



WHSS5012
WHSS1012

Supersub Bilgenpumpen

Diese kleinen 12 V Pumpen erlauben eine Montage für einen horizontalen oder vertikalen Ausgang. Kompakte Konstruktion für enge Bilgen, abnehmbares Sieb, sehr flach, lassen nur 10 mm Wasser in der Bilge. Das Modell Supersub 1100 verfügt über ein Rückschlagventil.

Artikelnr.	Modell	Stromverbrauch Volt / Sicherung	Leistung l / Std.	Förderhöhe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Schlauch Ø mm	Preis CHF	
WHSS5012	Supersub 500	12 V / 5 A	1900	3 m	183	54*	54*	19	41.00	G
WHSS1012	Supersub 1100	12 V / 5 A	4000	3 m	183	54*	54*	25+29	67.00	G

* 75 mm mit Ausgang



WHSS5212

Supersub Smart Bilgenpumpen

Diese kleinen Bilgenpumpen sind vollkommen automatisch. Sie sind mit einem elektrischen Niveauschalter ohne bewegliche Teile ausgerüstet. Sehr flache und kompakte Konstruktion ideal für schmale oder flache Bilgen. Alle Modelle verfügen über ein Rückschlagventil.

Artikelnr.	Modell	Stromverbrauch Volt / Sicherung	Leistung l / Std.	Förderhöhe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Schlauch Ø mm	Preis CHF	
WHSS5212	Supersub 650	12 V / 5 A	2400	3 m	212	54*	54*	19+25	87.00	G
WHSS1212	Supersub 1100	12 V / 5 A	4000	3 m	240	54*	54*	25+29	165.00	G
WHSS1224	Supersub 1100	24 V / 2.5 A	4000	3 m	240	54*	54*	25+29	169.00	G

* 75 mm mit Ausgang



WHBE0500



WHBE0950



WHBE1450
WHBE1454

Elektrische Orca Bilgenpumpe

Leistungsstarke Serie mit äusserst geringem Stromverbrauch. Robustes Gehäuse mit integriertem Bilgenseib.

Artikelnr.	Modell	Stromverbrauch Volt / Sicherung	Leistung l / Std.	Förderhöhe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Schlauch Ø mm	Preis CHF	
WHBE0500	Orca 500	12 V / 2 A	1920	3.0 m	102	79	83	19	29.00	G
WHBE0950	Orca 950	12 V / 5 A	3420	3.5 m	135	103	109	29	50.00	G
WHBE1450	Orca 1300	12 V / 7.5 A	4920	4.5 m	168	121	129	29	60.00	G
WHBE1454	Orca 1300	24 V / 5 A	4920	4.5 m	168	121	129	29	70.00	G