

CPC

- Serbatoio a sezione rettangolare con fondo tronco-conico e scarico verticale di ampie dimensioni.
- Idoneo per trasporto e stoccaggio di polveri e granulati o per prodotti ad elevata viscosità.
- **Omologato UN-ADR-RID per trasporto merci pericolose.**

CARATTERISTICHE TECNICHE

Serbatoio in acciaio inox AISI 304 (AISI 316 a richiesta) laminato a freddo finitura 2b. Fondo troncoconico realizzato in due parti sagomate a freddo e saldate. Processo di saldatura TIG automatizzato. Ciclo di decapaggio e passivazione.

Gabbia di protezione in acciaio zincato a bagno DIN 45706 (verniciata a richiesta). Base palletizzata con guida-forche per carrello elevatore e transpallet.

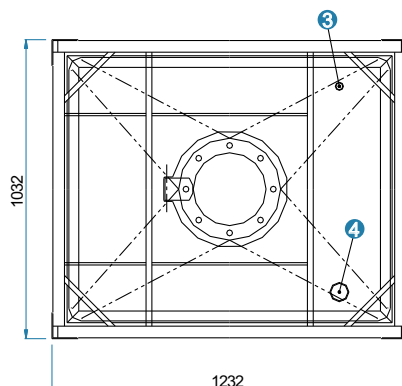
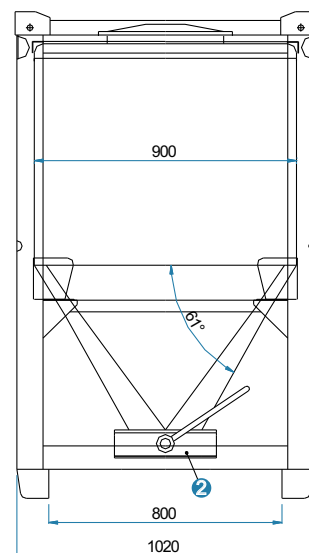
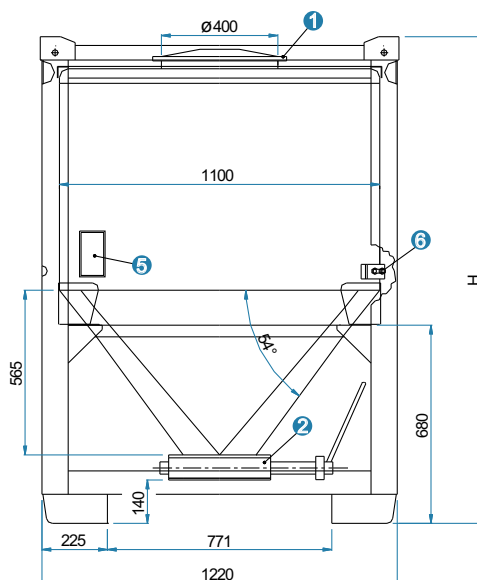
Impilamento (normativa UN/ADR/RID): max n° **3 contenitori** pieni sovrapposti.

Prodotti trasportabili (normativa UN/ADR/RID):

- Merci pericolose in polvere o granulati classi imballaggio I, II e III (UN 11 A/X).
- Peso specifico ammissibile max **1,2 Kg/dm³**.

ACCESSORI A RICHIESTA

- Vari tipi di raccordi rapidi o filettati.
- Per i modelli non omologati possono essere effettuate modifiche dimensionali ed equipaggiamenti speciali per ogni esigenza.



EQUIPAGGIAMENTI

- Boccaporto diametro 400 mm
 - Coperchio con chiusura rapida a leva (standard)
 - Coperchio con sei tiranti incernierati (a richiesta)
- Valvola di scarico a farfalla diam. max DN 250
- Tronchetto filettato diam. 1" per valvola di sicurezza:
 - Sfiato (press. max 0,5 bar)
 - Doppio effetto (+ 0,5 bar / - 0,02 bar)
- Tronchetto filettato 1"
- Targhetta dati
- Tamponi in gomma

MODELLO	capacità litri	peso a vuoto Kg	spess. virola mm	altezza H mm	base mm
CPC 500	540	210	2,0	1250	1030 X 1230
CPC 750	745	230	2,0	1430	
CPC 1000	995	250	2,0	1670	
CPC 1250	1200	265	2,0	1830	