

**VASCA DI RACCOLTA**

Materiale: Polietilene alta densità

Colore: Giallo

Vasca raccolta contro perdite e traboccamenti. Idonea a prodotti liquidi inquinanti o pericolosi. Non necessita di alcuna manutenzione.

**SAFETY CONTAINER**

Material: High density Polyethylene

Colour: Yellow

Safety container against leakage and overflow. Suitable for dangerous or polluting liquids. It doesn't require any maintenance.

Numero articolo	Capacità lt	Lato. mm	Lato mm	Altezza mm	Peso kg
Item	Capacity	Side	Side	Height	Weight
<b>PL 3293</b>	220	800	925	420	21
<b>PL 3294</b>	300	800	1350	420	36



**VASCA DI RACCOLTA**

Materiale: Polietilene alta densità

Colore: Giallo

Vasca raccolta contro perdite e traboccamenti. Idonea a prodotti liquidi inquinanti o pericolosi. Non necessita di alcuna manutenzione.

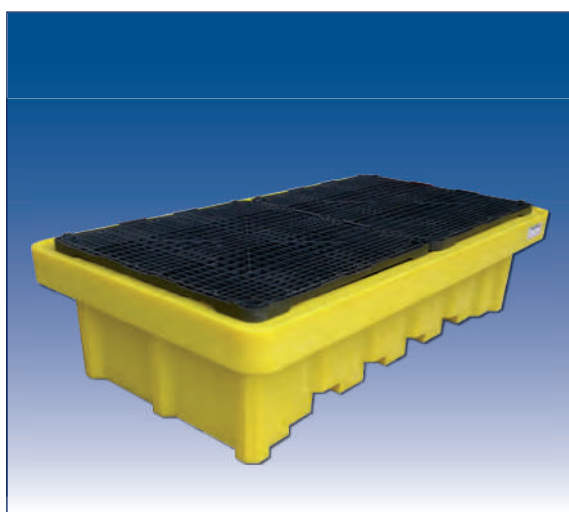
**SAFETY CONTAINER**

Material: High density Polyethylene

Colour: Yellow

Safety container against leakage and overflow. Suitable for dangerous or polluting liquids. It doesn't require any maintenance.

Numero articolo	Capacità lt	Lato. mm	Lato mm	Altezza mm	Peso kg
Item	Capacity	Side	Side	Height	Weight
<b>PL 3297</b>	500	1350	1350	460	60
<b>PL 3298</b>	1000	1350	1350	950	85



**VASCA DI RACCOLTA LIQUIDI DOPPIA**

Materiale: Polietilene alta densità

Colore: Giallo

Portata: kg 3000

Vasca raccolta contro perdite e traboccamenti. Realizzata per la messa in sicurezza di due cisterne da 1000 litri. Idonea a prodotti liquidi inquinanti o pericolosi. Non necessita di alcuna manutenzione.

**DOUBLE SAFETY CONTAINER**

Material: High density Polyethylene

Colour: Yellow

Load capacity: 3000 kg

Safety container against leakage and overflow. Made for the safety of two tanks of 1000 liters. Suitable for dangerous or polluting liquids. It doesn't require any maintenance.

Numero articolo	Capacità lt	Lato. mm	Lato mm	Altezza mm	Peso kg
Item	Capacity	Side	Side	Height	Weight
<b>PL 3299</b>	1150	2540	1370	650	90

**ECOIL - CONTENITORE RACCOLTA OLII ESAUSTI - Conforme D.M. 392/96 CON VASCA DI SICUREZZA INCORPORATA** Doppio contenitore con vasca interna e scolafiltri asportabile. Adatto anche al contenimento di altri fluidi. Materiale: Polietilene alta densità. Contenitore esterno con funzione di vasca di sicurezza.

**ECOIL - USED OIL COLLECTION TANK - In accordance with DM 392/96 WITH BUILT-IN SAFETY BATH** Double container with internal tank and removable clear filters. Suitable also for the storage of other fluids. Material: High density Polyethylene. External container with the function of safety tank.

Numero articolo Item	Capacità Capacity	Diametro O. D. Ø	Altezza Height	Coperchi diametro mm Lid Ø	Colore - impiego Colour use
PL 3292N	260	800	1100	300	Nero-olio minerale Black-mineral oil
PL 3292V	260	800	1100	300	Verde-olio vegetale Green-vegetable oil
PL 3292A	260	800	1100	300	Azzurro-antigelo Light blue-antifreeze
PL 3292G	260	800	1100	300	Giallo-emuls. oleose Yellow-oil emulsions



**ECOIL - CONTENITORE RACCOLTA OLII ESAUSTI - Conforme D.M. 392/96 CON VASCA DI SICUREZZA INCORPORATA** Doppio contenitore con vasca interna e scolafiltri asportabile. Adatto anche al contenimento di altri fluidi. Materiale: Polietilene alta densità. Contenitore esterno con funzione di vasca di sicurezza.

**ECOIL - USED OIL COLLECTION TANK - In accordance with DM 392/96 WITH BUILT-IN SAFETY BATH** Double container with internal tank and removable clear filters. Suitable also for the storage of other fluids. Material: High density Polyethylene. External container with function of safety tank.

Numero articolo Item	Capacità Capacity	Diametro O. D. Ø	Altezza Height	Coperchi diametro mm Lid Ø	Colore - impiego Colour use
PL 3290N	500	980	1370	300	Nero-olio minerale Black-mineral oil
PL 3290V	500	980	1370	300	Verde-olio vegetale Green-vegetable oil
PL 3290A	500	980	1370	300	Azzurro-antigelo Light blue-antifreeze
PL 3290G	500	980	1370	300	Giallo-emuls. oleose Yellow-oil emulsions



**BATTERY - CONTENITORE PER LO STOCCAGGIO DI ACCUMULATORI ESAUSTI** Conforme Norme DPR 915 del 10.9.82 - Legge 475 del 9.1.78

Conforme alle caratteristiche tecniche approvate dal consorzio COBAT. Costituito da vasca interna in polietilene alta densità, struttura esterna in lamiera e tubolare in acciaio a chiusura ermetica. Munito di quattro agganci laterali per sollevamento.

**BATTERY - CONTAINER FOR THE STORAGE OF USED BATTERIES** In accordance with Standards DPR 915 of 10/09/82 - Law 475 of 01/09/78 It complies with the technical specifications approved by the COBAT consortium. Made of an internal tank in HDPE, external structure made of sheet metal and tubular steel airtight. With four lateral hooks for lifting.

Numero articolo Item	Capacità Capacity	Lato Side	Lato Side	Altezza Height	Peso totale Kg Total weight	Peso Cont. plastica Kg Plastic weight	Peso acciaio Kg Steel weight
PL 3280	250	920	710	840	77	12	65
PL 3281	500	1130	830	1040	119	24	85
PL 3282	850	1350	1170	1035	185	40	145





**PORTAFUSTI**

Materiale: Polietilene alta densità  
Colore: Giallo  
Portafusti orizzontale da lt 60/220

**DRUMS' HOLDER**

Material: High density polyethylene  
Colour: Yellow  
Horizontal drums' holder from 60/200 lt



Numero articolo <i>Item</i>	Lato mm <i>Side</i>	Lato mm <i>Side</i>	Altezza mm <i>Height</i>	Peso kg <i>Weight</i>
<b>PL 3250</b>	465	610	410	90



**SUPERFUSTO OMOLOGATO O.N.U.**

**Contenitore di sicurezza ermetico**

Porta fusti tossici da lt 220, stampato a rotazione in polietilene alta densità e alto peso molecolare.

Colore: Giallo

Adatto per il trasporto e lo stoccaggio di fusti metallici contenenti sostanze tossico nocive. Resistente agli urti, agli agenti chimici ed atmosferici. Additivato anti U.V.A. dotato di coperchio a doppia parete con guarnizione in "Dutral" e cravatta in acciaio inox per una perfetta tenuta ermetica.

**SUPER DRUM U.N. APPROVED**

**Hermetic safety container**

Sealed toxic drums' holder 220 lt, moulded with rotational system in high-density Polyethylene, high molecular weight.

Colour: Yellow

Suitable for the transport and storage of metal drums containing toxic substances. Shockproof, resistant to chemicals and atmospheric agents. Anti U.V. additived with double skinned lid with gasket in "Dutral" and closure in stainless steel for a perfect hermetic seal.

Numero articolo <i>Item</i>	Capacità lt <i>Capacity</i>	Diametro mm <i>O. D. Ø</i>	Altezza mm <i>Height</i>	Peso kg <i>Weight</i>
<b>PL 3209</b>	335	750	1070	23



**RACCOLTA TUBI AL NEON**

Contenitore per la raccolta differenziata di tubi fluorescenti. Realizzato completamente in polietilene, dotato di coperchio incernierato e base palletizzata per la movimentazione e bisacca estraibile per lo smaltimento.

**CONTAINER FOR USED NEON TUBES**

Container for the waste collection of fluorescent tubes. Completely made of polyethylene, with hinged cover, palletized base for handling and removable sac for disposal.

Numero articolo <i>Item</i>	Capacità lt <i>Capacity</i>	Lato mm <i>Side</i>	Lato mm <i>Side</i>	Altezza mm <i>Height</i>	Peso Kg <i>weight</i>	Colore <i>Colour</i>
<b>PL 3260</b>	900	1870	920	1060	72	Giallo/Yellow