

DRENAGGIO AQUE REFLUE



FEKALIFT 100 - WC



**FEKALIFT 200
WC - LAVANDINO**



Il suo impiego è indispensabile nei casi in cui le acque di rifiuto non possano essere espulse per gravità. Queste stazioni di sollevamento possono essere utilizzate ovunque si desideri aggiungere una toilette durante l'esecuzione di nuove installazioni, rinnovi e modifiche strutturali. A seconda del MODELLO, è possibile collegare, oltre al WC, anche una doccia, un bidè e un lavandino. L'attraente design, la tecnica innovativa e la qualità della sua lavorazione fanno di FEKALIFT un elemento indispensabile nell'installazione di una toilette supplementare sotto o sopra il livello di ristagno (in base alla norma DIN 1986).
Il motore, potente ma silenzioso, la pompa e il dispositivo trituratore sono di acciaio inossidabile. Grazie al sistema di auto-depurazione della pompa, la stazione è praticamente esente da manutenzione. Semplice da installare è predisposta anche per l'attacco di un piatto doccia con un'altezza di scarico di 12 cm.
La condotta forzata laterale con valvola antiriflusso integrata permette di poter togliere il coperchio senza dover smontare il tubo di mandata.
FEKALIFT 300 VM: Il serbatoio di questo MODELLO dispone inoltre di un condotto di mandata per wc

orizzontale DN 100, come optional un condotto di mandata laterale per l'acqua di scarico DN 40 e un raccordo di mandata girevole DN 28 con valvola di non ritorno integrata. La valvola di non ritorno del raccordo di mandata impedisce il riflusso nel condotto di mandata dal serbatoio.

Alimentazione: 1x230 V~ 50 Hz
Campo di funzionamento del liquido: da 0°C a 35°C secondo EN 60335-2-41 per uso domestico
Classe di isolamento: B
Velocità di rotazione: 3000 1/min.
Azionamento: automatico
Omologazione: VDE - GS
Costruzione: DIN 19762
Capacità: 11 lt (Fekalift 100A)
 16 lt (Fekalift 200A)
 11 lt (Fekalift 300A)
Classe elettrica: 1
Classe di Protezione: IP44

DATI TECNICI

MODELLO	CODICE	PREZZO €	DATI ELETTRICI			DATI IDRAULICI							H max secondo EN12050-3 (m)	Ingressi aggiuntivi	DNM mm	PESO KG		
			ALIMENTAZIONE 50 HZ	P2 NOMINALE		IN A	Q=m³h	0	0,9	1,8	3	4,2					5,4	5,7
				KW	HP													
FEKALIFT 100 - A	60124298	534	1 x 230 V ~	0,4	0,55	1,9		8	7,1	6,2	4,8	3,2	1		5	1 (lato)	22/28/32	5,8
FEKALIFT 200 - A	60124299	598	1 x 230 V ~	0,4	0,55	1,9	H (m)	8	7,5	6,85	5,55	3,8	1,65	1	5	2 (lato)	28	7,5

