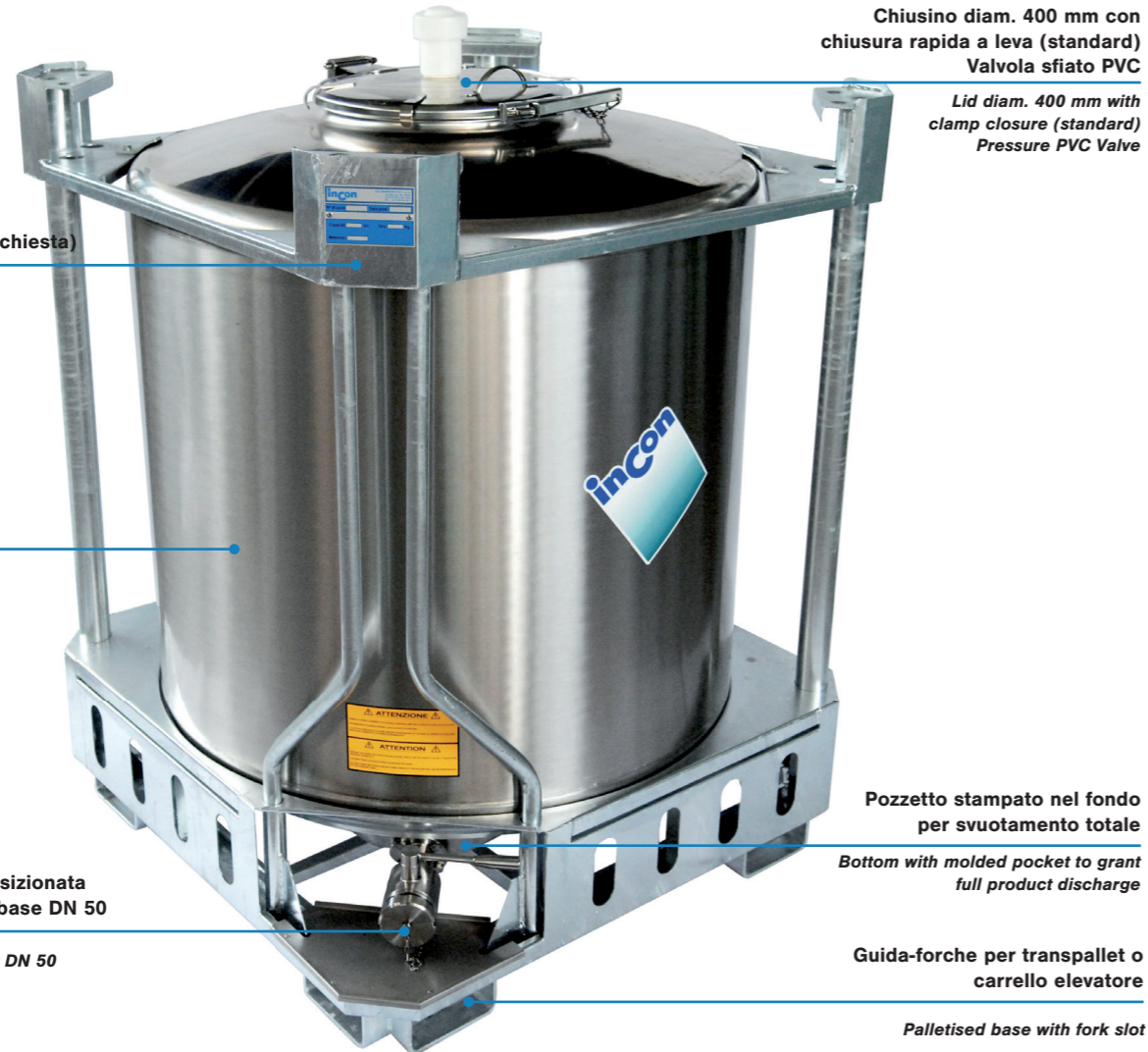


Serie Standard

Modello PL



Gabbia di protezione in acciaio zincato (inox su richiesta)

Galvanised cage (inox on request)

Finitura esterna satinata
Finitura interna BA

External satin polished
Internal BA polished

Valvola di scarico posizionata in uno spigolo della base DN 50

Corner discharge outlet DN 50

Chiusino diam. 400 mm con chiusura rapida a leva (standard)
Valvola sfiato PVC

Lid diam. 400 mm with clamp closure (standard)
Pressure PVC Valve

Pozzetto stampato nel fondo per svuotamento totale

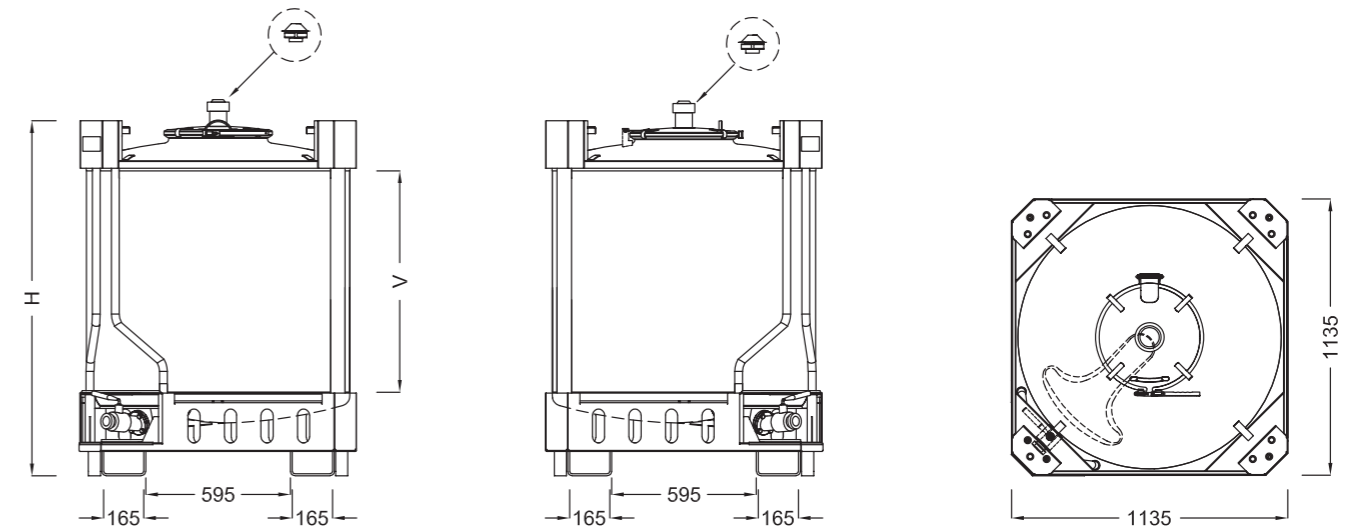
Bottom with molded pocket to grant full product discharge

Guida-forche per transpallet o carrello elevatore

Palletised base with fork slot

Caratteristiche tecniche

- Cage de protection en acier galvanisé (inox sur demande)
- Base palettisée avec guide fourches
- Finition extérieure satinée et finition intérieure BA
- Soudage TIG. Nettoyage mécanique de soudures
- Trappe diam. 400mm avec fermeture rapide à levier (standard)
- Soupape en PVC
- Puissard moulé sur le fond pour une évacuation totale
- Vanne de vidange à boule ou papillon max DN 50 (2")
- Schutzkäfig aus verzinktem Stahl (Edelsthal optional)
- Palettierte Basis mit Gabelführung
- Oberfläche innen BA, außen satiniert, Domdeckel elektroliert
- Robotergeschweißte Nähte im WIG Verfahren, Schweißnähte gebeizt und passiviert
- Deckel Durchmesser 400mm mit Schnellverschluss mit Hebel (Standard)
- Entlüftungsventil aus PVC
- Gestanzter Auslaufschacht am Boden für die komplette Entleerung
- Ausladen mit Kugelhahn oder Scheibenhahn DN 50 (2")
- Jaula protectora de acero galvanizado (inox optional)
- Base pallet con guía-horquillas
- Acabado externo satinado y interno BA
- Soldadura TIG limpieza mecánica de las soldaduras
- Tapa diam. 400mm con cierre rapido de palanca (estandard)
- Valvula de aire de PVC
- Pozo moldeado en el fondo para un vaciado total
- Valvula de descarga esférica o mariposa max. DN 50 (2")



AISI 304
AISI 316 (optional)

Spessore 1,5mm
2,0mm (optional)
Thickness 1,5mm
2,0mm (optional)

Saldature TIG
Decapate e spazzolate
TIG Welding
Pickled and passivated

Impilamento max:
2 pieni sovrapposti
Stacking max:
2 full

Modello	Capacità lt.	Ø serbatoio	H mm	V mm	Peso kg
PL500	545	1080	960	420	110
PL750	732	1080	1165	625	125
PL1000	991	1080	1460	910	143
PL1250	1300	1080	1800	1250	163
PL1500	1528	1080	2050	1500	178
---	---	---	---	---	---

particolari - specifics - détails - Detail - particulares



accessori - accessories - accessoires - zubehör - accesorios

