

Baureihe SWH 500 (Überflurbox)



AUSFÜHRUNG

- Sammelbehälter aus Polyethylen mit 75 l Nutzvolumen
- Einzelanlage mit eingebauter Schmutzwasser-Tauchpumpe vom Typ E-ZW mit Schwimmerschalter
- Doppelanlage mit 2 Pumpen und separatem Schaltkasten mit pneumatischer Niveausteuerng ZPS2
- Pumpengehäuse, Motorgehäuse, Welle und Saugkorb aus Edelstahl, Laufrad aus Polyamid
- **Korngröße 10 mm** bei SWH 500/50 u. SWH 500/65
- **Korngröße 30 mm** bei SWH 500/80
- Betriebstemperatur 40°C (kurzzeitig bis 90°C), wasserdichte Kabeldurchführung mit 3 m Anschlusskabel und Schuko-Stecker
- steckerfertig montiert

EINSATZGEBIETE

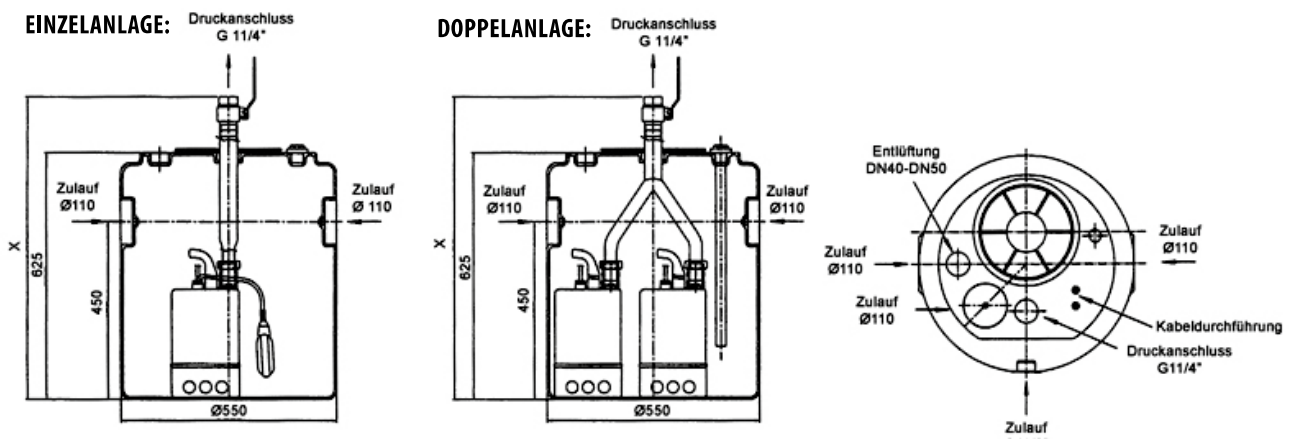
- zur Überflurinstallation in frostgeschützten Räumen unterhalb der Rückstauenebene
- Förderung von häuslichem Schmutzwasser ohne Fäkalien aus Waschmaschine, Dusche, Waschtisch etc.

Für den Einsatz hinter Fettabscheidern verwenden Sie bitte die Baureihe SWH-F 500 (Seite 21)

TECHNISCHE DATEN:

Typ	Art.-Nr.	P ₁ [W]	P ₂ [W]	U [V]	I _N [A]	n [min ⁻¹]	Q _{max} [m ³ /h]	H _{max} [m]	Korngröße [mm]	Gewicht [kg]
SWH 500/50	11544	380	210	230	1,8	2800	7,5	7,5	10	21,5
SWH 500/50 Doppel	11545	380	210	230	1,8	2800	7,5	7,5	10	28,0
SWH 500/65	11546	850	430	230	3,7	2800	9,5	14,0	10	23,0
SWH 500/65 Doppel	11547	850	430	230	3,7	2800	9,5	14,0	10	31,0
SWH 500/80	11548	850	430	230	3,7	2800	10	9,0	30	24,0
SWH 500/80 Doppel	11549	850	430	230	3,7	2800	10	9,0	30	33,0

ABMESSUNGEN:



KENNLINIE:

