

VANDENS SIURBLIAI, UAB
Įmonės kodas 144708571
PVM kodas LT447085716
Girulių g. 24, Šiauliai
LT78138, Lietuva

 vandens
SIURBLIAI
VANDUO BE RŪPESČIŲ



READY 8S SIURBLYS DS2008MT - 1502.82 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

PRODUKTO SAVYBĖS

- Siurbia turinį su kietomis dalelėmis
- Viršutinė dalis, statoriaus korpusas ir išorinis korpusas pagaminti iš grūdinto aliuminio.
- Poliuretalinis darbo ratas ir difuzorius
- „Flygt Spin-Out™“ išorinė sandariklio apsauga
- Dvigubas mechaninis sandariklis
- Automatinio išjungimo funkcija variklio apsaugai nuo perkaitimo
- Lengvas alyvos patikrinimas ir keitimas per lengvai prieinamą alyvos kamštį
- Nereikia jokių specialių įrankių - beveik visus darbus įmanoma atlikti naudojantis 5 mm šešiakampiu raktu

LENGVAS SIURBLYS TURINIUI SU KIETOMIS DALELĖMIS SIURBTI Ar naudosite statybos aikštelėse, ar pramoninėse patalpose, ar avarinėse situacijose, visada turėsite patikimą vandens šalinimo sprendimą iš „Xylem“ „Ready“ serijos. Pagamintas su kompaktišku varikliu ir iš lengvų medžiagų „Ready“ siurblys lengvas nešioti, instaliuoti ir aptarnauti. Šie siurbLIAI naudojami ten, kur netelpa kiti siurbLIAI, jie gali būti laikomi techninio aptarnavimo transporto priemonėje ir naudojami netikėtais avariniais atvejais arba tada, kai reikia atlikti kasdienius išsiurbimo darbus. „Flygt Ready“ siurbLIAI siurbia iki 7 l/s, pumpavimo aukštis 14 m, kietų medžiagų pralaidumas iki 38 mm diametro. Šių siurblių galia yra 0,4 - 0,9 kW, šie kilnojami vandens išsiurbimo siurbLIAI yra lengvi ir skirti profesionaliam naudojimui. **SPECIFIKACIJOS**

- Siurblio korpusas: grūdintas aliuminis
- Darbo ratas: poliuretanai
- Maksimalus kėlimo aukštis: 12 m
- Maksimalus našumas: 25 m³/h
- Variklio galingumas: 900 W
- Įtampa: 1 ~ 230 V , 50Hz
- Srovė: 5,2A
- Prijungimas: 2"
- Siurblio aukštis: 510 mm
- Siurblio skersmuo: 230 mm
- Kietų medžiagų pralaidumas: iki 38 mm skersmens
- Svoris: ~ 17 kg

Gamintojas: Flygt

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	25
-------------------------------------	----

Įtampa, V	230
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	12
---------------------------	----

Variklio galingumas (kW)	0.9
--------------------------	-----

