



GIALLO
vasca



NERO
piano di
appoggio

Vasche in polietilene per fusti con piani di appoggio asportabili. Realizzate in POLIETILENE anticorrosione, indicate per lo stoccaggio di acidi (*), soluzioni alcaline, oli, sostanze chimiche non infiammabili e di altre compatibili con il polietilene. Movimentabili con transpallet e carrelli elevatori.



Art.
0815



Art.
0816

ART.	DIMENSIONI LxPxH (mm)	NUMERO FUSTI	CAPACITÀ VASCA (lt)	PORTATA STATICA (**) (Kg)
0815	1350 x 800 x 420	2 x 200 lt	305	400 + 400
0816	1350 x 1350 x 490	4 x 200 lt	500	1500



Art.
0819

VASCA IN POLIETILENE PER TANICHE O FUSTI

ART.	DIMENSIONI LxPxH (mm)	NUMERO FUSTI	CAPACITÀ VASCA (lt)	PORTATA (**) (Kg)
0819	1230 x 830 x 380	2 x 200 lt	280	250

ACCESSORI PALLET PLASTICA PAG. 191



Art.
0820

VASCA PER FUSTI A CARICO DIRETTO

Vasca in **polietilene ecologico** monoblocco e impilabile. Resistente alla maggior parte di acidi (*), basi e oli. Inforcabile. Ideale per lo stoccaggio di fusti su **europallet**.



VERDE
vasca

PALLET ESCLUSO

ART.	DIMENSIONI LxPxH (mm)	PORTATA (**) (kg)	CAPACITÀ (lt)
0820	1300 x 900 x 330	600	210

(*) La resistenza agli acidi varia a seconda del tipo, della concentrazione e della temperatura degli stessi. Per maggiori informazioni rivolgersi al nostro Ufficio Tecnico.
(**) Le portate indicate si intendono per carichi uniformemente distribuiti.



Cisternetta Art. 0710 pag. 149

**GIALLO**
vasca**NERO**
piano di
appoggio**VASCHE PER CISTERNETTE 1000 LT**

corredate di piani di appoggio asportabili. Realizzate in POLIETILENE anticorrosione, indicate per lo stoccaggio di acidi (*), soluzioni alcaline, oli, sostanze chimiche non infiammabili e di altre compatibili con il polietilene. Movimentabili con transpallet e carrelli elevatori.

Art.
0810Art.
0812

ART.	DIMENSIONI LxPxH (mm)	DESCRIZIONE	CAPACITÀ VASCA (lt)	PORTATA STATICA (**)(Kg)
0810	1350 x 1350 x 970	per 1 cisternetta	1050	1500
0812	2540 x 1370 x 650	per 2 cisternette	1150	3000

VASCA PER CISTERNETTA DA 1000 LT

Vasca monoblocco, impilabile, in polietilene vergine e corredata di piani di appoggio asportabili. È dotata di un marsupio per lo scarico in sicurezza; la superficie di carico è infatti composta da 2 pedane, una utile per il posizionamento della cisternetta e l'altra per permettere un sicuro scarico. Capacità lt. 1070.

**RAL 2004**
vasca**NERO**
piani di
appoggioArt.
0809DIMENSIONI VASCA LxPxH (mm)
1420 x 1800 x 770PORTATA
1600 KgDIMENSIONI PEDANE LxPxH (mm)
1200 x 1200 x 140 h
400 x 1200 x 140 hCisternetta
Art. 0710
(pag. 149)Art.
0809

(*) La resistenza agli acidi varia a seconda del tipo, della concentrazione e della temperatura degli stessi. Per maggiori informazioni rivolgersi al nostro Ufficio Tecnico.
 (**) Le portate indicate si intendono per carichi uniformemente distribuiti.



PAVIMENTO PER POSTAZIONI DI STOCCAGGIO

Modulo pavimento, con vasca di raccolta, colore verde in polietilene ecologico, monoblocco, per un uso in sicurezza di fusti e stoccaggio liquidi inquinanti. Elemento di connessione tra pavimenti compreso. Grata in polietilene colore nero.



VERDE
pavimento



NERO
griglia e rampa

ART.	DIMENSIONI LxPxH (mm)	CAPACITÀ VASCA (lt)	PORTATA VASCA (*) (Kg)
0823	1320 x 1320 x 155	160	600

**ESEMPIO DI
COMPOSIZIONE**



Art.
0823



ACCESSORI
Art.
0824

Rampa in polietilene per consentire una facile movimentazione dei contenitori.

DIMENSIONI LxPxH (mm)
1000 x 960 x 160



Elemento di
connessione.



Art.
0818

COLORE DI SERIE



GIALLO
vasca

VASCA IN POLIETILENE PER TANICHE O FUSTI

Indicata per lo stoccaggio di taniche o di fusti contenenti acidi (*), soluzioni alcaline, oli, sostanze chimiche non infiammabili e di altre compatibili con il polietilene.

ART.	DIMENSIONI LxPxH (mm)	NUMERO FUSTI	CAPACITÀ VASCA (lt)	PORTATA (**)(Kg)
0818	1230 x 830 x 300	4 x 50/60 lt	280	250

(*) La resistenza agli acidi varia a seconda del tipo, della concentrazione e della temperatura degli stessi. Per maggiori informazioni rivolgersi al nostro Ufficio Tecnico.

(**) Le portate indicate si intendono per carichi uniformemente distribuiti.