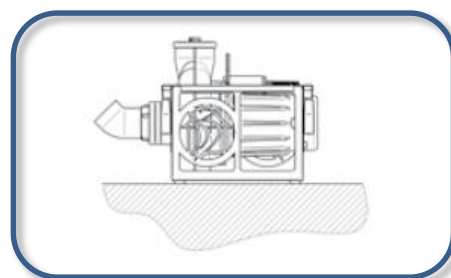


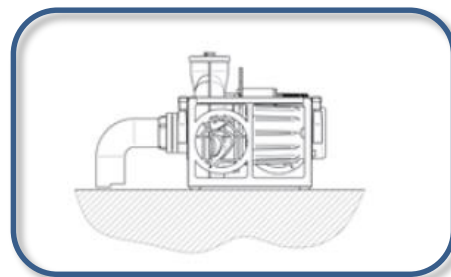
# CHIEMSEE

## PRZENOŚNA POMPA SPECJALNA

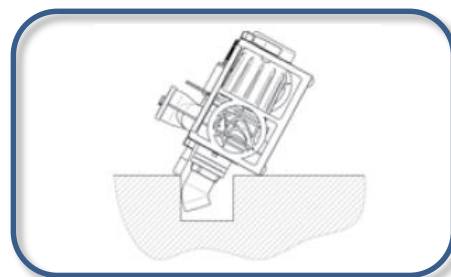
DO WYPOMPOWYWANIA WODY O ZNACZNYM ZANIECZYSZCZENIU



POMPOWANIE ZANURZENIOWE



POMPOWANIE POWIERZCHNIOWE



POMPOWANIE SZCZELINOWE



### ZALETY W SKRÓCIE

- **SOLIDNY SILNIK TRÓJFAZOWY**  
 PODWÓJNE USZCZELNIENIE DWOMA PIERŚCIENIAMI  
 ŚLIZGOWYMI PRZYSTOSOWANE DO PRACY CIĄGŁEJ I NA SUCHO
- **ZABEZPIECZENIE PRZED ZATKAMIEM**  
 PRZEPOMPOWYWANIE ZANIECZYSZCZEŃ DO 80 MM
- **WYDAJNOŚĆ**  
 DO 2500 L/MIN
- **OPTYMALNA MOBILNOŚĆ**  
 KOMPAKTOWE WYMIARY I WAGA TYLKO 53 KG
- **BEZPROBLEMOWE PRZENOSZENIE**  
 POMPA UMIESZCZONA W KOSZU ZE STALI NIERDZEWNEJ Z CZTEREMA SKŁADANYMI, WYGODNYMI UCHWYTAMI DO PRZENOSZENIA I UCHEM DO PODNOSZENIA
- **PRACA "NA SUCHO"**  
 NIEOGRANICZONA
- **WYPOMPOWYWANIE**  
 DO KILKUMILIMETROWEJ WARSTWY POMPOWANEGO MEDIUM ZA POMOCĄ OPATENTOWANEGO KRUĆCA SSAWNEGO SHG
- **ZASILANIE/WSPÓŁPRACA**  
 Z AGREGATEM PRĄDOWICZYM O MOCY 5 KVA

WYPOSAŻENIE

**Uszczelnienie**

podwójne uszczelnienie dwoma pierścieniami ślizgowymi przystosowane do pracy ciągłej i na sucho

**Wirnik**

opatentowany przez firmę, odporny na ścieranie i samoczyszczący z brązu aluminiowego

**CEE - Wtyczka ochronna**

400V/16A, 5-biegunowa, z przełącznikiem faz, przycisk ON/OFF; ochrona IPX4

**Przewód zasilający**

20 m, wysokiej wytrzymałości mechanicznej H07BQ-F-Kabel (4G1,5) w kolorze sygnałowym żółtym; łatwo wymienialny

**Kosz pompy**

wykonany ze stali nierdzewnej z czterema składanymi uchwytami

**Krućce ssące**

wykonane z PE-HD z łącznikami Storz A lub B

**Klucz**

do łączników Storz A lub B

**Obudowa**

ze stopu aluminium odpornego na wodę morską

**Połączenia śrubowe**

wykonane ze stali nierdzewnej



AKCESORIA

**Węże ssawno-tłoczne**

usztynwione, wzmocnione spiralą; z łącznikami Storz A lub B

**Smok ssawny**

z łącznikiem Storz A lub B, do zasysania z wysokości do 5 m

**Wózek transportowy**

z zabezpieczeniem transportowym

**Wtyczka z wyłącznikiem pływakowym**

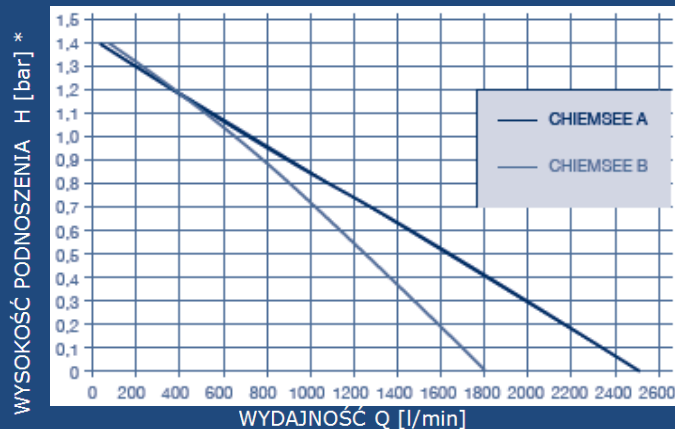
opcjonalna wtyczka z wyłącznikiem pływakowym łączona z wtyczką pompy; do automatycznej pracy pompy w zależności od poziomu wody

**Przedłużacz**

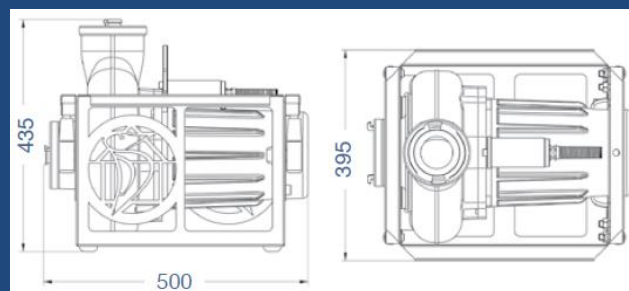
Możliwość przedłużenia standardowego przewodu (20 m) maksymalnie do 70 m

DANE TECHNICZNE

Typ	CHIEMSEE A	CHIEMSEE B
Napięcie U	3~400V	3~400V
Częstotliwość F	50 Hz	50 Hz
Moc P1	3,2 kW	3,2 kW
Stopień ochrony	IP68	IP68
Natężenie I	7,3A	6,9A
Wielkość nasad	4"/A-Storz	3"/B-Storz
Wielkość zanieczyszczeń	Ø 80 mm	Ø 70 mm
Waga	53 kg	52 kg



\*1 bar = 10 m



WYDAJNOŚĆ

**Wielkość przepływu**

Typ	Wys. podnoszenia H [bar]	0	0,2	0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4
CHIEMSEE A	Wydajność Q [l/min]	2500	2160	1810	1460	1090	720	370	50
CHIEMSEE B		1800	1590	1370	1150	910	680	410	90