

Bi-vasca modello BI-SMART V.1



VASCA ANTERIORE	SIDE
Volume cassone	2,5 mc
	Vasca in acciaio
Sistema di scarico rifiuti	Ribaltamento vasca a 90° sul lato sx Stabilizzatore laterale Avvisatore visivo in cabina per vasca e stabilizzatori non a riposo Pulsantiera posteriore estensibile per le operazioni di scarico
Sistema di carico rifiuti	Voltacassonetti laterale per nr. 01 cassonetto lt. 120-240-360 Tasca fissa incorporata da lt 140 Valvola scarico liquami
Sistema di compattazione : OPTIONAL	Pala di costipazione
COMPATTATORE POSTERIORE	SMART
Volume cassone	6,5 mc
	Vasca in acciaio
Sistema di scarico rifiuti	Ribaltamento vasca a 90° Stabilizzatori posteriori a rullo Avvisatore visivo in cabina per vasca e stabilizzatori non a riposo Pulsantiera posteriore estensibile per le operazioni di scarico
Sistema di carico rifiuti	Voltacassonetti posteriore per nr. 02 cassonetti lt. 120-240-360 Braccia attacco DIN per cassonetti lt. 1100 Tasca fissa da LT 260 incorporata al voltacassonetti con valvola di scarico Portella laterale per conferimento manuale Movimentazione mediante distributore manuale Aggancio cassonetto a 3 fasi: pinzaggio, sollevamento e rotazione all'interno della vasca Tamponi protezione AVC
Sistema di compattazione	Pala articolata e carrello scorrevole Rapporto di compattazione 4:1 Apertura maggiorata della pala per agevolare lo scarico
Gestione attrezzatura	PLC in cabina
Accessori	Faro rotante e faro lavoro posteriore Porta pala e porta scopa Pulsanti a fungo emergenza in corrispondenza dei comandi e sul lato sinistro della vasca Kit videoretro Allestimento conforme normative CE Omologazione per circolazione saltuaria con cassonetto agganciato allo sbalzo posteriore
OPTIONAL	Tasca fissa incorporata al voltacassonetti da LT 260 con valvola per lo scarico liquami Pedana posteriore a norma UNI 1501 Portella laterale dx

Tasca fissa lt 260

Pedana posteriore dx



Portella lato dx



Pala di costipazione
vasca anteriore

