

## ● DATI TECNICI

Caratteristiche	u.m.	mod. 25 - 26 - 28	mod. 30 - 31 - 34
Dimensioni di max ingombro (lunghezza x larghezza x altezza)	mm	6180x2510x2505	7000x2510x2505

Le caratteristiche tecniche variano a seconda della serie e del modello richiesto, ed in base al tipo di dotazioni scelte. L'identificazione tecnica dei container viene fatta a richiesta.



- Dispositivo ad aghi manuali per trattamento rifiuti.

Dispositivo a "ghigliottina" per funzionamento gestito da bordo compattatrice stazionaria.

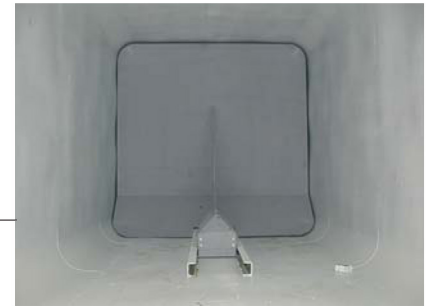


- Dispositivo a "ghigliottina" per funzionamento automatico sul container.



- Coperchio alluminio a chiusura manuale.

- Espulsore idraulico a corsa parziale.



## ● VARIANTI TECNICHE

DESCRIZIONE	SERIE			
	PCS	PCSET	PCSM	PCSVA
• Portellone a comando oleodinamico completo di impianto con valvole regolatrici di flusso, attacchi rapidi da 1/2 tipo MB Italy posizionati sul lato sinistro in senso di marcia e puntone di sicurezza manuale	•	•	X	S
• Attacchi rapidi per apertura portellone, da 1/2 tipo MB Italy posizionati sul lato destro in senso di marcia	•	•	•	•

## ● OPTIONAL FORNIBILI A RICHIESTA

DESCRIZIONE	SERIE			
	PCS	PCSET	PCSM	PCSVA
• Valvola di sequenza per utilizzo espulsore + portellone idraulico	•	S	X	•
• Distributore per apertura portellone idraulico	•	•	•	•
• Telo di copertura per bocca di carico	•	•	•	•
• Coperchio in alluminio a copertura bocca di carico	•	•	•	•
• Gancio d'incarramento sostituibile	•	•	•	S
• Verniciatura fascia laterale bicolore	•	•	•	•
• Personalizzazione con logo cliente	•	•	•	•

LEGENDA: **S** = serie / **X** = non disponibile / • optional