 2 tanks: COD. ART. 34031515
For 3 tanks: COD. ART. 27370

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

CONTENIMENTO CONTAINMENT

VASCHE DI CONTENIMENTO ACCIAIO PER 1 O 2 CISTERNE STEEL CONTAINMENT TANKS FOR 1 OR 2 TANKS

Vasche per cisterne da 1.000 litri, realizzate in acciaio al carbonio con saldature a filo continuo (MIG) e provviste di rinforzi strutturali, verniciate. Grigliato realizzato in acciaio al carbonio zincato a caldo, con maglie ad alta portata, posto sul perimetro di profilo ad "L" saldato.

Conforme alla normativa nazionale (Rif. D.M. 392 16/05/1996 per oli e D.M. 18/05/1995 per depositi di soluzioni idroalcoliche, deliberazione del 27/07/1984).

Tanks for 1,000-liter tanks, made of carbon steel with continuous wire welding (MIG) and provided with structural reinforcement, painted. Grating made of hot-dip galvanized carbon steel, with high capacity mesh, placed on the perimeter of welded "L" profile.

Compliant with national regulations (Ref. D.M. 392 16/05/1996 for oils and D.M. 18/05/1995 for deposits of hydroalcoholic solutions, resolution of 27/07/1984).



For 1 tank : COD. ART. 22516
For 2 tanks: COD. ART. 27402

SISTEMA DI CONTENIMENTO PORTATILE PORTABLE CONTAINMENT SYSTEM

Sistema di contenimento portatile in PVC per la protezione contro perdite e fuoriuscite di grandi portate. Caratterizzato da un innovativo design leggero e unico che lo rende facile da montare e sempre pronto all'uso. E' composto da un unico pezzo leggero, facile e veloce da montare senza l'utilizzo di ulteriori attrezzi.

Supporti laterali interni rinforzati con stecche rigide in PVC. Resistente a combustibili, a soluzioni di acidi, alcali, sali e composti organici disciolti in acqua. Risponde alle regolamentazioni per il contenimento secondario richieste dalla maggior parte delle applicazioni industriali o militari.

Misura: 1200 x 1200 x h 200 mm

Volume di raccolta: 290 L

Portable PVC containment system for protection against large spills and leaks. Features an innovative lightweight and unique design that makes it easy to assemble and always ready for use. It consists of one lightweight piece that is easy and quick to assemble without the use of additional tools. Inner side supports reinforced with rigid PVC slats. Resistant to fuels, solutions of acids, alkalis, salts and dissolved organic compounds in water. Meets secondary containment regulations required by most industrial or military applications.

Measurement: 1200 x 1200 x h 200 mm

Collection volume: 290 L



COD. ART. 29112

24

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

CONTENIMENTO CONTAINMENT

VASCA DI CONTENIMENTO PER 1 FUSTO IN LAMIERA HOLDING TANK FOR 1 SHEET METAL DRUM

Caratteristiche vasca: realizzata in acciaio al carbonio con saldature a filo continuo (MIG) e provvista di rinforzi strutturali. La verifica della tenuta stagna viene condotta tramite controlli non distruttivi. Caratteristiche grigliato: realizzato in acciaio al carbonio zincato a caldo con maglie ad alta portata, posto su perimetro di profilo ad "L".

Vasca con telaio per 1 fusto da 200 L.

Verniciata, misura 870 x 870 x h 1460 mm

Volume di raccolta: 240 L

Tank features: made of carbon steel with continuous wire welding (MIG) and provided with structural reinforcement. Watertightness verification is conducted by nondestructive testing. Features grating: made of hot-dip galvanized carbon steel with high capacity mesh, placed on "L" profile perimeter.

Tank with frame for 1 drum of 200 L.

Painted, measuring 870 x 870 x h 1460 mm.

Collection volume: 240 L



COD. ART. 33523

25

VASCA DI CONTENIMENTO IN POLIETILENE PER 1 FUSTO POLYETHYLENE CONTAINMENT TANK FOR 1 DRUM

Stampata a rotazione in un unico blocco di polietilene ad alta densità. Ideali per lo stoccaggio in sicurezza di fusti e cisternette. Resistenti ai raggi U.V. e compatibili con un gran numero di prodotti chimici.

Impilabili a vuoto e complete di griglia in polietilene amovibile per facilitarne le operazioni di pulizia. Sicure, resistenti, imputrescibili e maneggevoli.

Misura: 925 x 755 x h 555 mm

Volume di raccolta: 225 L

Rotationally molded from a single block of high-density polyethylene. Ideal for safe storage of drums and small tanks. UV-resistant and compatible with a large number of chemicals.

Vacuum-stackable and complete with removable polyethylene grid for easy cleaning. Safe, durable, rot-proof and easy to handle.

Size: 925 x 755 x h 555 mm

Collection volume: 225 L



COD. ART. 33535

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

CONTENIMENTO CONTAINMENT

ARMADIO IN POLIETILENE CON VASCA DI RACCOLTA POLYETHYLENE CABINET WITH COLLECTION TANK

Armadio di contenimento realizzato in polietilene, utile allo stoccaggio di 2 fusti da 200 litri. Capacità della vasca di raccolta di 280 litri. Dotato di una doppia porta a battente, con cerniere INOX e chiusura a chiave.

Storage cabinet made of polyethylene, useful for storing 2 200-liter drums. Holding tank capacity of 280 liters. Equipped with a double hinged door with INOX hinges and key lock.



COD. ART. 27373

ARMADIO IN POLIETILENE CON VASCA DI RACCOLTA PER CISTERNA DA 1000 LT POLYETHYLENE CABINET WITH COLLECTION TANK FOR 1000-LITER CISTERN

Armadio dotato di vasca di raccolta interna. Apertura con doppia porta a battente, fissata con cerniere in INOX. Chiusura a chiave.

Soluzione ideale per lo stoccaggio di prodotti corrosivi.

Adatto al posizionamento di una cisternetta da 1000 Litri.

Cabinet equipped with internal collection tank. Double hinged door opening, secured with stainless steel hinges. Key lock closure.

Ideal solution for storage of corrosive products.

Suitable for the placement of a 1000-liters tank.



COD. ART. 10779

26

ARMADIO CON RIALZO PER 1 CISTERNA DA 1000L CABINET WITH LIFT FOR 1 1000L TANK.

Armadio verniciato con rialzo e vasca di raccolta, per 1 cisternetta da 1000. Previene spandimenti accidentali di liquidi nelle aree di lavoro. Realizzata in acciaio al carbonio con saldature a filo continuo (MIG) e provviste di rinforzi strutturali.

Misure: 1350 x 1660 x 2600mm

Painted cabinet with riser and collection tank, for 1 tank of 1000. Prevents accidental spillage of liquids in working areas. Made of carbon steel with continuous wire welding (MIG) and provided with structural reinforcement.

Size: 1350 x 1660 x 2600mm



COD. ART. 27400

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

CONTENIMENTO CONTAINMENT

CONTAINER PER STOCCAGGIO CISTERNETTE DA 1000L 1000L TANKER STORAGE CONTAINER

Container per lo stoccaggio di cisternette da 1000 Litri, per deposito di sostanze pericolose ed inquinanti. Telaio portante in acciaio al carbonio, ad alta flessibilità e resistenza e piastre strutturali appoggiate direttamente al suolo. Dotato di vasca di sicurezza realizzata in acciaio al carbonio piegato e cordonato con sistema fibrante, allestita di rinforzi strutturali per garantirne una perfetta tenuta stagna.

Modello coibentato con porte scorrevoli con scaffalatura. 12 cisternette da 1.000 litri, movimentazione con gru con aggancio dal basamento, capacità vasca di 4.200 litri, peso 2.140 kg. Dimensioni: 7830 x 1695 x h 3490 mm

Container for storage of 1000-liter tanks, for storage of hazardous and polluting substances. Carbon steel load-bearing frame with high flexibility and strength and structural plates resting directly on the ground. Equipped with safety tank made of bent and creased carbon steel with fiberglass system, fitted with structural reinforcements to ensure a perfect watertightness. Insulated model with sliding doors with shelving.

Twelve 1,000-liter cisterns, crane handling with coupling from the base; 4,200-liter tank capacity, weight 2,140 kg. Dimensions: 7830 x 1695 x h 3490 mm.



COD. ART. 14973

27

ARMADI DI SICUREZZA PER PRODOTTI CHIMICI 2 ANTE SAFETY CABINETS FOR CHEMICALS 2 DOORS

Armadi di sicurezza monoblocco in lamiera di acciaio sp.7-8/10 idonei per lo stoccaggio di sostanze chimiche, acide e corrosive, conformi alle norme attualmente in vigore per igiene e sicurezza sul lavoro e tutela dell'ambiente. Ante battenti rinforzate e serratura con asta e maniglia, piani mobili forati per lo sgocciolamento, vasca di raccolta sul fondo con capacità lt. 40, feritoie d'aerazione con griglie frangifiamma nei fianchi e sul cielo, etichetta di segnalistica come da D.Lgs.81/08, predisposizione per la messa a terra. Verniciatura a forno con polveri epossidiche grigio RAL 7038.

Art. 24239: 2 Ripiani, misura 1000x 500xh1000 mm

Art. 24240: 4 Ripiani, misura 1000x 500xh2000 mm

One-piece safety cabinets made of 7-8/10 thick steel sheet suitable for storage of chemical, acidic and corrosive substances, complying with current standards for occupational hygiene and safety and environmental protection. Reinforced hinged doors and lock with rods and handle, movable perforated tops for dripping, collection tank on the bottom with capacity lt. 40, ventilation slits with flame-breaking grids in the sides and on the top, signage label as per D.Lgs.81/08, provision for grounding. Oven-baked RAL 7038 gray epoxy powder coating.

Art. 24239: 2 Shelves, measuring 1000x 500xh1000 mm

Art. 24240: 4 Shelves, measure 1000x 500xh2000 mm



COD. ART. 24240



COD. ART. 24239

CONTENIMENTO CONTAINMENT

CONTENITORI IN POLIETILENE PER RACCOLTA OLI POLYETHYLENE CONTAINERS FOR OIL COLLECTION

Sistema di stoccaggio, trasporto e trasferimento di liquidi e rifiuti industriali, realizzato in polietilene ad alta densità roto-stampato che garantisce un'elevata tenuta meccanica e chimica. Alta resistenza fotometrica ai raggi U.V. e agenti atmosferici. Idoneo ad essere installato anche all'esterno. E' composto da due vasche: interna per contenere il prodotto ed esterna con funzione di vasca di sicurezza per il contenimento delle eventuali perdite del serbatoio interno.

Visioni: per Olio Idraulico e per Olio Vegetale Esausto.

- Ampio boccaporto con coperchio ribaltabile e piano forato interno con funzione di scolafiltro
- Bocca per l'estrazione dell'olio con coperchio filettato di diametro Ø 125 mm
- Pratico indicatore di livello visibile esternamente
- Spia di monitoraggio di eventuale presenza di liquido nell' intercapedine
- Adesivi di identificazione del rifiuto
- Misura Ø 820 x h 1080 mm - 300 litri

System for storage, transport and transfer of liquids and industrial wastes, made of roto-molded high-density polyethylene that provides a high mechanical and chemical seal. High photometric resistance to UV rays and weathering. Suitable for outdoor installation as well. It consists of two tanks: internal to contain the product and external with the function of a safety tank to contain any leakage from the internal tank.

Visioni: for Hydraulic Oil and for Exhausted Vegetable Oil.

- Large hatch with flip-top lid and inner perforated top with filter draining function
- Oil extraction port with Ø 125 mm diameter threaded lid
- Practical level indicator visible from the outside
- Monitoring indicator light for possible presence of liquid in the 'cavity'
- Waste identification stickers
- Size Ø 820 x h 1080 mm - 300 litres



For Hydraulic Oil: COD. ART. 28339

For Exhausted Vegetable Oil: COD. ART. 28344

28

CONTENITORE RIFIUTI OMologato ADR LT. 35/60 ADR APPROVED WASTE CONTAINER LT. 35/60

Contenitori in polipropilene utilizzati per il trasporto su strada di merci pericolose, come definito dalle prescrizioni dell'ADR che dispone le regole di attuazione della Direttiva 2003/28/CE. Completamente inceneribili, resistenti ed impermeabili. Colore: giallo.

Misure: 35 LT -> 418 x 310 x 373 mm | 60 LT -> 347 x 245 x 575mm.

Diciture previste dalle normative vigenti (D.P.R. 254/2003).

Polypropylene containers used for road transport of dangerous goods, as defined by the requirements of ADR, which provides the rules for implementing Directive 2003/28/EC. Fully incinerable, durable and waterproof. Color: Yellow.

Dimensions: 35 LT -> 418 x 310 x 373 mm | 60 LT -> 347 x 245 x 575 mm.

Markings required by current regulations (Presidential Decree 254/2003).



35 LT. : COD. ART. 16007

60 LT. : COD. ART. 16006

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

CONTENIMENTO CONTAINMENT

CONTENITORE IN LAMIERA A RETE CON SLITTE MESH SHEET METAL CONTAINER WITH SLIDES

Containitore realizzato in lamiera e verniciato con polveri epossidiche, idonei ai più svariati utilizzi di raccolta o smaltimento di rifiuti. Sovrapponibili e resistenti. Sono movimentabili a mezzo muletto o transpallett. Portata 1.000 kg. Colore RAL 5010.

Dimensioni: 1000x800xh860 mm. Profondità vasca: 650 mm.

Container made of sheet metal and painted with epoxy powder, suitable for a wide variety of waste collection or disposal uses. Stackable and durable. They can be handled by forklift or transpallett. Capacity 1,000 kg. Color RAL 5010.

Dimensions: 1000x800xh860 mm. Tub depth: 650 mm.



COD. ART. 33637

CONTENITORE IN LAMIERA A RETE CON SPORTELLO MESH SHEET METAL CONTAINER WITH DOOR

Containitore realizzato in lamiera e verniciato con polveri epossidiche, idonei ai più svariati utilizzi di raccolta o smaltimento di rifiuti. Sovrapponibili e resistenti. Sono movimentabili a mezzo muletto o transpallett. Portata 1.000 kg. Colore RAL 5010.

Dimensioni: 1200x1000xh1195 mm. Profondità vasca: 1000 mm.



COD. ART. 33638

Container made of sheet metal and painted with epoxy powder, suitable for a wide variety of waste collection or disposal uses. Stackable and durable. They can be handled by forklift or transpallett. Capacity 1,000 kg. Color RAL 5010.

Dimensions: 1200x1000xh1195 mm. Tub depth: 1000 mm.

CONTENITORI IN LAMIERA (SERIE NORMALI O PESANTI) SHEET METAL CONTAINERS (NORMAL OR HEAVY SERIES)

Realizzati in lamiera (normale o pesante) e verniciati con polveri epossidiche, idonei ai più svariati utilizzi di raccolta o smaltimento di rifiuti.

Sovrapponibili e resistenti, disponibili con piedi o con slitte, sono movimentabili a mezzo muletto o transpallet. Colore RAL 5010.

Made of sheet metal (normal or heavy) and painted with epoxy powders, suitable for a wide variety of waste collection or disposal uses.

Stackable and durable, available with feet or skids, they can be moved by forklift or pallet truck. RAL 5010 color.



Normal with feet 1200x800xh845mm: COD. ART. 28621

Normal with skids 1200x800xh845mm: COD. ART. 28624

Heavy with feet 1000x800xh910mm: COD. ART. 28634

Heavy with skids 1200x800xh910mm: COD. ART. 28636

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

CONTENIMENTO CONTAINMENT

CONTENITORE PER STOCCAGGIO E TRASPORTO BATTERIE ESAUSTE

CONTAINER FOR STORAGE AND TRANSPORT OF SPENT BATTERIES

Contenitore omologato ADR per stoccaggio e trasporto batterie esauste (codici UN No. 2794, 2795, 2800 e 3028), realizzato in polietilene ad alta densità e resistente agli acidi delle batterie e degli accumulatori esausti.

Completamente riciclabile e resistente ai raggi UV e alle temperature estreme: da - 40°C a + 60° C. Struttura impilabile (fino a 8 contenitori), conforme alle disposizioni dell'Art. 235 D. lgs 152/2006 e D. lgs. 188/2008

Per il corretto trasporto, secondo normativa ADR, si raccomanda il fissaggio del coperchio tramite cinghie a reggia complete di coperchio.

ADR-approved container for storage and transport of spent batteries (UN No. 2794, 2795, 2800 and 3028), made of high-density, acid-resistant polyethylene from spent batteries and accumulators.

Fully recyclable and resistant to UV rays and extreme temperatures: - 40°C to + 60°C. Stackable structure (up to 8 containers), complying with the provisions of Art. 235 D. lgs 152/2006 and D. lgs. 188/2008

For proper transport, in accordance with ADR regulations, we recommend securing the lid by strapping straps complete with lid.



COD. ART. 28637

30

CONTENITORE INDUSTRIALE 300 KG. CON COPERTURA INDUSTRIAL CONTAINER 300 KG. WITH LID

Contenitore industriale sovrappponibile, con coperchio. Stampato a iniezione con resine poliolefiniche (polipropilene), resistente agli acidi e ai solventi in genere. Ottima rigidità e resistenza alle deformazioni. Possibilità di allestimenti speciali con etichettatura di sicurezza specifica per il contenimento di prodotti e rifiuti vari. Per lo svuotamento dei liquidi sono previste due bocchette laterali di scarico, apribili all'occorrenza, nelle quali possono essere montati tappi a vite o valvole a sfera in resina.

Il contenitore viene fornito non forato (forabile su richiesta del cliente).

Industrial stackable container with lid. Injection molded with polyolefin resins (polypropylene), resistant to acids and solvents in general. Excellent rigidity and resistance to deformation.

Possibility of special fittings with specific safety labeling for the containment of products and various wastes. Two side discharge ports are provided for emptying liquids, which can be opened as needed, in which screw caps or resin ball valves can be mounted.

The container is supplied undrilled (can be drilled at the customer's request).



COD. ART. 26462

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

CONTENIMENTO CONTAINMENT

BENNA RIBALTABLE PORTA ROTTAMI TIPPING BUCKET SCRAP CARRIER

Containitore specifico per la raccolta di rifiuti, sfridi e rottami. Inforcabile direttamente con carrello elevatore e facilmente ribaltabile dall'operatore mediante una leva per svuotarne direttamente il contenuto senza scendere dal carrello. Il sistema di svuotamento permette di eliminare le perdite di tempo ed i rischi di infortuni. E' dotato di vasca a tenuta stagna ed è facilmente trasportabile a mano nelle posizioni di lavoro, grazie a quattro ruote (due fisse e due pivotanti).

Marcato CE, RAL 5010, conforme alla Dir. CE 42/2006.

Ideale per carpenterie, fonderie, vetrerie, falegnamerie, ecc...

Container specifically for the collection of waste, scrap and scrap metal. Directly forkliftable and easily tipped by the operator using a lever to directly empty its contents without getting off the truck. The emptying system eliminates loss of time and risk of injury. It is equipped with a watertight tank and is easily transported by hand to working positions, thanks to four wheels (two fixed and two pivoting).

CE marked, RAL 5010, complies with EC Dir. 42/2006.

Ideal for carpenteries, foundries, glassworks, carpenteries, etc.



COD. ART. 17949

31

SERBATOIO PER GASOLIO IN POLIETILENE 430 L POLYETHYLENE GAS TANK 430 L

Serbatoio in Polietilene per il trasporto di gasolio in esenzione totale secondo 1.1.3.1c ADR. Le caratteristiche del polietilene lineare sono la compattezza e la resistenza abbinata alla leggerezza.

- Capacità 430 lt | Tappo di carico con sfiato
- Pompa 12 o 24 volt con portata di 40 l/min.
- 4 mt di tubo flessibile con terminale pistola automatica
- Pinze di collegamento alla batteria
- Coperchio con chiusura a chiave
- Alloggiamento per il posizionamento di cinghie d'ancoraggio ed imbocchi per il sollevamento a pieno carico con forche

Polyethylene tank for transporting diesel fuel under full exemption according to 1.1.3.1c ADR. The characteristics of linear polyethylene are compactness and strength combined with lightness.

- 430 l capacity | Fill cap with vent
- 12- or 24-volt pump with a flow rate of 40 l/min.
- 4 m of hose with automatic gun end
- Battery connection clamps
- Lid with key lock
- Housing for the positioning of anchor belts and inlets for full-load lifting with forks



COD. ART. 9.05746

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

CONTENIMENTO CONTAINMENT

SERBATOI PER GASOLIO, VERNICIATI, OMologati DIESEL FUEL TANK, PAINTED, APPROVED

Serbatoi per il trasporto di carburante, particolarmente indicati per il rifornimento dei mezzi d'opera in cantiere, omologati dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti ai sensi dell'accordo ADR 2011 di grandi imballaggi per trasporto alla rinfusa di merci pericolose allo stato liquido, con omologazione rilasciata dal Centro Prove Autoveicoli di Brescia.

Costruiti ad asse orizzontale (mod. 990 lt) e verticale (mod. 250 lt), in acciaio al car bonio di prima scelta, con spessore 2,5 mm. La saldatura con procedura ad arco sommerso assicura la massima resistenza. Completano all'interno del serbatoio la paratia frangi-flusso (sul modello orizzontale) e golfari di sollevamento anche a pieno carico. Il trattamento con verniciatura a polveri completa la rifinitura esterna del serbatoio.

Il telaio è realizzato in robusto tubolare in acciaio, protegge il serbatoio da eventuali urti durante il trasporto, il sollevamento o il ribaltamento. La struttura è idonea per agevolare il sollevamento tramite carrelli elevatori anche a pieno carico. La rifinitura finale è realizzata tramite verniciatura a polveri.

- Boccaporto per l'ispezione interna \varnothing 350 mm.
- Valvola di sicurezza omologata a doppio effetto
- Bocca di carico \varnothing 3" a chiusura rapida lucchettabile
- Attacco di aspirazione esterno da 1" dotato di valvola di non ritorno da 1", rubinetto a sfera da 1" e tubo in acciaio zincato da 1" per il collegamento al gruppo erogatore con terminale flessibile in tubo da 1" R1

Modello 250 litri: dimensione 1090 x 800 x 1000. Peso 135 Kg.

Modello 990 litri: dimensione 1890 x 1070 x 1300. Peso 246 Kg.

Tanks for transporting fuel, particularly suitable for refueling construction site equipment, approved by the Ministry of Infrastructure and Transport under the ADR 2011 agreement of large packages for bulk transport of dangerous goods in liquid state, with approval issued by the Brescia Motor Vehicle Testing Center.

Constructed with horizontal axis (mod. 990 lt) and vertical axis (mod. 250 lt), in high-grade car bonio steel, 2.5 mm thick. Welding by submerged arc procedure ensures maximum strength. Completing the inside of the tank are the flow-breaking bulkhead (on the horizontal model) and lifting eyebolts even when fully loaded. Powder coating treatment completes the exterior finish of the tank.

The frame is made of sturdy tubular steel and protects the tank from impact during transport, lifting or tipping. The structure is suitable for easy lifting by forklifts even when fully loaded. Final finishing is achieved by powder coating.

- Hatch for internal inspection \varnothing 350 mm.
- Approved double-acting safety valve
- Inlet port \varnothing 3" with padlockable quick closure
- External 1" suction connection equipped with 1" check valve, 1" ball valve and 1" galvanized steel pipe for connection to dispenser unit with flexible 1" R1 pipe terminal

250-liter model: size 1090 x 800 x 1000. Weight 135 kg.

990-liter model: size 1890 x 1070 x 1300. Weight 246 kg.



32

250-liter : COD. ART. 25520

990-liter : COD. ART. 06593

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

CONTENIMENTO CONTAINMENT

CARRELLO REGGI SACCO SACK HOLDING TROLLEY

Portasacco mobile per la raccolta differenziata, per 3 sacchi da 100 L, in acciaio verniciato bianco, completo di 4 ruote girevoli anti-traccia di cui 2 con freno, tamponi in gomma anti urto.

Molto robusto e maneggevole, di facile montaggio.

Misura 833x360xh900mm

Mobile bag holder for separate waste collection, for 3 x 100 L bags, made of white painted steel, complete with 4 swivel non-marking casters including 2 with brakes, shockproof rubber buffers.

Very sturdy and easy to handle, easy to assemble.

Measures 833x360xh900mm



COD. ART. 28638

SACCHI PATTUMIERA DUSTBIN BAGS

33

Sacchi in polietilene altamente resistenti con ottima tenuta per nettezza urbana.

Disponibili in varie misure e peso, colore nero e ambra trasparente.

Highly durable polyethylene bags with excellent seal for garbage.

Available in various sizes and weights, color black and transparent amber.



Amber 90x120, 160 gr.: COD. ART. 1.80147
Black 90x120, 160 gr.: COD. ART. 26.00009
Black 70x110, 120 gr.: COD. ART. 26.00005

SACCHI PATTUMIERA NERI O TRASPARENTE, IN ROTOLI BLACK OR TRANSPARENT DUSTBAGS, IN ROLL

Sacchi in polietilene "Pesanti" per nettezza urbana. Altamente resistenti, antigoccia e antiforo; altissima tenuta.

Confezioni da Kg.1 / 10 pezzi.

"Heavy duty" polyethylene bags for garbage. Highly resistant, drip-proof and puncture-proof; very high seal.

Packages of Kg.1 / 10 pieces.



Transparent 90x120: COD. ART. 26.00111
Black 90x120: COD. ART. 26.00063
Black 70x110: COD. ART. 26.00099

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

CONTENIMENTO CONTAINMENT

SACCHI IN RAFIA POLIPROPILENE POLYPROPYLENE RAFFIA BAGS

Sacchi in rafia di polipropilene resistenti alla corrosione chimica, economici, molto robusti e riutilizzabili. Non assorbono umidità e sono chimicamente neutri, oltre che resistenti ai raggi UV.

Particolamente adatti al trasporto di granaglie, sementi, bulloneria e prodotti chimici sono impiegati oggi in ogni settore industriale.

Per una corretta chiusura dei sacchi in rafia è indicata la cucitrice o in alternativa i legacci in filo di ferro plastificato.

Polypropylene raffia bags that are resistant to chemical corrosion, inexpensive, very strong and reusable. They do not absorb moisture and are chemically neutral, as well as UV-resistant.

Especially suitable for transporting grains, seeds, nuts and bolts, and chemicals, they are used in every industry today.

For proper closure of raffia bags, a stapler or alternatively plasticized wire ties are indicated.



27 x 45: COD. ART. 7.00263

35 x 55: COD. ART. 7.00261

45 x 75: COD. ART. 7.00229

55 x 95: COD. ART. 7.00264

SACCHI IN JUTA COLOR SABBIA SAND-COLORED JUTE BAGS

Sacchi in juta naturale, molto versatili. Sono molto pratici e possono essere usati per il giardinaggio, come sacchi da trasporto per i rifiuti edili o per la conservazione degli alimenti.

Il materiale è traspirante, ecologico e riutilizzabile, il che li rende un'opzione ecologica.

Colore marrone naturale, materiale biodegradabile al 100%.

Disponibili in due misure.

Very versatile natural jute sacks. They are very practical and can be used for gardening, as transport bags for construction waste or for food storage.

The material is breathable, environmentally friendly and reusable, making them an environmentally friendly option.

Natural brown color, 100% biodegradable material.

Available in two sizes.



45 x 70 : COD. ART. 01591

56 x 100: COD. ART. 88.6067405

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

CONTENIMENTO CONTAINMENT

SACCONI BIG BAG E CONTENITORI BIG BAGS AND CONTAINERS

Big Bag/Saccone con costruzione tubolare, categoria ONU 13H3/Y, ideale per contenere i tuoi rifiuti in totale sicurezza. Il coperchio è a caramella per agevolare l'insaccaggio dei materiali. La fodera garantisce l'impermeabilità in caso di materiali umidi, in modo da evitarne lo sversamento. I pittogrammi di "R" ed "ADR9", applicati come etichette, sono staccabili, rendendo il prodotto flessibile per ogni utilizzo.

- Portata: 1.000 kg | Dimensioni: 90 x 90 x 120 cm

Big Bag/Sack with tubular construction, UN 13H3/Y category, ideal for safely containing your waste. The lid is candy shaped to facilitate bagging of materials. The liner ensures impermeability in case of wet materials to prevent spills. The pictograms of "R" and "ADR9", applied as labels, are detachable, making the product flexible for every use.

- Load capacity: 1,000 kg | Dimensions: 90 x 90 x 120 cm



COD. ART. 27580

SACCONE BIG BAG ECO 90X90X120 FONDO CHIUSO BIG BAG ECO 90X90X120 CLOSED BOTTOM

35

Containitore flessibile in tessuto di rafia polipropilenica, adatto al trasporto e allo stoccaggio dei più svariati materiali (sfarinati, materiali ferrosi, concimi, granaglie, materiali edili). 4 bretelle di sollevamento, fondo chiuso, bocca di carico con chiusura a caramella. Fattore di sicurezza 5:1

- Portata: 1.500 kg | Dimensioni: 90 x 90 x 120 cm | Capacità: 1 m³

Flexible container made of polypropylene raffia fabric, suitable for transporting and storing a wide variety of materials (flour, ferrous materials, fertilizer, grain, building materials). 4 lifting straps, closed bottom, candy-locked loading mouth. 5:1 safety factor.

- Load capacity: 1,500 kg | Dimensions: 90 x 90 x 120 cm | Capacity: 1 m³



COD. ART. 7.00258

SACCONE BIG BAG PER AMIANTO 90X90X120 BIG BAG FOR ASBESTOS 90X90X120

Big bag in polipropilene flessibile omologato ONU 13H3Y, impiegato nel settore dell'ecologia per smaltimento o rimozione di amianto.

- Portata: 1.000 kg | Dimensioni: 90 x 90 x 120 cm

Flexible polypropylene big bag approved UN 13H3Y, used in the ecology sector for asbestos disposal or removal.

- Load capacity: 1,000 kg | Dimensions: 90 x 90 x 120 cm



COD. ART. 27583

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

CONTENIMENTO CONTAINMENT

PORTE BIG BAG 1070X1070X1250 BIG BAG HOLDER 1070X1070X1250

Struttura in acciaio al carbonio con zincatura elettrolitica a freddo. Realizzato per il contenimento di Big Bag da 1000 Lt. Fondo in rete e montanti sfilabili. Dimensioni: 1070 x 1070 x 1350 mm.

Carbon steel structure with cold electrolytic galvanizing. Made for the containment of 1000-liter Big Bags. Mesh bottom and removable uprights. Dimensions: 1070 x 1070 x 1350 mm.

PORTE BIG BAG COD. ART. 01615

COPERCHIO REMOVIBILE COD. ART. 37587

PORTE BIG BAG C/RUOTE E VASCA DI CONTENIMENTO 1070X1070XH1950 BIG BAG HOLDER W/WHEELS AND HOLDING TANK 1070X1070XH1950

Struttura per il contenimento di big bags con portata 1000 kg. dotata di vasca di contenimento. 4 ruote che facilitano lo spostamento della struttura, completa di 4 piantoni per il sostegno del telaio superiore. Telaio superiore removibile per facilitare l'estrazione e l'aggancio delle cinghie del saccone big bag. Trattamento: verniciatura di colore blu.

Structure for containing big bags with capacity of 1000 kg. equipped with containment tank. 4 wheels that make it easy to move the structure, complete with 4 posts for supporting the upper frame. Removable upper frame for easy extraction and attachment of big bag straps. Treatment: blue color painting.

CONTENITORE PORTA BIG BAG C/PORTELLONE INCERNIERATO BIG BAG CONTAINER W/HINGED DOOR

Containitore di sicurezza porta big bag con portellone incernierato servoassistito, per lo stoccaggio temporaneo di scarti.

Pianta quadrangolare con carenatura portante in acciaio al carbonio. Trattamento esterno anticorrosione ottenuto con resine poliuretaniche antistatiche di colore visibile. All'interno è dotato di moschettini per l'aggancio dei sacchi Big Bag. Portellone superiore incernierato servoassistito con 2 pistoni a gas (apertura 95°).

Misura 960 x 960 x h 1350 mm

Safety big bag container with servo-assisted hinged door for temporary storage of scrap.

Quadrangular floor plan with carbon steel load-bearing fairing. Exterior anti-corrosion treatment obtained with antistatic polyurethane resins in visible color. Inside is equipped with snap hooks for attaching Big Bag bags. Power-assisted hinged upper door with 2 gas pistons (95° opening).

Measures 960 x 960 x h 1350 mm

COPERCHIO REMOVIBILE REMOVABLE COVER

Lamiera zincata 15/10 e due maniglie in plastica nella parte interna.

15/10 galvanized sheet metal and two plastic handles on the inside.



COD. ART. 33765



COD. ART. 28182

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

CONTENIMENTO CONTAINMENT

CONTENITORE IN ALLUMINIO PER ISOLA ECOLOGICA ALUMINIUM CONTAINER FOR ECOLOGICAL ISLAND

Containitore caratterizzato da un design sobrio e lineare per un inserimento ottimale in interni pubblici e privati: stazioni, aerostazioni, centri commerciali, impianti sportivi, uffici, etc.

Container characterized by a sober and straightforward design for optimal placement in public and private interiors: stations, air terminals, shopping malls, sports facilities, offices, etc.



320 x 285 x h 500 mm: COD. ART. 28826
320 x 285 x h 600 mm: COD. ART. 28827

CONTENITORE IN CARTONE PER ISOLA ECOLOGICA CARDBOARD CONTAINER FOR ECOLOGICAL ISLAND

Containitori realizzati in robusto cartone riciclato con coperchio in polipropilene riciclato. Struttura modulare per permettere all'utente una composizione personalizzata.

Aposite aperture servono per fissare i contenitori tra loro e creare un'isola ecologica. Il coperchio funge da reggisacco.

Containers made of sturdy recycled cardboard with recycled polypropylene lid. Modular structure to allow the user a customized composition.

Special openings are used to fasten the containers together and create an ecological island. The lid serves as a bag holder.



320 x 285 x h 500 mm - 19 L : COD. ART. 28824
320 x 285 x h 600 mm - 23 L : COD. ART. 28825

CONTENITORE PER PILE ESAUSTE LT 10 CM 18X9XH80 CONTAINER FOR SPENT BATTERIES LT 10 CM 18X9XH80

In ABS/SAN, progettato per la raccolta differenziata di pile, pile a bottone e piccole batterie usate. Ideale per il posizionamento in spazi pubblici, punti vendita e aree condominiali.

Forma semicilindrica verticale, parte frontale semicurva trasparente, antiurto, antiacido. Spalla posteriore piana, base di appoggio a pavimento in polimero sintetico, coperchio superiore con chiusura a scatto anti apertura accidentale. Feritoia selettiva per l'introduzione delle pile.

Dimensioni: cm.18 x 9 x h80.

Made of ABS/SAN, designed for separate collection of used batteries, button cells and small batteries. Ideal for placement in public spaces, retail outlets and condominium areas.

Vertical semi-cylindrical shape, semi-curved transparent front, shockproof, acid-proof. Flat back shoulder, synthetic polymer floor support base, top lid with anti-accidental opening latch. Selective slot for battery introduction

Dimensions: cm.18 x 9 x h80.



COD. ART. 10944

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

CONTENIMENTO CONTAINMENT

CONTENITORE PER RACCOLTA MICRO RAEE 400XH1050MM MICRO RAEE COLLECTION CONTAINER 400XH1050MM

Realizzato in polietilene con la tecnica rotazionale, per garantire resistenza agli urti, all'invecchiamento e allo scolorimento. Coperchio in ABS termoformato e bloccato al contenitore mediante serratura a triangolo, completo di sportello antintrusione.

Svuotamento tramite sacchetto di spessore idoneo per garantire all'operatore totale sicurezza nell'operazione.

- Basamento zavorrabile, peso 18 kg.
- Dimensioni: 400 x h 1050 mm., capacità: 90 litri.

Made of polyethylene using the rotational technique to ensure resistance to impact, aging and discoloration. Lid made of thermoformed ABS and locked to the container by triangle lock, complete with anti-intrusion door.

Emptying by bag of suitable thickness to ensure total safety for the operator in the operation.

- Ballasted base, weighs 18 kg.
- Dimensions: 400 x h 1050 mm., capacity: 90 liters.



COD. ART. 28910

ARMADIO DEPOSITO FITOFARMACI PESTICIDE STORAGE CABINET

Armadio per lo stoccaggio di antiparassitari, anticrittogamici, diserbanti, erbicidi, fitoregolatori, insetticidi e acaricidi. Struttura in lamiera di acciaio pressopiegata a freddo con rivestimento superficiale di finitura, spessore 6/10, ripiani e vaschetta raccolta 7/10. Corredati da 1 a 3 (a seconda del modello) ripiani zincati forati, fermi ante, arresto battente, vaschetta raccolta zincata 11 lt., adesivo segnalazione pericolo, dichiarazione conformità. Chiusura a chiave con serratura, struttura grigia, porta verde. Risponde ai dettami D.P.R. 290/2001, direttiva 2009/128 CE, D.LGS 150/2012, D.M. 22-01-2014.

Modello 1 anta, 3 ripiani: cm 50 x 40 x h 179,7 | peso 27,5 Kg.

Modello 2 ante, 3 ripiani: cm 100 x 40 x h 179,7 | peso 32,5 Kg.

Modello 2 ante basso, 1 ripiano: cm 100 x 40 x h 80 | peso 25 Kg.

Storage cabinet for pesticides, fungicides, herbicides, phytoregulators, insecticides and acaricides. Cold pressed steel sheet structure with surface finish coating, thickness 6/10, shelves and collection tray 7/10. Equipped with 1 to 3 (depending on model) perforated galvanized shelves, door stops, swing stop, 11-liter galvanized collection tray, hazard warning sticker, declaration of conformity. Key lock with lock, gray frame, green door. Meets the requirements of Presidential Decree 290/2001, Directive 2009/128 EC, Legislative Decree 150/2012, Ministerial Decree 22-01-2014.

Model 1 door: cm 50 x 40 x h 179.7 | weight 27.5 Kg.

Model 2 door: cm 100 x 40 x h 179.7 | weight 32.5 Kg.

Model 2 doors low: cm 100 x 40 x h 80 | weight 25 Kg.



Model 1 door : COD. ART. 88.6130692

Model 2 door : COD. ART. 88.6130697

Model 2 doors low : COD. ART. 88.6130675

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

CONTENIMENTO CONTAINMENT

ARMADIO SPOGLIATOIO 2 POSTI IN LAMIERA VERNICIATA

DRESSING ROOM CABINET 2 PLACES IN PAINTED SHEET METAL

Realizzato in lamiera pressopiegata o profilata a freddo. Rivestimento superficiale di rifinitura previo pretrattamento di fosfosgrassaggio con fosfati di ferro a protezione e preparazione della successiva verniciatura finale reticolata in forno continuo 160/180° C.

Assemblato con portasciugamani, appendiabiti, ripiano interno in ferro o plastica, serratura o maniglia lucchettabile, feritoie, porta cartellino, portaombrelli. Cerniere interne antiscasso, ripiani antitaglio.

Dimensioni: H 180 - L 70 - P 34 cm

Made of press-folded or cold-formed sheet metal. Surface finishing coating after pretreatment of phosphodegreasing with iron phosphates for protection and preparation for subsequent final cross-linked painting in continuous oven 160/180° C.

Assembled with towel rack, coat rack, iron or plastic inner shelf, lock or padlockable handle, louvers, tag holder, umbrella holder. Internal burglar-proof hinges, anti-cut shelves.

Dimensions: H 180 - W 70 - D 34 cm



Con serratura.... COD. ART. 88.00593
Lucchettabile.... COD. ART. 200-2883

39

ARMADIO SPOGLIATOIO 1 POSTO GRIGIO

DRESSING ROOM CABINET 1 PLACE GRAY

Realizzato in lamiera pressopiegata o profilata a freddo. Rivestimento superficiale di rifinitura previo pretrattamento di fosfosgrassaggio con fosfati di ferro a protezione e preparazione della successiva verniciatura finale reticolata in forno continuo 160/180° C.

Assemblato con portasciugamani, appendiabiti, ripiano interno in ferro o plastica, serratura o maniglia lucchettabile, feritoie, porta cartellino, portaombrelli. Cerniere interne antiscasso, ripiani antitaglio.

Dimensioni: H 180 - L 36 - P 34 cm

Made of press-folded or cold-formed sheet metal. Surface finishing coating after pretreatment of phosphodegreasing with iron phosphates for protection and preparation for subsequent final cross-linked painting in continuous oven 160/180° C.

Assembled with towel rack, coat rack, iron or plastic inner shelf, lock or padlockable handle, louvers, tag holder, umbrella holder. Internal burglar-proof hinges, anti-cut shelves.

Dimensions: H 180 - W 36 - D 34 cm



COD. ART. 88.01421

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

CONTENIMENTO CONTAINMENT

ARMADIO SPOGLIASTOIO SPORCO/PULITO LAMIERA VERNICIATA - 1 ANTA DIRTY/CLEAN LOCKER ROOM CABINET PAINTED SHEET METAL - 1 DOOR

Realizzato in lamiera pressopiegata o profilata a freddo. Rivestimento superficiale di rifinitura previo pretrattamento di fosfosgrassaggio con fosfati di ferro a protezione e preparazione della successiva verniciatura finale reticolata in forno continuo 160/180° C.

Assemblato con: appendiabiti, ripiano interno, serratura o maniglia lucchettabile, feritoie, porta cartellino, portasciugamani, portaombrelli, paratia centrale. Cerniere interne antiscasso, ripiani antitaglio.

Dimensioni: H 180 - L 50 - P 50 cm

Made of press-folded or cold-formed sheet metal. Surface finishing coating after pretreatment of phosphodegreasing with iron phosphates for protection and preparation for subsequent final cross-linked painting in continuous oven 160/180° C.

Assembled with: coat rack, inside shelf, lockable or padlockable handle, slits, tag holder, towel rack, umbrella holder, center bulkhead. Internal burglar-proof hinges, anti-cut shelves.

Dimensions: H 180 - W 50 - D 50 cm



COD. ART. 88.804956

40

ARMADIETTO MINI IN LAMIERA 2 ANTE MINI SHEET METAL CABINET 2 DOORS

Realizzato in lamiera pressopiegata o profilata a freddo. Rivestimento superficiale di rifinitura previo pretrattamento di fosfosgrassaggio con fosfati di ferro a protezione e preparazione della successiva verniciatura finale reticolata in forno continuo 160/180° C.

Assemblato con ripiano interno, serratura, fermi ante, arresto battente. Cerniere interne antiscasso, ripiani antitaglio.

Dimensioni: H 80 - L 80 - P 40 cm

Made of press-folded or cold-formed sheet metal. Surface finishing coating after pretreatment of phosphodegreasing with iron phosphates for protection and preparation for subsequent final cross-linked painting in continuous oven 160/180° C.

Assembled with interior shelf, lock, door stops, swing stop. Internal burglar-proof hinges, anti-cutting shelves.

Dimensions: H 80 - W 80 - D 40 cm



COD. ART. 33553

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

INDUSTRIA E TRASPORTO

**INDUSTRY AND
TRANSPORTATION**

INDUSTRIA E TRASPORTO

INDUSTRY AND TRANSPORTATION

KIT EMERGENZA ANTISVERSAMENTO PER LABORATORI CHIMICI E AUTO

EMERGENCY ANTI-CROSSING KIT FOR CHEMICAL AND AUTO LABS

Kit di emergenza con possibilità di essere appeso a parete o riposto direttamente nelle cabine dei camion. Garantisce una pulizia efficace, il ripristino immediato dell'ambiente di lavoro, assorbendo qualsiasi tipo di sostanza. Utilizzo in industrie chimico-farmaceutiche o dovunque vengano utilizzate sostanze pericolose, corrosive o tossiche. Assorbimento: 29 L.

Il kit comprende:
15 panni, 3 salsicciotti, 1 paio di occhiali, 1 paio di guanti, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 mascherina.

Emergency kit with the possibility of being hung on the wall or stored directly in truck cabins. It ensures effective cleaning, immediate restoration of the working environment, absorbing any type of substance. Use in chemical-pharmaceutical industries or wherever hazardous, corrosive or toxic substances are used. Absorption: 29 L.

The kit includes:
15 cloths, 3 sausages, 1 pair of goggles, 1 pair of gloves, 2 disposal bags, 1 mask.



COD. ART. 28053

KIT PER LA NEUTRALIZZAZIONE DI ACIDO SOLFORICO SPECIAL

KIT FOR THE NEUTRALIZATION OF SULPHURIC ACID SPECIAL

Il contenitore "TUBETTO" per carrello elevatore è un kit di pronto intervento per mulietti ed aree di ricarica e stoccaggio batterie. Obbligatorio per stoccaggio, ricarica, manutenzione, deposito e sostituzione di accumulatori. Ha un diametro di 20 cm e altezza di 100 cm. Contiene la polvere assorbente e neutralizzante, conforme al D.M. N 20 del 24 Gennaio 2011 del Ministero dell'Ambiente.

Il kit comprende:
20 panni, 2 salsicciotti, barattolo da 1 kg di SOLFORLESS, 1 paio di guanti, 1 tuta, 1 paio di occhiali.

The "TUBET" forklift container is an emergency kit for forklifts and battery charging and storage areas. Required for storage, charging, maintenance, storage and replacement of accumulators. It has a diameter of 20 cm and height of 100 cm. It contains the absorbent and neutralizing powder, which complies with M.D. N 20 of Jan. 24, 2011 from the Ministry of Environment.

The kit includes:
50 cloths, 4 pillows, 12 sausages, 1 pair of goggles, 1 pair of gloves, 2 disposal bags, 1 coveralls, 1 mask.



COD. ART. 29683

42

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

INDUSTRIA E TRASPORTO

INDUSTRY AND TRANSPORTATION

ARMADIO PVC RACCOLTA DIFFERENZIATA 3

SCOMPARTI CM 102X37 H 90

PVC WARDROBE FOR DIFFERENTIATED

COLLECTION 3 WARDROOMS CM 102X37 H 90

Armadio a 3 scomparti, in polipropilene antiurto, resistente al freddo, alle intemperie, agli oli e ai solventi. E' lavabile, non assorbe odori e non trattiene l'umidità. Sistema anti-usura con cerniere in acciaio che garantiscono una chiusura a scatto. Semplice sistema di montaggio. Prodotto con plastica riciclata, riciclabile e conforme alla normativa REACH.

Three-compartment cabinet, made of shockproof polypropylene, resistant to cold, weather, oils and solvents. It is washable, does not absorb odors and does not retain moisture. Anti-wear system with steel hinges that provide a snap closure. Simple assembly system. Made from recycled plastic, recyclable and REACH-compliant.



COD. ART. 92.416415

KIT EMERGENZA ANTISVERSAMENTO IN BIDONE

EMERGENCY ANTI-CROSSING KIT IN BIN

43

Contenitore in polietilene da 120/240 o 360 litri, modello carrellato con kit di pronto intervento, essenziale in caso di sversamenti o perdite accidentali di sostanze pericolose e inquinanti. La soluzione più semplice e sicura per garantire una corretta gestione del rischio sversamento negli ambienti lavorativi per un'efficace pulizia ed un immediato ripristino dell'ambiente di lavoro, minimizzando rischi e costi indiretti legati alla gestione dello sversamento.

Il kit comprende:

Modello 120 litri: 50 panni, 4 cuscini, 12 salsicciotti, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta.

Modello 240 litri: 150 panni, 8 cuscini, 6 salsicciotti, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 3 sacchi per lo smaltimento, 2 tute.

Modello 360 litri: 200 panni, 12 cuscini, 16 salsicciotti, 2 paio di guanti, 2 paio di occhiali, 4 sacchi per lo smaltimento, 2 tute.

120/240/360 liter polyethylene container, wheeled model with emergency response kit, essential in case of accidental spills or leaks of hazardous and polluting substances. The simplest and safest solution to ensure proper management of spill risk in working environments for effective cleanup and immediate restoration of the working environment, minimizing risks and indirect costs related to spill management.

The kit includes:

120-liter model: 50 cloths, 4 pillows, 12 sausages, 1 pair of gloves, 1 pair of goggles, 2 disposal bags, 1 suit.

240-liter model: 150 cloths, 8 pillows, 6 sausages, 1 pair of gloves, 1 pair of goggles, 3 disposal bags, 2 overalls.

360-liter model: 200 cloths, 12 pillows, 16 sausages, 2 pair of gloves, 2 pair of goggles, 4 disposal bags, 2 overalls.



Model 120 Lt : COD. ART. 041188

Model 120 Lt customized: COD. ART. 31451

Model 240 Lt : COD. ART. 32668

Model 360 Lt : COD. ART. 32670

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

INDUSTRIA E TRASPORTO

INDUSTRY AND TRANSPORTATION

KIT EMERGENZA ANTISVERSAMENTO UNIVERSALE IN BORSA

UNIVERSAL ANTI-CROSSING EMERGENCY KIT IN BAG

Prodotti assorbenti in sacco economico, facile da chiudere, appendere e trasportare. I manicotti arrestano la propagazione degli sversamenti e il tappetino assorbe rapidamente. Il sacco in spesso polietilene aiuta a proteggere gli assorbenti dall'umidità e dai danni durante lo stoccaggio. La pratica maniglia di chiusura a clip rende il kit facile da trasportare nel luogo dello sversamento, per una risposta rapida durante le emergenze.

Il kit comprende: 12 tamponi, 1 salsicciotto, 1 sacco per lo smaltimento temporaneo. Assorbimento di 12,8 l/Kit

Economical bagged absorbent products, easy to close, hang and carry. Sleeves stop the spread of spills, and the mat absorbs quickly. Thick polyethylene bag helps protect absorbents from moisture and damage during storage. Convenient clip-lock handle makes the kit easy to carry to the spill site for quick response during emergencies.

Kit includes: 12 pads, 1 sausage, 1 bag for temporary disposal. Absorption of 12.8 l/Kit



COD. ART. 31313

KIT EMERGENZA ANTISVERSAMENTO UNIVERSALE IN BORSA LT 101

UNIVERSAL ANTI-CROSSING EMERGENCY KIT IN BAG LT 101

Borsa pratica e maneggevole, ideale per autotrasportatori e per piccoli interventi di emergenza, per assorbire sversamenti di qualsiasi tipologia di liquido, tra cui quelli a base acquosa o a base d'olio o anche per diverse tipologie di liquidi non aggressivi e chimici.

Il kit comprende:
50 panni, 5 cuscini, 2 salsicciotti, 2 sacchi ADR, Kit DPI.
Capacità di assorbimento di 105 lt.

Practical and handy bag, ideal for haulers and small emergency response, for absorbing spills of any type of liquid, including water-based or oil-based liquids or even different types of nonaggressive and chemical liquids.

The kit includes:
50 cloths, 4 pillows, 2 sausages, 2 ADR bags, personal protective equipment kit. Absorption capacity of 105 liters.

44



COD. ART. 31269

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

INDUSTRIA E TRASPORTO

INDUSTRY AND TRANSPORTATION



COD. ART. 37594

45

KIT EMERGENZA ANTISVERSAMENTO UNIVERSALE IN BORSA

Parte della famiglia di prodotti di pronto intervento SOLO OLIO, i Contenitori Cilindrici presentano le seguenti caratteristiche di base:

- Postazioni di pronto intervento per immediata rimozione di inquinanti
- Adatti per industrie, trasportatori, officine, ecc...

Adatti per ogni esigenza, in particolare per assorbire tutti i prodotti derivanti da idrocarburi anche in presenza di acqua.

Sono disponibili in confezioni robuste, con chiusura a tenuta stagna, adatte per essere stoccate all'esterno e in ambienti umidi, in modo da preservare in circostanze difficili il loro contenuto, senza alterare le capacità assorbenti del prodotto.

UNIVERSAL ANTI-CROSSING EMERGENCY KIT IN BAG

Part of the SOLO OLIO family of emergency response products, Cylindrical Containers have the following basic features:

- Emergency response stations for immediate removal of pollutants
- Suitable for industries, transporters, workshops, etc.

Suitable for all requirements, especially for absorbing all hydrocarbon products even in the presence of water.

They come in sturdy, tightly sealed packages, suitable for storage outdoors and in humid environments, so as to preserve their contents under difficult circumstances, without altering the product's absorbent capacity.

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

INDUSTRIA E TRASPORTO

INDUSTRY AND TRANSPORTATION

KIT CONTENITORE CARRELLATO "OIL ONLY" 300/600

KIT WHEELED CONTAINER "OIL ONLY" 300/600

Contenitore carrellato e sovrapponibile da 300 o 600 litri, in polietilene, dotato di ampia vasca, coperchio e ruote. Essenziale per garantire un intervento immediato in caso di sversamenti o perdite accidentali di sostanze pericolose e inquinanti. Completamente idrorepellente, galleggia e non assorbendo l'acqua risulta più efficiente nel raccogliere le sostanze specifiche come oli e idrocarburi.

Versone 300 Litri - art. 28314:

Misura: 1000 x 700 x h 790 mm. / Capacità media di assorbimento: 173 litri
Kit: 100 panni, 4 cuscini, 12 salsicciotti, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 3 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta

Versone 600 Litri - art. 041189:

Misura: 1200 x 800 x h 990 mm. / Capacità media di assorbimento: 500 litri
Kit: 100 panni, 1 rotolo, 24 salsicciotti, 2 paia di guanti, 2 paia di occhiali, 4 sacchi per lo smaltimento, 2 tute

Wheeled and stackable 300 or 600 liter polyethylene container with large tank, lid and wheels. Essential to ensure immediate action in case of accidental spills or leaks of hazardous substances and pollutants. Fully water-repellent, it floats and does not absorb water, making it more efficient in collecting specific substances such as oils and hydrocarbons.

300-liter version - art. 28314:

Size: 1000 x 700 x h 790 mm. / Average absorption capacity: 173 liters
Kit: 100 cloths, 4 pillows, 12 sausages, 1 pair of gloves, 1 pair of goggles, 3 disposal bags, 1 coverall

600-liter version - art. 041189:

Size: 1200 x 800 x h 990 mm. / Average absorption capacity: 500 liters
Kit: 100 cloths, 1 roll, 24 sausages, 2 pairs of gloves, 2 pairs of goggles, 4 disposal bags, 2 overalls



300 Liters : COD. ART. 28314

600 Liters : COD. ART. 041189

BIDONE IN POLIETILENE A NORMA UNI EN 840 120/240 LT

POLYETHYLENE BIN IN ACCORDANCE WITH UNI EN 840 120/240 LT

Bidone in polipropilene ad alta densità, con ruote, da 120 o 240 litri.

Resistente a tutti gli agenti chimici, non assorbe i liquidi; è lavabile e sterilizzabile.

Colore Bianco, giallo, blu, marrone, grigio, verde.

High-density polypropylene 120/240-liter bin with wheels.

Resistant to all chemicals, does not absorb liquids; can be washed and sterilized.

Color White, yellow, blue, brown, gray, green.



120 Liters : COD. ART. 32666

240 Liters : COD. ART. 32664

Colori disponibili: 

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

INDUSTRIA E TRASPORTO

INDUSTRY AND TRANSPORTATION

CASSONETTO PER RACCOLTA RIFIUTI, 1.100 LITRI

DUMPSTER FOR WASTE COLLECTION, 1.100 LITERS

Cassonetto realizzato in polietilene ad alta densità (HDPE) ideale per la raccolta differenziata di rifiuti e di materiali da recupero per il riciclo. Fornito di 4 ruote in gomma piena girevoli e dirottanti Ø 200 mm (ruote anteriori con frenatura indipendente a pedale). Coperchio basculante ad apertura manuale dotato nella parte frontale di due prese per il sollevamento ottenute in fase di stampaggio e di guarnizione in gomma applicata sul bordo anteriore. Vasca dotata di strisce catarifrangenti Classe 1 a norma di legge (D.M. 1270/1985 e succ. modif.) con disegno "a gradi di caporale" bianco e rosso.

- Capacità 1100 Litri | Misure 1370 L x 1065 P x 1448 H mm;
- Peso 64,5Kg | Capacità di carico 440 Kg;

Dumpster made of high-density polyethylene (HDPE) ideal for separate collection of waste and recovered materials for recycling. Equipped with 4 swiveling and diverting solid rubber wheels Ø 200 mm (front wheels with independent pedal braking). Manually opening tilting lid equipped at the front with two lifting grips obtained during molding and rubber gasket applied to the front edge. Tub equipped with Class 1 reflective strips in accordance with the law (Ministerial Decree 1270/1985, as amended) with white and red "corporal rank" design.

- Capacity 1100 Liters | Measurements 1370 W x 1065 D x 1448 H mm
- Weight 64.5Kg | Load capacity 440 kg;



COD. ART. 10816

47

CASSONETTO PER RACCOLTA RIFIUTI, 660 LITRI

DUMPSTER FOR WASTE COLLECTION, 660 LITERS

Cassonetto stampato ad iniezione in polietilene ad alta densità (HDPE). Resistente al deterioramento, al gelo, al calore e agli agenti chimici.

Dotato di parti metalliche zincate, silenziose ruote in gomma piena e maniglie per la movimentazione manuale. Adatto a tutte le attrezzature ed i sistemi dotati di attacco DIN.

Capacità: 660 litri. A Norma EN 840.

Injection molded box made of high-density polyethylene (HDPE). Resistant to deterioration, frost, heat and chemicals.

Equipped with galvanized metal parts, silent solid rubber wheels and handles for manual handling. Suitable for all equipment and systems equipped with DIN connection.

Capacity: 660 liters. To EN 840 standard.



COD. ART. 28919

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

LOGISTICA E MOVIMENTAZIONE

**LOGISTICS AND
HANDLING**

LOGISTICA E MOVIMENTAZIONE

LOGISTICS AND HANDLING

PINZA RIBALTAFUSTI BARREL TILTING PLIERS

Alza fusti idoneo alla presa, sollevamento e movimentazione dei vari tipi di fusti (acciaio o PE) in condizioni di massima sicurezza. Può essere utilizzato con il gancio situato sotto il paranco, la gru.

Adatto per la movimentazione di fusti in acciaio da 200 L, con altezza compresa tra 860 e 920 mm

Dimensioni imballo: 510 x 130 x h 100 mm / Portata: 454 kg

Prodotto dotato di Dichiarazione di Conformità alla Direttiva Macchine 2006/42/CE.

Barrel hoist suitable for gripping, lifting and handling of various types of drums (steel or PE) under the safest conditions. Can be used with the hook located under the hoist, crane.

Suitable for handling 200 L steel barrel, with height between 860 and 920 mm

Packaging dimensions: 510 x 130 x h 100 mm / Load capacity: 454 kg

Product equipped with Declaration of Conformity to Machinery Directive 2006/42/EC.



COD. ART. 01298

PINZA PER SOLLEVAMENTO VERTICALE DI FUSTI DA 200 O 320 L CLAMP FOR VERTICAL LIFTING OF 200- OR 320-LITER BOTTLES

Alzafusti idoneo alla presa, il sollevamento e la movimentazione dei vari tipi di fusti (acciaio o PE) in condizioni di massima sicurezza con l'ausilio di gancio. Permette un veloce inserimento del fusto da 200 L nel contenitore esterno da 320 L. Il profilo sottile permette di calare completamente il fusto nel contenitore esterno.

Dotato di Dichiarazione di Conformità alla Direttiva Macchine 2006/42/CE.

Drum lifter suitable for gripping, lifting and handling of various types of drums (steel or PE) under the safest conditions with the help of hook. It allows quick insertion of the 200 L drum into the 320 L outer container. The slim profile allows the drum to be lowered completely into the outer container.

Equipped with Declaration of Conformity to Machinery Directive 2006/42/EC.



COD. ART. 28938

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

LOGISTICA E MOVIMENTAZIONE

LOGISTICS AND HANDLING

PINZA PER SOLLEVAMENTO VERTICALI DI FUSTI

GRIPPER FOR VERTICAL LIFTING OF DRUMS

Alza fusti idoneo alla presa, sollevamento e movimentazione dei vari tipi di fusti (acciaio o PE) in condizioni di massima sicurezza, con l'ausilio del gancio. Può essere utilizzato con il gancio situato sotto il paranco, la gru.

Adatto per la movimentazione di fusti in acciaio da 200 L.
Portata: 454 kg.

Prodotto dotato di Dichiarazione di Conformità alla Direttiva Macchine 2006/42/CE.

Drum lifter suitable for gripping, lifting and handling of various types of drums (steel or PE) in the safest conditions with the help of the hook. Can be used with the hook located under the hoist, crane.

Suitable for handling 200 L steel drums. Capacity: 454 kg.

Product equipped with Declaration of Conformity to Machinery Directive 2006/42/EC.



COD. ART. 28937

50

CARRELLO A TRE RUOTE PER FUSTI DA 200LT PORTATA 400 KG

THREE-WHEEL TROLLEY FOR 200LT BULKERS CAPACITY 400 KG

Soluzione ideale per tutte le volte che si ha la necessità di spostare dei fusti mantenendoli in posizione verticale. Dotato di due ruote sempiene con Ø 260 mm e una ruota girevole con freno. Impugnatura ergonomica a doppia presa. Aggancio ferma-fusto scorrevole.

Portata: 400 kg / Peso: 20 Kg

Dove previsto dalla normativa, i prodotti sono dotati di Dichiarazione di Conformità alla Direttiva Macchine 2006/42/CE.

Ideal solution for whenever you need to move barrel while keeping them upright. Equipped with two semi-flat wheels with Ø 260 mm and one swivel wheel with brake. Double-grip ergonomic handle. Sliding drum catch.

Capacity: 400 kg / Weight: 20 kg.

Where required by regulations, products are provided with Declaration of Conformity to Machinery Directive 2006/42/EC.



COD. ART. 26535

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

LOGISTICA E MOVIMENTAZIONE

LOGISTICS AND HANDLING

CARRELLO IDRAULICO PER FUSTI - PORTATA 250 KG HYDRAULIC TROLLEY FOR DRUMS - CAPACITY 250 KG

Per sollevare, trasportare e posizionare in maniera semplice ed efficace i fusti durante le operazioni di carico e scarico dei pallet. Adatto per fusti standard da 200 L. Minimo sforzo grazie alla pompa idraulica manuale. Pinza di presa sul bordo superiore. Dotato di due ruote fisse e una pivotante. Altezza massima di sollevamento 245 mm.

Dimensioni: 800 x 820 x h 1050 mm

Dotato di Dichiarazione di Conformità alla Direttiva Macchine 2006/42/CE.

For easy and effective lifting, carrying and positioning of drums during loading and unloading of pallets. Suitable for standard 200 L drums. Minimal effort due to manual hydraulic pump. Gripper on top edge. Equipped with two fixed wheels and one pivoting wheel. Maximum lifting height 245 mm.

Dimensions: 800 x 820 x h 1050 mm.

Equipped with Declaration of Conformity to Machinery Directive 2006/42/EC.



COD. ART. 29163

CARRELLO PORTATILE PER FUSTI PORTABLE TROLLEY FOR BARREL

Per sollevare, trasportare e posizionare in maniera semplice ed efficace i fusti durante le operazioni di carico e scarico dei pallet.

Solleva, trasporta, rovescia e svuota fusti metallici standard da 200 L. Presa sicura del fusto tramite cintura sagomata in lamiera con chiusura di sicurezza. Altezza massima da terra del fusto in posizione orizzontale: 450 mm. Doppio dispositivo manuale. Dotato di due ruote fisse e una pivotante.

Dotato di Dichiarazione di Conformità alla Direttiva Macchine 2006/42/CE.

For easy and effective lifting, transporting and positioning of drums during pallet loading and unloading operations.

Lifts, transports, tips and empties standard 200 L metal drums. Secure drum grip via shaped sheet metal belt with safety lock. Maximum height from ground of drum in horizontal position: 450 mm. Double manual device.

Equipped with two fixed wheels and one pivoting wheel.

Equipped with Declaration of Conformity to Machinery Directive 2006/42/EC.



COD. ART. 29160

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

LOGISTICA E MOVIMENTAZIONE

LOGISTICS AND HANDLING

CARRELLO MOVIMENTAZIONE FUSTI NON BORDATI

UNBORDERED DRUM HANDLING TROLLEY

Carrello utile a movimentare fusti in plastica o in acciaio non bordati. Si regge da solo (è autoportante) e sostiene tutto il peso del fusto senza la necessità di intervento da parte dell'operatore. Consente di svuotare il fusto mettendolo in posizione orizzontale, passare in sicurezza attraverso passaggi stretti grazie al profilo ad U che protegge le mani, caricare e scaricare i fusti dai pallet. Movimenta fusti con le seguenti caratteristiche:

- Diametro fusto tra 36 e 71 cm | Altezza fusto tra 79 e 104 cm
- Fusti in acciaio da 114, 210 litri | Matrioske in acciaio da 320 litri

Trolley useful for handling unbordered plastic or steel drums. It stands on its own (it is self-supporting) and supports the full weight of the drum without the need for operator intervention. It allows you to empty the drum by placing it in a horizontal position, safely pass through narrow passages thanks to the U-shaped profile that protects your hands, and load and unload drums from pallets. It moves drums with the following characteristics:

- Drum diameter: 36 - 71 cm | Drum height: 79 - 104 cm
- Steel drums of 114,210 liters | 320-liter steel matrioske



COD. ART. 28894

CARRELLO MOVIMENTAZIONE FUSTI BORDATI

BORDERED DRUM HANDLING TROLLEY

Carrello con accessorio utile a movimentare fusti in plastica o in acciaio bordati. Si regge da solo (è autoportante) e sostiene tutto il peso del fusto senza la necessità di intervento da parte dell'operatore. L'uncino agevola la presa e il rilascio del fusto. La forma ad U del manico permette di proteggere le mani. Le ruote da 20 cm sostengono il peso ed agevolano la movimentazione.

- Diametro fusto tra 36 e 71 cm | Altezza fusto tra 79 e 104 cm
- Fusti in acciaio da 114, 210 litri | Matrioske in acciaio da 320 litri

Trolley with accessory useful for handling plastic or steel edged drums. It stands on its own (it is self-supporting) and supports the full weight of the drum without the need for operator intervention. The hook facilitates grip and release of the drum. The U-shape of the handle provides hand protection. The 20-cm wheels support the weight and facilitate handling.

- Drum diameter: 36 - 71 cm | Drum height: 79 - 104 cm
- Steel drums of 114,210 liters | 320-liter steel matrioske



COD. ART. 28893

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

LOGISTICA E MOVIMENTAZIONE

LOGISTICS AND HANDLING

CARRELLO A DUE RUOTE PER FUSTI

TWO-WHEEL BARREL TROLLEY

Carrello a 2 ruote per fusti in metallo o polietilene da 200 litri. Dotato di ruote in gomma piena Ø 260 mm. I carrelli e le basi carellate per fusti sono una soluzione ideale tutte le volte che si ha la necessità di spostare dei fusti mantenendoli in posizione verticale. Portata: 400 kg / Peso: 23 Kg

Dove previsto dalla normativa i prodotti sono dotati di Dichiarazione di Conformità alla Direttiva Macchine 2006/42/CE.

2-wheeled trolley for 200-liter metal or polyethylene barrels. Equipped with solid rubber wheels Ø 260 mm. Drum trolleys and trolley bases are an ideal solution whenever you need to move drums while keeping them upright. Capacity: 400 kg / Weight: 23 kg

Where required by regulations, products are provided with Declaration of Conformity to Machinery Directive 2006/42/EC.



COD. ART. 26541

GANASCIA PER FUSTI Ø600 MM MODELLO PF3/A

JAW FOR DRUMS Ø600 MM MODEL PF3/A

Ganascia con portata di 300 kg. Può agganciare, sollevare, trasportare e rilasciare automaticamente il fusto (Ø 600 mm ca.) senza alcun intervento manuale dell'operatore. Grazie alle due braccia a chiusura automatica in acciaio trattiene il fusto sotto una delle nervature centrali e lo rilascia quando viene depositato.

Jaw with a load capacity of 300 kg. It can automatically hook, lift, carry and release the drum (Ø 600 mm approx.) without any manual intervention by the operator. With its two self-closing steel arms it holds the drum under one of the center ribs and releases it when it is deposited.



53

COD. ART. 28322

BASI CARRELLATE PER FUSTI

CARRELLED BASES FOR BARRELS

Soluzioni ideali per spostare fusti mantenendoli in posizione verticale. Basi carellate dotate di 4 ruote girevoli. Portata 300 kg. o 400 kg.

Dotato di Dichiarazione di Conformità alla Direttiva Macchine 2006/42/CE.

Ideal solutions for moving drums while keeping them upright. Trolley bases equipped with 4 swivel wheels. Load capacity 300 kg. or 400 kg.

Equipped with Declaration of Conformity to Machinery Directive 2006/42/EC.



SQUARE, CAPACITY 300 kg: COD. ART. 28925
ROUND, CAPACITY 400 kg : COD. ART. 28926

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

LOGISTICA E MOVIMENTAZIONE

LOGISTICS AND HANDLING

SUPPORTO CARRELLATO PER FUSTI | GIRA-FUSTO

WHEELED DRUM STAND | TURN-DRUM

Supporto carrellato per fusti da 210, il sistema più rapido ed economico per la gestione dei fusti nelle aree di lavoro. Realizzati interamente in acciaio verniciato e dotati di 2 ruote fisse e 2 pivotanti per facilitarne la mobilità. Inclina i fusti dalla posizione verticale a quella orizzontale di riposo

- Altezza fusto da terra: 330 mm | Portata massima: 220 kg

Wheeled stand for 210 drums, the fastest and most economical system for handling drums in work areas. Made entirely of painted steel and equipped with 2 fixed and 2 pivoting wheels for easy mobility. Tilts drums from vertical to horizontal rest position.

- Drum height from the ground: 330 mm | Maximum load capacity: 220 kg



DRUM-STAND : COD. ART. 28890
TURN-DRUM STAND : COD. ART. 28892

CARRELLO PORTABOMBOLE 1 POSTO C49

CYLINDER TROLLEY 1 PLACE C49

CARRELLO PORTABOMBOLE CL3

CL3 CYLINDER TROLLEY

Carrello per 1 bombola da 10, 20, 30, 40 o 50 L. dotato di Dichiarazione di Conformità alla Direttiva Macchine 2006/42/CE. Ruote gommate Ø 200 mm., dimensioni 660 x 600 x 1360 mm

Carrello per 2 bombole da 40 o 50 L. dotato di Dichiarazione di Conformità alla Direttiva Macchine 2006/42/CE. Ruote gommate Ø 400 mm., dimensioni 660 x 600 x 1360 mm

Trolley for 1 cylinder of 10, 20, 30, 40 or 50 L. equipped with Declaration of Conformity to Machinery Directive 2006/42/EC. Rubber wheels Ø 200 mm., dimensions 660 x 600 x 1360 mm.

Trolley for 2 cylinders of 40 or 50 L. equipped with Declaration of Conformity to Machinery Directive 2006/42/EC. Rubber wheels Ø 400 mm., dimensions 660 x 600 x 1360 mm.



For 1 cylinder : COD. ART. 7.00287
For 2 cylinders : COD. ART. 7.00112

CARRELLI PORTAPACCHI IN ACCIAIO O ALLUMINIO

STEEL OR ALUMINUM LUGGAGE CARTS

Carrello URANO giallo realizzato con telaio in acciaio verniciato da mm. 25. Dimensione: base cm. 42x21 - H 110. Ruote pneumatiche mm. 260 x 85, peso kg. 10.

Carrello VEGA grigio realizzato con telaio in alluminio. Dimensione: base cm. 36x30 - H 117. Ruote pneumatiche Ø mm. 260, peso kg. 6.

Yellow URANO trolley made of 25mm painted steel frame. Size: base cm. 42x21 - H 110. Pneumatic wheels mm. 260 x 85, weight kg. 10.

Gray VEGA trolley made of aluminum frame. Size: base cm. 36x30 - H 117. Pneumatic wheels Ø mm. 260, weight kg. 6.



URANO (yellow) : COD. ART. 1.44298
VEGA (gray) : COD. ART. 1.44301

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

LOGISTICA E MOVIMENTAZIONE

LOGISTICS AND HANDLING

TRANSPALLET FORCHE LUNGHE 2500KG

2500KG LONG FORKLIFT

Carrello con ruote, dotato di forche lunghe per il sollevamento e il trasporto manuale di pallets unificati.

Rulli in nylon nero - ruote posteriori in nylon con copertura in poliuretano.

- Altezza di sollevamento: 8,5/20 cm.
- Potenza nominale di 2500 kg
- Larghezza forche 52,5 cm
- Lunghezza 115 cm
- Peso 67 kg.

Wheeled trolley equipped with short forks for lifting and manual transport of unified pallets.

Black nylon rollers - nylon rear wheels with polyurethane cover.

- Lifting height: 8.5/20 cm.
- Rated power of 2500 kg
- Width of forks 52.5 cm
- Length 115 cm
- Weight 67 kg.



COD. ART. 1.44313

TRANSPALLET FORCHE CORTE 2500KG

2500KG SHORT FORKLIFT

Carrello con ruote, dotato di forche corte per il sollevamento e il trasporto manuale di pallets unificati.

Rulli in nylon nero - ruote posteriori in nylon con copertura in poliuretano.

- Altezza di sollevamento: 8,5/20 cm.
- Potenza nominale di 2500 kg
- Larghezza forche 52,5 cm
- Lunghezza 80 cm
- Peso 57 kg.

Wheeled trolley equipped with short forks for lifting and manual transport of unified pallets.

Black nylon rollers - nylon rear wheels with polyurethane cover.

- Lifting height: 8.5/20 cm.
- Rated power of 2500 kg
- Width of forks 52.5 cm
- Length 80 cm
- Weight 57 kg.



COD. ART. 1.44319

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

LOGISTICA E MOVIMENTAZIONE

LOGISTICS AND HANDLING

TRANSPALLET CON BILANCIA 2000 KG TRANSPALLET WITH SCALE 2000 KG

Transpallets con bilancia versatile e semplice nell'utilizzo, con telaio in acciaio elettrossaldato verniciato a forno. Il timone ha leva a 3 posizioni: salita/discesa/neutro, ruote e doppi rulli in poliuretano. Pesatura elettronica con 4 celle di carico e precisione +/- 0,2% della portata. Spegnimento automatico programmabile, indicazione livello batteria Funzioni: Netto/Lordo, totalizzazione pesi, controllo +/-, pesata percentuale, contapezzi. Indicatore di peso con display LCD retroilluminato a 6 cifre da 25 mm. Alimentazione con 4 batterie AA (stilo), con cassetto estraibile, anche ricaricabili. Autonomia fino a circa 40 ore di funzionamento continuo oppure tre mesi per uso tipico non continuativo, grazie alla funzione di auto spegnimento. Divisione kg 1 fino a kg 2.000.

Transpallets with scales that are versatile and easy to use, with electro-welded steel frame painted baked. Tiller has 3-position lever: up/down/neutral, wheels and double polyurethane rollers. Electronic weighing with 4 load cells and accuracy +/- 0.2% of capacity. Programmable automatic power off, battery level indication Functions: Net/Gross, weight totalisation, +/- check, percentage weighing, piece counter. Weight indicator with backlit 6-digit 25 mm LCD display. Powered by 4 AA batteries (stylus), with removable drawer, also rechargeable. Autonomy up to about 40 hours of continuous operation or three months for typical noncontinuous use, thanks to auto power-off function. Division kg 1 up to kg 2,000.

56



COD. ART. 11473

TRANSPALLET CON SOLLEVATORE A BATTERIA 1150X530 PORTATA 1000KG PALLET TRUCK WITH BATTERY LIFT 1150X530 CAPACITY 1000KG

Essenziale, rapido in azione e con un eccezionale rapporto qualità prezzo è la più immediata risposta alle esigenze di movimentazione merci in qualunque realtà produttiva, dalla piccola alla grande impresa. Sollevamento a 1600 mm con capacità nominale di 1000 Kg.

- Indicatore batteria scarica a led, tasto "tartaruga" per una traslazione a velocità controllata e sistema di sicurezza anti-schiacciamento operatore;
- Caricabatteria integrato nel corpo macchina per la ricarica batteria tramite collegamento diretto alla linea elettrica 220V.

Essential, fast in action and outstanding value for money, it is the most immediate answer to goods handling needs in any production setting, from small to large enterprises. Lifting at 1600 mm with a rated capacity of 1000 kg.

- LED low-battery indicator, "turtle" button for speed-controlled travel and operator anti-crushing safety system;
- Battery charger built into the machine body for battery charging via direct connection to 220V power line.



COD. ART. 19421

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

LOGISTICA E MOVIMENTAZIONE

LOGISTICS AND HANDLING

GANCIO PER CARRELLO ELEVATORE A 2 MANICOTTI

2-SLEEVE FORKLIFT HOOK

Doppio accessorio a manicotto per carrelli elevatori completo di gancio.

Per posizionarlo è sufficiente far scorrere il gancio lungo la forca del carrello e assicurarlo stringendo la vite a "T". Portata: 2500 kg. Passaggio forche: 150 x 70 mm.

Dotato di Dichiarazione di Conformità alla Direttiva Macchine 2006/42/CE.



Double sleeve attachment for forklifts complete with hook.

To position it, simply slide the hook along the fork of the truck and secure it by tightening the "T" screw. Load capacity: 2500 kg. Fork passage: 150 x 70 mm.

Equipped with Declaration of Conformity to Machinery Directive 2006/42/EC.

COD. ART. 28927

BRACCIO GRU PER ELEVATORI A FORCHE 650-3000 KG

650-3000KG CRANE BOOM FOR FORKLIFTS

Braccio telescopico, portata 650 – 3000 kg. Utile in tutti quei casi in cui il raggio d'azione e l'altezza di sollevamento del carrello elevatore sono insufficienti, indispensabile laddove è possibile sollevare il carico solo dall'alto.

Dotato di Dichiarazione di Conformità alla Direttiva Macchine 2006/42/CE.

- Dotato di catena di sicurezza
- Lunghezza di base 2200 mm.
- 2 ganci di carico oscillanti
- Estrattibile in 6 lunghezze
- Posizione finale con dispositivo di sicurezza



Telescopic boom, capacity 650 - 3000 kg. Useful in all cases where the reach and lifting height of the forklift are insufficient, indispensable where the load can only be lifted from above.

Equipped with Declaration of Conformity to Machinery Directive 2006/42/EC.

- Equipped with safety chain
- Base length 2200 mm.
- 2 swinging load hooks
- Extractable in 6 lengths
- End position with safety device



COD. ART. 30024

LOGISTICA E MOVIMENTAZIONE

LOGISTICS AND HANDLING

CONTAINER USO UFFICIO

OFFICE CONTAINER

Struttura costituita da profili di lamiera zincata preverniciata di colore bianco/grigio sp. 1,5 mm, il tutto ricavato da nastro in acciaio zincato (norme UNI 5753-75). Base standard con profilo realizzato da acciaio zincato e preverniciato RAL 9002 (spessore 1,5mm); lamiera da solaio zincata non collaborante (spessore 0,6mm). Sul solaio viene posta un pannello in truciolare 18mm su cui viene incollato, utilizzando apposite resine, un pavimento in PVC antiscivolo R10 spessore > 2mm.

Pareti esterne ed interne realizzate in pannelli coibentati sp. 40 mm, composti con supporti in acciaio zincato preverniciato di colore bianco/grigio (spessore 0,4mm) secondo norme UNI EN 10169, con interposta coibentazione a base di schiuma poliuretanica densità D=38-40 Kg/mc Trasmittanza U=0,55 W/mqK. La coperatura del tetto del 1° livello è realizzata con pannelli coibentati sp. 30 mm, composti con supporti in acciaio zincato preverniciato di colore bianco/grigio (spessore 0,4mm) secondo norme UNI EN 10169, con interposta coibentazione a base di schiuma poliuretanica densità D=38-40 Kg/mc Trasmittanza U=0,62 W/mqK. Il 2° livello è in lamiera grecata zincata da copertura. I serramenti interni ed esterni sono realizzati con profili in alluminio (Bianco RAL 9010) e vetro (4mm), barre anti-intrusione, maniglie e serrature.

Structure made of 1.5mm-thick white/grey prepainted galvanized sheet metal profiles, all made from galvanized steel strip (UNI 5753-75 standards). Standard base with profile made from galvanized and prepainted RAL 9002 steel (1.5mm thick); non-collaborating galvanized floor sheet (0.6mm thick). An 18mm chipboard panel is placed on the floor slab to which an R10 non-slip PVC floor covering > 2mm thick is glued using special resins.

Exterior and interior walls made of insulated panels 40mm thick, composed with pre-painted galvanized steel supports in white/grey color (thickness 0.4mm) according to UNI EN 10169 standards, with interposed insulation based on polyurethane foam density D=38-40 Kg/mc Transmittance U=0.55 W/sqmK. The roof covering of the 1st level is made of insulated panels 30 mm thick, composed with pre-painted galvanized steel supports in white/grey color (thickness 0.4mm) according to UNI EN 10169 standards, with interposed insulation based on polyurethane foam density D=38-40 Kg/mc Transmittance U=0.62 W/sqmK. The 2nd level is galvanized corrugated sheet metal roofing. Interior and exterior windows and doors are made of aluminum profiles (White RAL 9010) and glass (4mm), anti-intrusion bars, handles and locks.

CONTAINER USO USO BAGNO CON WC E LAVABO

BATHROOM USE CONTAINER WITH WC AND SINK

Stesse caratteristiche costruttive del container uso ufficio ma con servizi igienici (2x wc e lavabo). Misura container 242x242x275.

Same construction features as office container but with toilet facilities (2x toilet and sink). Container size of 242x242x275.



414 x 240 x 268 : COD. ART. 22858
614 x 240 x 268 : COD. ART. 10199



242 x 242 x 2758 : COD. ART. 16197

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

LOGISTICA E MOVIMENTAZIONE

LOGISTICS AND HANDLING

CONTAINERS MARINI

MARINE CONTAINERS

I containers marini, prodotti secondo i migliori standard di qualità, possono essere utilizzati sia per la spedizione che per lo stoccaggio di merce. Sono robusti e facili da movimentare, grazie alle comode tasche di cui sono forniti alla base.

La struttura è realizzata con profilati d'acciaio di spessore 4,5 mm e con saldature a filo continuo. Il pavimento è in legno multistrato marino, il tetto è in lamiera grecata in acciaio corteen. La chiusura è a due battenti. ISO Standard, dotati di targhetta CSC, certificato di Ente di Classificazione Internazionale.

Modello da 20 piedi:

misure esterne 6.058x2.438x2.591
misure interne 5.898x2.352x2.393
apertura porte 2.340x2.280
Volume interno (m³) 33.2
Tara (kg) 2.180

Modello da 40 piedi:

misure esterne 12.192x2.438x2.591
misure interne 12.032x2.352x2.393
apertura porte 2.340x2.280
Volume interno (m³) 67.8
Tara (kg) 3.740



Marine containers, manufactured to the highest quality standards, can be used for both shipping and storage of goods. They are sturdy and easy to move, thanks to the convenient pockets provided at the base. The structure is made of 4.5-mm-thick steel sections with continuous wire welds. The floor is made of marine plywood, and the roof is made of corrugated sheet steel corteen. The closure is double leaf. ISO Standard, equipped with CSC nameplate, certificate of International Classification Body.

20-foot model:

exterior measurements
6,058x2,438x2,591
interior measurements
5,898x2,352x2,393
door opening 2,340x2,280
Interior volume (m³) 33.2
Tare weight (kg) 2,180

40-foot model:

exterior measurements
12,192x2,438x2,591
interior measurements
12,032x2,352x2,393
door opening 2,340x2,280
Interior volume (m³) 67.8
Tare weight (kg) 3,740

59

20-foot 6058x2438x2591 : COD. ART. 15919

40-foot 12058x2438x2591 : COD. ART. 27412

SET BIRRERIA TAVOLO + 2 PANCHE

BREWERY SET TABLE +2 BENCHES

Set birreria, composto da tavolo e panche in legno. Il trasporto di questo set è reso facile grazie al tavolo con 2 gambe pieghevoli e le panche con 3 gambe pieghevoli. Disponibile in due versioni, con larghezza tavolo 70 cm oppure 80 cm. Tavolo: 220 x (70/80) x 76 | Panche: 217 x 25 x 46.

Brewery set, consisting of wooden table and benches. Transportation of this set is made easy thanks to the table with 2 folding legs and the benches with 3 folding legs. Available in two versions, with table width 70 cm or 80 cm. Table: 220 x (70/80) x 76 | Benches: 217 x 25 x 46.



Tavolo larghezza 70 cm : COD. ART. 15756

Tavolo larghezza 80 cm : COD. ART. 88.6130645

Chiusura a scatto : COD. ART. 88.613058

Piede per panchina : COD. ART. 88.613069

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

LOGISTICA E MOVIMENTAZIONE

LOGISTICS AND HANDLING



COD. ART. 38179

60

BAGNO CHIMICO BRUXELLIGHT BLU

Materiale - Box esterno, tettuccio traslucido, pedana e serbatoio reflui wc in HDPE, stabilizzato anti UV.

Riciclabile al 100%.

Funzionamento - L'acqua reflua è convogliata nell'apposita vasca e opportunamente trattata con l'agente disgregante, viene riutilizzata per il risciacquo del vaso grazie alla pompa azionata manualmente.

Accessori standard - Appendiabiti, portarotolo, specchio, kit pompa manuale per risciacquo del vaso.

Accessori optional - Dispenser gel lavamani, lavabo, carrello per il trasporto, orinatoio.

Colore: blu.

Normativa di riferimento: UNI EN 16194.

CHEMICAL BATH BRUXELLIGHT BLUE

Material - Outer box, translucent canopy, platform and toilet waste tank made of HDPE, UV-stabilized.

100% recyclable.

Operation - The wastewater is piped into the special tank and properly treated with the disintegrating agent, it is reused for flushing the toilet tank thanks to the manually operated pump.

Standard accessories - Coat hanger, toilet roll holder, mirror, manual pump kit for toilet bowl rinsing.

Optional accessories - Hand wash gel dispenser, wash basin, transport trolley, urinal.

Color: blue.

Reference standard: UNI EN 16194.

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

SICUREZZA E MANUTENZIONE

**SAFETY AND
MAINTENANCE**

SICUREZZA E MANUTENZIONE

SAFETY AND MAINTENANCE

NASTRO IMBALLO PERSONALIZZATO CUSTOM PACKING TAPE

Nastro in polipropilene biorientato, con adesivo privo di solvente. Ideale per operazioni di imballaggio manuale ed automatico. Personalizzato con logo aziendale o altro.

Polypropylene tape with solvent-free adhesive. Ideal for manual and automatic packaging operations. Customized with company logo or other.



COD. ART. 01593

NASTRI ADESIVI SEGNALETICI ADHESIVE WARNING TAPES

Nastri adesivi in PVC ad alto spessore, con forte adesività, autoestinguenti, adatti per delimitare aree interne, scaffalature, scale, etc. Forte supporto in polipropilene e rivestimento adesivo senza solventi. Studiati per un'applicazione permanente con elevata resistenza ai raggi UV. Pedonabile.

Altezza 5 cm per una lunghezza di 33 metri.

Thick PVC adhesive tapes with strong adhesiveness, self-extinguishing, suitable for delimiting indoor areas, shelving, stairs, etc. Strong polypropylene backing and solvent-free adhesive coating. Designed for permanent application with high UV resistance. Walkable.

Height 5 cm for a length of 33 meters.



62

Yellow Black : COD. ART. 7.00244
White Red : COD. ART. 7.00289

NASTRI SEGNALETICI NON ADESIVI | PERSONALIZZABILI NON-ADHESIVE WARNING TAPES | CUSTOMIZABLE

Nastri non adesivi in PVC per delimitazioni, indicati per segnalare pericoli, cantieri stradali, edilizia, agricoltura, per segnalare alberi pericolanti o pericoli generici. Utilizzato anche per delimitare aree in manifestazioni pubbliche e private. Altezza 7 cm per una lunghezza di 200 mt.

E' possibile avere la personalizzazione con logo aziendale, avvertenze, etc.

Non-adhesive PVC tapes for delineations, suitable for marking hazards, road construction sites, construction, agriculture, to mark dangerous trees or general hazards. Also used to mark off areas at public and private events. Height 7 cm for a length of 200 m.

It is possible to have customization with company logo, warnings, etc.



Yellow Black : COD. ART. 7.00101
White Red : COD. ART. 1.66520
Customized : COD. ART. 9.00050

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

SICUREZZA E MANUTENZIONE

SAFETY AND MAINTENANCE

NASTRI RIFRANGENTI 3M GIALLO/BIANCO/ROSSO 3M REFRACTIVE TAPES YELLOW/WHITE/RED

Nastro facilmente tagliabile in dimensioni/formati speciali. Struttura leggera e flessibile che consente di applicarlo con facilità in varie forme irregolari. I migliori risultati si ottengono quando lo si applica a superfici asciutte con temperature superiori a 0 °C, ma può essere applicato anche a temperature più basse. Prestazioni costanti dai -54 °C ai 316 °C. Conforme ai requisiti F.A.R. 25.853(a).

Tape easily cut into special sizes/shapes. Lightweight and flexible structure that allows it to be easily applied in various irregular shapes. Best results are obtained when applying it to dry surfaces with temperatures above 0 °C, but it can also be applied at lower temperatures. Consistent performance from -54 °C to 316 °C. Complies with F.A.R. 25.853(a) requirements.



Yellow : COD. ART. 15.00102

White : COD. ART. 15.00111

Red : COD. ART. 15.00103

NASTRO SEGNALETICO PER TUBAZIONE GAS GAS PIPE MARKING TAPE

63

Nastro in polietilene, realizzato con tecnologia di estrusione per film LDPE. Assicura alta qualità e massimo rispetto per l'ambiente: gli inchiostri utilizzati per la stampa di segnalazione, infatti, sono a base acqua e senza solventi. Dimensione: larghezza 10 cm, lunghezza rotolo 200 mt.

Polyethylene tape, made with LDPE film extrusion technology. It ensures high quality and maximum respect for the environment: in fact, the inks used for signaling printing are water-based and solvent-free. Size: width 10 cm, roll length 200 mt.



Yellow Black : COD. ART. 88.00364

PEDANA PASSACAVO CARRABILE DRIVEWAY GROMMET

Pedane passacavo in gomma, con coperchio ribaltabile, antiscivolo, di colore giallo ad alta visibilità. Disponibile in versione a 2 e a 3 canali.

2 canali: portata 3000 Kg. | 100x25x3,5 cm | dim. canale: 2x3 cm

3 canali: portata 5000 Kg. | 96x60x7,5 cm | dim. canale: 5,5x5 cm / 6,8 x 5 cm / 6,8x5 cm



3-Channel : COD. ART. 9.78760

2-Channel : COD. ART. 9.78459

Rubber, flip-top, non-slip, high-visibility yellow grommets. Available in 2-channel and 3-channel versions.

2-channel: capacity 3000 kg. | 100x25x3,5 cm | channel size: 2x3 cm

3-channel version: capacity 5000 Kg. | 96x60x7,5 cm | channel size: 5,5x5 cm / 6,8x5 cm / 6,8x5 cm

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

SICUREZZA E MANUTENZIONE

SAFETY AND MAINTENANCE

TRANSENNINA MOBILE PLASTICA CM.100X215

PLASTIC MOBILE BARRIER CM.100X215

Transenna in plastica dal design innovativo, valida alternativa alla tradizionale in ferro. E' modulare e ha un innovativo sistema di aggancio robusto e stabile, fascia bianco/rossa in pellicola rifrangente classe I omologata e piedi regolabili arancioni per una migliore visibilità. La struttura è resa ulteriormente stabile da 2 tubi in acciaio zincato che sostengono la transenna in tutta la sua altezza. Resistente all'aggressione della ruggine, ai raggi UV, alla nebbia salina, alle basse e alle alte temperature. Non conduce elettricità, quindi adatta alla segnalazione di aree ove si lavora in prossimità di elementi conducenti elettricità. L'utilizzo di materiali riciclati risponde alle disposizioni previste dal Decreto del 8 maggio 2003, n. 203.

Altezza 110 cm, larghezza 215 cm.

Innovatively designed plastic barrier, a viable alternative to the traditional iron one. It is modular and has an innovative strong and stable attachment system, white/red reflective film class I approved band and orange adjustable feet for better visibility. The structure is made further stable by 2 galvanized steel tubes that support the barrier throughout its height. Resistant to rust attack, UV rays, salt spray, low and high temperatures. It does not conduct electricity, so suitable for signaling areas where work is done near elements conducting electricity. The use of recycled materials complies with the provisions stipulated in Decree No. 203 of May 8, 2003.

Height 110 cm, width 215 cm.



COD. ART. E9732587

TRANSENNINA IN PVC ROSSA DIM. 100X195 CM

RED PVC BARRIER DIM. 100X195 CM

Realizzata in plastica, è leggera, indeformabile, flessibile, prodotta in materiale riciclabile al 100%. Può essere impilata. Piedini piatti con ampia superficie di appoggio e ruotabili per aumentare la stabilità. Facile impugnatura e facilmente trasportabile. Utilizzate per la delimitazione di cantieri stradali, depositi, passaggi pedonali, manifestazioni ecc.. La banda catarifrangente nella zona bassa e i piedini neri in contrasto con il resto della transenna, ne aumenta la visibilità.

Altezza 100 cm, larghezza 195 cm, spessore 50 mm.

Made of plastic, it is lightweight, crushproof, flexible, and produced from 100% recyclable material. It can be stacked. Flat feet with large bearing surface and rotatable to increase stability. Easy to handle and easily transportable. Used for delineating road construction sites, depots, walkways, events, etc.. Reflective band in the lower area and black feet in contrast to the rest of the barrier, enhances visibility.

Height 100 cm, width 195 cm, thickness 50 mm.



COD. ART. 29855

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

SICUREZZA E MANUTENZIONE

SAFETY AND MAINTENANCE

TRANSENNA ZINCATA CON FASCIA RIFRANGENTE

ZINC-BANDED TRANSENNA WITH REFLECTIVE STRIP

Transenna stradale ideale per delimitare e mettere in sicurezza aree di lavoro e passaggi pedonali, realizzata in acciaio zincato a caldo, secondo normativa UNI, con doppio traverso orizzontale per l'alloggiamento della targa rifrangente bianca e rossa. Telaio perimetrale in tubolare d'acciaio Ø38x1,2 e profili verticali in tondino trafiletto d'acciaio Ø 8 mm, saldati al telaio a distanza di 12 cm uno dall'altro. Dotata di appositi ganci per l'aggancio e lo sgancio rapido ad altre transenne.

Altezza 110 cm, larghezza 215 cm.

Road barrier ideal for delimiting and securing work areas and pedestrian crossings, made of hot-dip galvanized steel in accordance with UNI standards, with double horizontal crossbeam for housing the white and red reflective plaque. Perimeter frame made of Ø38x1.2 steel tubing and vertical profiles made of drawn steel rod Ø 8 mm, welded to the frame 12 cm apart. Equipped with special hooks for quick attachment and release to other barriers.

Height 110 cm, width 200 cm.



COD. ART. 9.05888

TRANSENNA STRADALE ACCIAIO ZINCATO

GALVANIZED STEEL ROAD BARRIER

Transenna zincata tipo economico. Realizzata in tubolare di ferro Ø mm. 33, tondino Ø mm. 8, zincata a caldo, piede girevole.

Altezza 110 cm, larghezza 200 cm.

Economical type galvanized barrier. Made of tubular iron Ø mm. 33, rod Ø mm. 8, hot-dip galvanized, swivel foot.

Height 110 cm, width 200 cm.



COD. ART. E9732372

RECINZIONI ZINCATE MOBILI 4 TUBI

MOBILE GALVANIZED FENCES 4 TUBES

Recinzioni mobili zicate da cantiere. Tubo esterno orizzontale di diametro Ø 30 mm, tubo verticale diametro Ø 40 mm. Filo orizzontale diametro Ø 3.40 mm, filo verticale diametro Ø 2.40 mm.

Altezza 100 cm o 200 cm, larghezza 330 cm.

Mobile galvanized construction site fences. Horizontal outer tube diameter Ø 30 mm, vertical tube diameter Ø 40 mm. Horizontal wire Ø 3.40 mm diameter, vertical wire diameter Ø 2.40 mm.

Height 100 or 200 cm, width 330 cm.



100 x 330 : COD. ART. E9732338
200 x 330 : COD. ART. 88.107435

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

SICUREZZA E MANUTENZIONE

SAFETY AND MAINTENANCE

BASAMENTO IN CEMENTO PER RECINZIONE CONCRETE BASE FOR FENCE

Basamenti in cemento per recinzioni da cantiere, utilizzabili anche come sostegno per i cartelli stradali provvisori. Le basi sono provviste di 6 fori passanti, dove va inserito il tubolare che compone il telaio della recinzione da cantiere oppure del cartello di segnalistica stradale.

Dimensioni: 67x24x10 cm | Ø fori: 40/42 mm | Profondità fori: 90 mm | Peso: 30 Kg

Concrete bases for construction site fences, which can also be used as supports for temporary road signs. The bases have 6 through-holes, where the tubing that makes up the frame of the construction site fence or road sign is to be inserted.

Dimensions: 67x24x10 cm | Hole Ø: 40/42 mm | Hole depth: 90 mm | Weight: 30 kg



COD. ART. 9.00654

MORSETTO ZINCATO BLOCCA TUBO GALVANIZED PIPE CLAMP

Morsetto zincato blocca tubo, per collegare tra loro le recinzioni mobili da cantiere; pesa 260 grammi.

Galvanized pipe clamp, for connecting mobile construction fencing together; weighs 260 grams.



COD. ART. 13494

66

COLONNINA BICOLORE IN PVC CON BASE IN CEMENTO TWO-TONE PVC COLUMN FOR CONCRETE BASE

Paletto parapedenale in PVC di colore rosso e bianco, completo di cappuccio e base composta da un guscio di forma triangolare, riempito di cemento, come zavorra. Si possono creare percorsi e delimitazioni tramite l'utilizzo della catena (art. 1.66519).

Dimensioni: diametro mm.40, h.cm. 90.

Red and white PVC bollard, complete with cap and base composed of a triangular-shaped shell filled with cement as ballast. Paths and boundaries can be created through the use of the chain (art. 1.66519).

Dimensions: diameter mm.40, h.cm. 90.



COD. ART. 88.106490

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

SICUREZZA E MANUTENZIONE

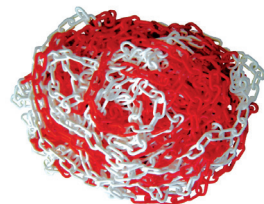
SAFETY AND MAINTENANCE

CATENA IN PLASTICA BIANCO/ROSSA

WHITE/RED PLASTIC CHAIN

Catena in plastica per barriera, da utilizzare con le colonnine (art. 88.106490) per delimitare aree e percorsi. Maglia da 8mm., rotolo da 25 mt.

Plastic chain for barrier, for use with posts (item 88.106490) to mark off areas and paths. 8-mm. mesh, 25-meter roll.



COD. ART. 1.66519

RETE SEGNALETICA PER CANTIERI

SIGNAGE NETWORK FOR CONSTRUCTION SITES

La rete arancione da cantiere è una speciale recinzione, realizzata in polietilene alta densità, con maglia ovale 80x45 cm, adatta ad una molteplicità di impieghi. Perfetta per la delimitazioni di cantieri ed aree di costruzione, impianti industriali, aree pericolose e simili. L'alta qualità dei materiali utilizzati, la struttura antistrappo, con un peso di 140 g/mq, garantiscono la massima resistenza, rigidità e robustezza, per un prodotto durevole, che può essere riutilizzato più volte, mantenendo inalterate nel tempo le proprie caratteristiche.

Venduta in rotoli da 50 metri lineari e disponibile in 4 diverse altezze.



67

Orange construction site netting is a special fence, made of high-density polyethylene, with oval mesh 80x45 cm, suitable for a variety of uses. Perfect for delimiting construction sites and areas, industrial plants, hazardous areas and the like. The high quality of the materials used, the tear-resistant structure, with a weight of 140 g/sqm, guarantee maximum strength, rigidity and robustness, for a durable product that can be reused many times, maintaining its characteristics unchanged over time.

Sold in rolls of 50 linear meters and available in 4 different heights.

Height 100 : COD. ART. 92.127058

Height 120 : COD. ART 1.66529

Height 150 : COD. ART. 233.00001

Height 180 : COD. ART. 1.66522

QUADRILATERO PER DELIMITAZIONE

QUADRILATERAL FOR DEMARCATING

La barriera di recinzione per chiusini o altro, che forma un quadrilatero con l'utilizzo di quattro barriere unite, è un sistema di sicurezza per delimitare un chiusino o altro tipo di portello aperto. E' dotato di fascia rifrangente classe I.

Dimensioni: cm. 100x100 h. cm. 80.

The manhole or other fence barrier, which forms a quadrilateral with the use of four joined barriers, is a security system for demarcating a manhole or other type of open hatch. It is equipped with a Class I reflective band.

Dimensions: cm. 100x100 h. cm. 80.



COD. ART. 200-1886

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

SICUREZZA E MANUTENZIONE

SAFETY AND MAINTENANCE

CONI SEGNALETICI

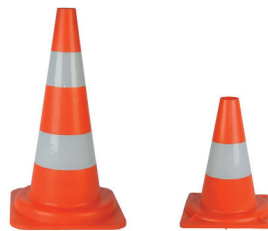
MARKER CONES

Coni segnaletici stradali, in polietilene. Utili per contrassegnare la delimitazione del pericolo o le zone di sicurezza.

Sono impilabili, di colore bianco/rosso e con fascia rifrangente. Disponibili in misura da 33 o 53 cm.

Road marking cones, made of polyethylene. Useful for marking hazard delineation or safety zones.

They are stackable, white/red in color and with a reflective band. Available in 33 or 53 cm sizes.



Cm. 33 : COD. ART. 88.01557

Cm. 53 : COD. ART 88.01488

CARTELLO PER CARICHI SPORGENTI

SIGN FOR PROTRUDING LOADS

Cartello Carichi Sporgenti, in pvc (polionda). Dimensione cm. 50x50, spessore: 3 mm.

Completo di 4 borchie, 4 gemme rifrangenti rosse agli angoli e 4 pellicole rifrangenti rosse.

Overhanging Loads sign, made of pvc (polionda). Size cm. 50x50, thickness: 3 mm.

Complete with 4 studs, 4 red reflective gems at the corners and 4 red reflective films.



68

COD. ART. 88.106304

BARRIERA STRADALE BIANCO/ROSSA

RED/WHITE ROAD BARRIER

Barriera per recintare cantieri temporanei, riparazioni o lavori stradali, per zone interdette al transito pedonale e veicolare, etc.. Modello semplice, rifrangente. Verniciata a fuoco. Colore bianco/rosso. Misura cm 150 x 100

Barrier for fencing temporary construction sites, repairs or road works, for areas interdicted to pedestrian and vehicular transit, etc. Simple model, reflective. Fire-painted. White/red color. Measure 150 x 100 cm.



COD. ART. 11457

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

SICUREZZA E MANUTENZIONE

SAFETY AND MAINTENANCE

LAMPEGGIANTE ARANCIONE 12V MAGNETICO ORANGE BLINKING 12V MAGNETIC LAMP

Lampeggiante con base magnetica rinforzata. Materiale adesivo con chiusura in velcro incluso per il montaggio di superficie non magnetico. Cordoncino da 12'. 12 V CC/8W.

Beacon with reinforced magnetic base. Adhesive material with Velcro closure included for non-magnetic surface mounting. 12' lanyard. 12 V DC/8W.



COD. ART. 29929

LAMPADA STRADALE SEGNALLETICA A LED LED ROAD SIGN LAMP

Lampada stradale segnaletica a led con luce fissa e lampeggiante, con staffa di fissaggio e chiave a 3 funzioni. Autospegnimento a luce solare. Disponibile in versione gialla o rossa.

Funziona con 2 batterie IEC4R25 6 volt (non incluse, codice 1.66524).

LED road sign lamp with steady and flashing light, with mounting bracket and 3-function key. Auto-off with sunlight. Available in yellow or red versions.

Runs on 2 IEC4R25 6-volt batteries (not included, part number 1.66524).



CE

Yellow : COD. ART. 88.106452
Red : COD. ART. 1.66523

BATTERIA PER LAMPADA STRADALE STREET LAMP BATTERY

Batteria per lampade stradali segnaletiche a led, 6 VOLT, ZN-C-MN Heavy duty, 0% Mercurio. Terminali a molle.

Battery for led road sign lamps, 6 VOLT, ZN-C-MN Heavy duty, 0% Mercury. Spring-loaded terminals.



COD. ART. 1.66524

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

SICUREZZA E MANUTENZIONE

SAFETY AND MAINTENANCE

SEMAFORO MOBILE A LED RICHIUDIBILE

MOBILE LED TRAFFIC LIGHT, RECEUTABLE

Coppia di semafori a led da cantiere (batteria esclusa). Completamente rchiudibile, permette di alloggiare la lanterna semaforica all'interno del carrello. Questa caratteristica rende il prodotto più compatto e consente di proteggere la lanterna semaforica durante la movimentazione. Altezza regolabile da mm 1520 a mm 1820, dimensioni chiuso mm 400x740x420 (1 semaforo, batterie escluse). Autonomia di funzionamento con batteria 12 V da 90 Ah: 360 ore.

- Diametro mm 200 | Colore verde, giallo, rosso
- Gestione sequenza centralina elettronica con sincronizzazione al quarzo SQD (senso unico alternato)

Pair of led construction site traffic lights (battery not included). Fully foldable, it allows the traffic light lantern to be housed inside the truck. This feature makes the product more compact and allows the traffic light lantern to be protected during handling. Height adjustable from mm 1520 to mm 1820, closed dimensions mm 400x740x420 (1 semaphore lantern, excluding batteries). Operating time with 12 V 90 Ah battery: 360 hours.

- Diameter mm 200 | Color green, yellow, red
- Sequence management electronic control unit with quartz synchronization SQD (alternating one-way)



COD. ART. 29930

70

CICALINO DI RETROMARCIA

REVERSE BUZZER

Cicalino/Sirena di allarme di retromarcia per un uso intensivo e commerciale, ideale per camion e veicoli commerciali pesanti (escavatori, macchine edili, etc.). Può adattarsi automaticamente a un intervallo di tensione di veicoli, da 12 a 80 volt. Produce un potente segnale acustico di 105 decibel. Grazie alla staffa di montaggio universale e i fori asolati, può essere montato ovunque sul veicolo. Realizzato in materiale di nylon, robusto e resistente.

Reverse buzzer/siren alarm for heavy duty and commercial use, ideal for trucks and heavy commercial vehicles (excavators, construction equipment, etc.). Can automatically adapt to a range of vehicle voltage, from 12 to 80 volts. It produces a powerful 105-decibel audible signal. With its universal mounting bracket and slotted holes, it can be mounted anywhere on the vehicle. Made of nylon material, strong and durable.



Small : COD. ART. 13037
Big : COD. ART. 13038

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

SICUREZZA E MANUTENZIONE

SAFETY AND MAINTENANCE

NASTRI IMBALLAGGIO 3M, AVANA O TRASPARENTE

3M PACKING TAPES, HAVANA OR TRANSPARENT

Nastro 3M in polipropilene biorientato, con adesivo privo di solvente; Ideale per operazioni di imballaggio manuale ed automatico.

Disponibile in versione color avana o trasparente.

3M bioprinted polypropylene tape with solvent-free adhesive; Ideal for manual and automatic packaging operations.

Available in havana or transparent color.



Havana : COD. ART. 15.00100
Transparent : COD. ART. 15.00003

SCATOLE IN CARTONE

CARDBOARD BOXES

Scatole in cartone 1 onda, di varie dimensioni, adatte per imballaggi e confezionamenti vari.

Misure (in cm.): 40x30x23,5 | 44x37x29 | 50x40x34 | 60x40x39



40x30x23,5 : COD. ART. 10851
44x37x29 : COD. ART. 88.5071408
50x40x34 : COD. ART. 29698
60x40x39 : COD. ART. 29686

PLURIBALL PER IMBALLO

BUBBLE WRAP FOR PACKING

Telo a bolle idoneo per imballaggio, utilizzato per proteggere dagli urti ogni categoria di prodotto. E' imbottito e resistente, garantisce massima resistenza e leggerezza allo stesso tempo.

Misure rotoli disponibili (in mt.): 1x5 | 1x10 | 1x25 | 1x100



1x5 : COD. ART. 88.105124
1x10 : COD. ART. 1.80158
1x25 : COD. ART. 26284
1x100 : COD. ART. 88.105120

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

CAMPIONAMENTO

SAMPLE

CAMPIONAMENTO

SAMPLING

BOTTIGLIA CILINDRICA PE COLLO LARGO TAPPO A VITE

CYLINDRICAL PE BOTTLE WIDE NECK SCREW CAP

Bottiglie graduate a bocca larga in polietilene bassa densità, colore neutro, ideali per contenere campioni liquidi o solidi, liquidi anche a media-alta viscosità e materiali pastosi o granulari. Sono munite di sottotappo per una migliore tenuta e di fori sulla spalla e sul tappo per consentire l'utilizzo di sigilli di garanzia. La graduazione precisa permette il riempimento senza l'utilizzo di becker e cilindri. Lo svuotamento totale è assicurato dalla inclinazione delle spalle della bottiglia. Eventuali note confidenziali possono essere posizionate fra tappo e sottotappo del flacone.

Idonee al contatto alimentare secondo le normative:

Direttiva CE 1935/2004, Direttiva CE 10/2011, Decreto Ministeriale Italiano 21/03/1973 e successivi emendamenti, Decreto Presidenziale Italiano 777/82 e successivi aggiornamenti.

Graduated wide-mouth bottles made of low-density polyethylene, neutral color, ideal for holding liquid or solid samples, liquids including medium-high viscosity and pasty or granular materials. They are fitted with undercaps for better sealing and with holes on the shoulder and cap to allow the use of guarantee seals. Precise graduation allows filling without the use of beakers and cylinders. Total emptying is ensured by the tilting of the bottle shoulders. Any confidential notes can be placed between the cap and undercap of the bottle.

Suitable for food contact according to regulations:

EC Directive 1935/2004, EC Directive 10/2011, Italian Ministerial Decree 21/03/1973 and subsequent amendments, Italian Presidential Decree 777/82 and subsequent amendments.



250 ML : COD. ART. 44.00036

500 ML : COD. ART. 44.00031

1.000 ML: COD. ART. 9.02516

2.000 ML: COD. ART. 44.00035

BOTTIGLIA PET STERILE SENZA TIOSOLFATO

THIOSULFATE-FREE STERILE PET BOTTLE

Bottiglia sterile in polipropilene semi-trasparente per analisi di campionamento, leggere, maneggevoli e facili da trasportare. Imboccatura larga con tappo a vite a tenuta, con sigillo di garanzia e guarnizione in LD-PE. Etichetta per registrazione dati.

Rispondenti alle normative ISO 9001:2015

500 ML - Art. 44.00051

DIMENSIONI: 80 x 60 mm

ALTEZZA (CON TAPPO): 170 mm

IMBOCCATURA A VITE: Ø 50 mm

CONFEZIONE: 125 pezzi

1.000 ML - Art. 44.00047

DIMENSIONI: 90 x 70 mm

ALTEZZA (CON TAPPO): 225 mm

IMBOCCATURA A VITE: Ø 50 mm

CONFEZIONE: 65 pezzi

Sterile semi-transparent polypropylene bottle for sampling analysis, lightweight, easy to handle and carry. Wide mouthpiece with tight screw cap, with guarantee seal and LD-PE gasket. Data record label.

Compliant with ISO 9001:2015 standards

500 ML - Art. 44.00051

DIMENSIONS: 80 x 60 mm

HEIGHT (WITH CAP): 170 mm

SCREW FITTING: Ø 50 mm

PACKAGE: 125 pieces

1.000 ML - Art. 44.00047

DIMENSIONS: 90 x 70 mm

HEIGHT (WITH CAP): 225 mm

SCREW FITTING: Ø 50 mm

PACKAGE: 65 pieces



500 ML : COD. ART. 44.00051

1.000 ML: COD. ART. 44.00047

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment

CAMPIONAMENTO

SAMPLING

FLACONE IN VETRO 3.3 CON TAPPO

3.3 GLASS BOTTLE WITH CAP

Flacone in vetro borosilicato 3.3, con tappo a vite in PP e anello versatore. Alternativa economica per un'ampia gamma di applicazioni di laboratorio. Graduati, con filettatura DIN GL 32 o GL45, anello salvagoccia e tappo blu, a vite.

- Ottima resistenza chimica / Elevated resistance to chemicals
- Dilatazione termica minima, che offre una resistenza relativamente elevata alle variazioni di temperatura | Certificato ISO 4796

3.3 borosilicate glass bottle with PP screw cap and pouring ring. Economical alternative for a wide range of laboratory applications. Graduated, with DIN GL 32 or GL45 threads, drip ring and blue, screw cap.

- Excellent chemical resistance / High thermal resistance
- Minimal thermal expansion, providing relatively high resistance to temperature changes | ISO 4796 certified



500 ML : COD. ART. IN.215-1594

1.000 ML: COD. ART. IN.215-1595

PROVETTA VIALS A VITE 40ML SILIC/PTFE

40ML SILIC/PTFE SCREW-ON VIALS TUBE

Fiale con tappo a scatto in vetro borosilicato di 1a classe idrolitica con fondo piatto, a basso contenuto di metallo. Devono essere utilizzate solo per la conservazione di solidi e polveri. L'uso di queste fiale consente di conservare i campioni per lungo tempo.

- Non sono necessari rivestimenti nel tappo
- Buona maneggevolezza con i guanti
- Apertura-chiusura facile e veloce / Facilità di riempimento

Snap-top vials made of 1st class hydrolytic borosilicate glass with flat bottom, low metal content. They are to be used only for the preservation of solids and powders. Use of these vials allows samples to be stored for a long time.

- No coatings are needed in the cap
- Good handling with gloves
- Quick and easy opening-closing / Ease of filling



COD. ART. ART140EPAVCS

BAILER CAMPIONATORE MONOUSO 1 VALVOLA

BAILER DISPOSABLE SAMPLER 1 VALVE

I bailer sono strumenti semplici ed economici che permettono di effettuare campionamenti d'acqua in pozzi, piezometri e in corsi d'acqua superficiali. Il campionatore bailer monouso a singola valvola è composto da un corpo tubolare dove all'estremità inferiore è alloggiata una valvola di chiusura a sfera.

Bailers are simple and inexpensive instruments that allow water sampling in wells, piezometers, and in surface streams. The single-valve disposable bailer sampler consists of a tubular body where a ball shut-off valve is housed at the lower end.



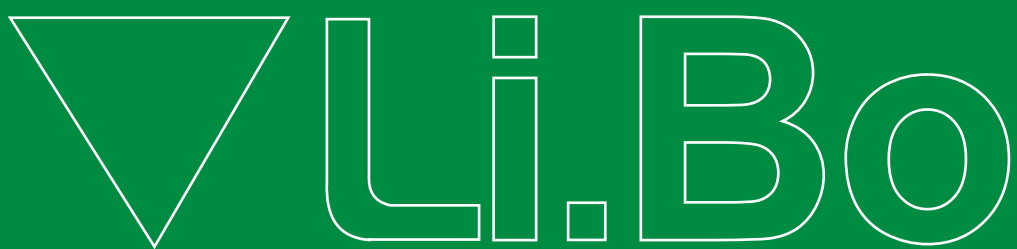
COD. ART. 36826 | 85 ML

COD. ART. 36825 | 225 ML

COD. ART. 13983 | 1020 ML

BUY IT ONLINE: www.libo.it/it/shop/environment





Li.Bo Environment
è un marchio di

Li.Bo srl

Contrada Case Rosse, snc 85059 Viggiano (PZ)

www.libo.it/environment

Take care for the **environment** with **Li.Bo**. Always.