

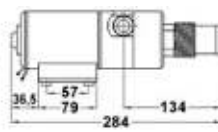
## Pompe maceratrici per scarico acque nere

**OSCULATI**
**UCK**


### Maceratore autoadescante

Aspira, trita ed espelle dagli scarichi dei WC prelevandoli dal serbatoio acque nere. Bocca entrata 38 mm. Bocca uscita 25 mm. Aspirazione max 100 cm a secco e 125 cm con parti umide.

Codice	V	Portata l/min	Portata l/min con prevalenza 3 m	Consumo A	↳ mm
50.222.13	12	45	23	9	284x121x100
50.222.14	24	45	23	4,5	284x121x100


**OSCULATI**

### Maceratore autoadescante

**MADE IN ITALY**

Utile per svuotare i serbatoi di deposito delle acque nere. Bocca entrata 38 mm, uscita 25 mm. Certificato CE in accordo alla EN ISO 8846.

Alimentazione		Portata l/min	Portata l/min con prevalenza 3 m	Consumo A	↳ mm	Girante di ricambio
12 V	24 V					
50.220.12	50.220.24	43	23	12/6	240x130x90	16.193.73
50.221.12	50.221.24	47	33	18/9	260x140x90	16.193.73


**Whale**


### Pompa maceratrice per WC WHALE Gulper

**PATENT**

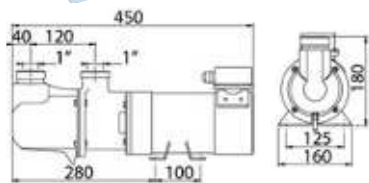
Si collega al WC oppure ai serbatoi delle acque nere, serve per svuotare il WC od il serbatoio stesso. Virtualmente **non bloccabile**, possono girare a secco, sono autoadescanti e possono essere utilizzate anche nei sistemi WC **sotto vuoto**. Materiali: **nylon/fibra di vetro + gomma Hypalon + ottone + acciaio inox**. Aspirazione e prevalenza massime 3 m, richiede tubi entrata/uscita da 1 7/8" (38 mm).

Codice	V	Portata l/min	Consumo A	kg
50.113.12	12	18	3,5	2,120
50.113.24	24	18	1,8	2,120



16.155.98 Anello di chiusura e viti Gulper 220.

50.113.99 Kit manutenzione Whale Gulper maceratrice: diaframma, valvole e viti.



### Elettropompa CEM Sbr autoadescante monovite in bronzo

Costituita da un rotore a vite senza fine che ruota all'interno di uno statore in gomma NBR. Queste elettropompe sono utilizzate nel settore nautico per lo svuotamento di casse rifiuti, acque nere degli scarichi WC e di liquidi particolarmente viscosi con piccoli corpi solidi in sospensione. Corpo pompa in bronzo, albero e rotore in acciaio inox AISI 316, giunto in acciaio inox AISI 316 e NBR e tenuta meccanica in ceramica, grafite e NBR (speciale anticorrosione). Motore elettrico 24 V a magneti permanenti, protezione IP44, Classe di Isolamento F, Servizio continuo S2 (40 min).

Codice	Modello	V	Portata l/m	Consumo A	Potenza		Giri/min RPM	Prevalenza max m	kg
					HP	kW			
50.229.25	SBR	24	50	18	50	0,37	1400	40	12

**Whale**

### Pompa a mano per serbatoi acque nere WHALE

Codice	Portata l/min	Ø entrata/uscita
50.527.00	56	1" 1/2 (38 mm)



15.268.04 Kit guarnizioni di ricambio per 50.527.00 OPTIONAL

