

Scheda Tecnica

Contenitori per Batterie Esauste

Contenitore di forma parallelepipedica composto da una vasca e un coperchio realizzati in polietilene atossico stabilizzato U.V., per una maggiore protezione dagli agenti atmosferici, di colore giallo entrambe sono prodotti mediante la tecnica dello stampaggio rotazionale. Equipaggiato di una struttura metallica rinforzata che li contiene, verniciata antiacido, pallettizzata e sormontabile fino ad un massimo di 3 pezzi e corredata di staffe antiribaltamento. Il coperchio è ribaltabile e completamente asportabile per agevolare le operazioni di svuotamento della vasca. Può essere posizionato direttamente su superfici piane senza accorgimenti particolari.



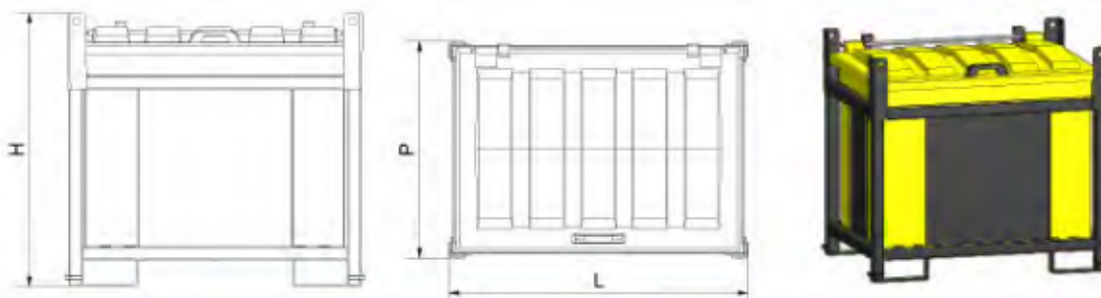
CONFORME ALLE CARATTERISTICHE TECNICHE APPROVATE DAL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE DEL COBAT

Impiego tipico: Stoccaggio di accumulatori esausti.

Cartelli segnalazione di pericolo INCLUSI : decalcomanie (frontale e laterali)

Dotazioni:

- Fondo pallettizzato per movimentazione con carrello elevatore
- 4 ganci laterali per facilitate operazioni di sollevamento
- Vasca in polietilene fissata all'interno della struttura
- Coperchio ermetico asportabile per protezione da acque meteoriche (lucchettabile a richiesta)
- Stoccaggio all'esterno



Capacità (litri)	L (mm)	P (mm)	H (mm)
250	920	710	840
550	1130	830	1040
850	1350	1170	1040