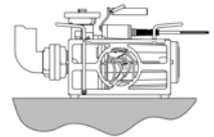


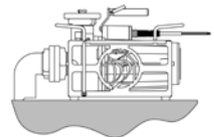
MINI-CHIEMSEE

MOBILE SPEZIALPUMPE

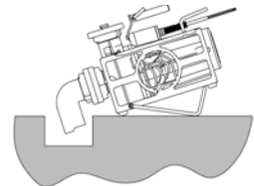
für stark verunreinigtes Schmutz- und Abwasser mit Feststoffen



Grundstellung



Flachabsaugung



Tiefabsaugung

DIE VORTEILE AUF EINEN BLICK

- **Trockenlaufsicher**
durch trocken- und dauerlaufgeeignete Gleitringdichtung
- **Dauerbetrieb**
mit 3 kVA (B1100-Version) bzw. 5 kVA (andere Versionen) DIN-Stromerzeugern
- **Problemloses Handling**
durch Einhandtragegriff mit Abseilöse und Edelstahltragekorb mit Bügelgriffen
- **Optimale Mobilität**
durch kompakte Abmessungen und nur 34 kg Gewicht
- **Verstopfungssicher**
durch freien Durchgang von bis zu 65 mm
- **Motorschutzschalter**
mit Überstromschutz und Thermoüberwachung mit Wiederanlauf-sperre für optimale Sicherheit
- **Fördermenge**
bis zu 1600 l/min
- **Flachabsaugung**
bis auf wenige Millimeter durch den patentierten Spechtenhauser Flachabsaugkrümmer
- **Tiefabsaugung**
durch das patentierte Spechtenhauser Klappsysteem



Abdichtung

mit trocken- und dauerlaufgeeigneter Doppelgleitringdichtung aus SiC/SiC und SiC/Kohle

Laufrad

patentiertes Spechtenhauser Laufrad aus korrosionsfreier, verschleißfester, selbstreinigender Aluminiumbronze

Motorschutzschalter

mit 16A Schukostecker Schutzart IP68, Überstromschutz, Thermoüberwachung mit Wiederanlaufsperr
D-Version: CEE-Motorschutzstecker 400 V/ 16A, 5-polig, mit Drehfeldkontrolle, Phasenwender, EIN/AUS-Druckknopf, Schutzart IP54

Netzkabel

20 m, hochstrapazierfähiges H07RN8-F-Kabel (4G1,5+2x0,75) in Gelb, Kabeleinführung mit Edelstahlknickschutz, einfach austauschbar

Tragekorb

aus Edelstahl mit 2 Bügelgriffen und Kabelaufwicklung

Einhandtragegriff

mit Abseilöse

Ansaugstutzen

aus PE-HD mit B- oder C-Storz-Kupplung

Kupplungsschlüssel

für B- oder C-Storz-Kupplungen

Gehäuse

aus seawasserbeständiger Aluminiumlegierung

Schraubverbindungen

aus Edelstahl

PVC-Spiralschläuche

mit eingebundenen B- oder C-Storz-Kupplungen

Rückschlagklappe

mit B- oder C-Storz-Kupplung für Saugbetrieb bis 5 m Saughöhe

Flachabsaugkrümmer

mit integrierter Rückschlagklappe für Flachabsaugung bei niedrigem Wasserstand

Personenschutzschalter (230/400 V)

mit automatischer Fehlerstromauslösung 30mA, zwischensteckbar oder inline

Typ	C 700	B 1100	B 1300	B 1500	B 1600 D
Spannung U	1~230 V	1~230 V	1~230 V	1~230 V	3~400 V
Frequenz F	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Leistung P1	2,2 kW	2,2 kW	2,5 kW	2,7 kW	2,7 kW
Schutzart	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68
Nennstrom I	11,7 A	8,7 A	12,4 A	15,1 A	5,7 A
Anschlussgröße	2"/C-Storz	2 1/2"/B-Storz	3"/B-Storz	3"/B-Storz	3"/B-Storz
Korndurchgang	Ø 50 mm	Ø 55 mm	Ø 65 mm	Ø 65 mm	Ø 65 mm
Gewicht inkl. Kabel	36 kg	37 kg	38 kg	39 kg	34 kg

Förderleistung gemäß DIN EN ISO 9906		0	0,3	0,6	0,9	1,2	1,5	1,8
Typ	Förderhöhe H [bar]							
C 700	Fördermenge [l/min]	730	660	570	460	320	160	20
B 1100		1120	960	670	390	120		
B 1300		1300	1150	910	630	330		
B 1500		1500	1270	990	720	460	170	
B 1600 D		1600	1380	1160	940	670	360	70

