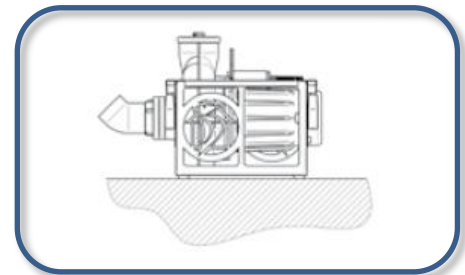


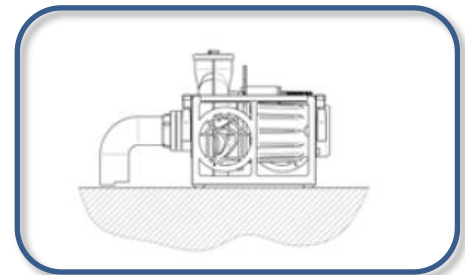
CHIEMSEE EX

PRZENOŚNA POMPA SPECJALNA

DO WYPOMPOWYWANIA SUBSTANCJI ROPOPOCHODNYCH
O ZNA CZNYM ZANIECZYSZCZENIU W STREFIE ZAGROŻENIA WYBUCEM



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 WYBUCEM**
DO STOSOWANIA W STERFACH ZAGROŻENIA WYBUCEM 1 I 2
- **ZABEZPIECZANIE PRZED ZATKANIEM**
PRZEPOMPOWYWANIE ZANIECZYSZCZEŃ DO 80 MM
- **WYDAJNOŚĆ**
DO 2200 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 PRĄDOWÓRCZYM 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, licznikiem godzin pracy, kontrolą uszczelnienia i temperatury; ochrona IPX4

Przewód zasilający

20 m, wysokiej wytrzymałości mechanicznej NSSHÖU-J (7G1,5) w kolorze sygnałowym żółtym; łatwo wymiernalny

Kosz pompy

wykonany ze stali nierdzewnej z czterema składanymi uchwytami

Krućce ssące

wykonane ze stali nierdzewnej 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

Wężę ssawno-tłoczne

przystosowane do pracy w strefie zagrożenia wybuchem; z łącznikami Storz A lub B

Smok ssawny

przystosowany do pracy w strefie zagrożenia wybuchem; z łącznikami Storz A lub B, do zasysania z wysokości do 5 m

Wózek transportowy

z zabezpieczeniem transportowym

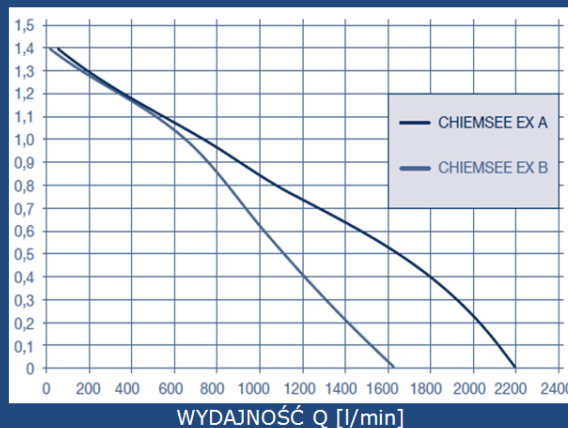
Przedłużacz

Możliwość przedłużenia standardowego przewodu (20 m) maksymalnie do 50 m

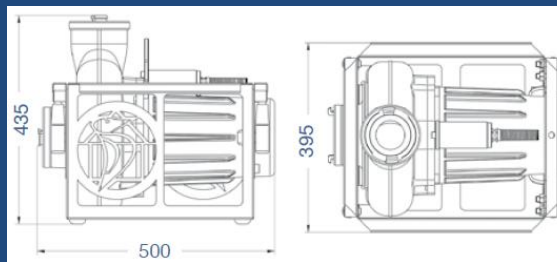
DANE TECHNICZNE

Typ	CHIEMSEE EX A	CHIEMSEE EX B
Napięcie U	3~400V	3~400V
Częstotliwość F	50 Hz	50 Hz
Moc P1	3,2 kW	3,2 kW
EX - klasyfikacja	II 2G Ex db IIB T4	II 2G Ex db IIB T4
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	53 kg

WYSOKOŚĆ PODNOSZENIA H [bar] *



*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 EX A	Wydajność Q [l/min]	2200	2040	1810	1480	1095	765	390	90	
CHIEMSEE EX B		1640	1425	1230	1040	870	680	365	53	