

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



BLUE DIVER 650 A SIURBLYS - 689 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

Siurblys „AdBlue AB Blue Diver“ 650A: daugiapakopis didelio efektyvumo panardinamas siurblys, tinkamas vandeniui ir 32,5% vandeninio karbamido tirpalui (sukurti specialiai „AdBlue®“). Šie tvirti panardinami siurbLIAI yra puikus pasirinkimas skysčių siurbimui dideliais atstumais, įveikiant aukščio skirtumus, pvz. : įrenginiai su ilgais vamzdžiais ir skysčių siurbimas, naudojant žarnų rites. „AB DIVER 6“ serijos modeliai yra daugiapakopiai galingi panardinami siurbLIAI su 2,3 ir 4 darbaračiais. Variklis yra tinkamas nuolatiniam darbui ir turi šiluminę apsaugą nuo perkrovos. Nerūdijančio plieno velenas, visos medžiagos yra antikorozinės ir nerūdijančios. **SAVYBĖS**

- Nauja versija 2023 su didesniu efektyvumu ir mažesniu energijos suvartojimu pagal ES reglamentą 2019/1781 su pakeitimais, padarytais ES reglamentu 2021/341
- Panardinamas daugiapakopis siurblys Ad Blue
- Daugiapakopiai siurbLIAI su įmontuotu atbuliniu vožtuvu ir filtru
- Galimos versijos su 2, 3 arba 4 sparnuotėmis
- Siurblys buvo atnaujintas, siekiant dar labiau padidinti jo patikimumą ir ergonomiškumą

transportavimo metu (rankena buvo visiškai perdaryta)

- Greitas priėjimas prie kondensatoriaus vietos – paprastas pakeitimas, nereikia ardyti viso siurblio
- Standartiškai tiekama universali žarnos jungtis
- 7m ilgio kabelis su šakute
- Siurbiami skysčiai: neužterštas vanduo, AdBlue®
- Draudžiami siurbti skysčiai : pramoninis vanduo, mineralinės alyvos, sprogūs ar degūs skysčiai, chemikalai

TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS

- Maksimalus našumas: iki 4,8 m³/h (80 l/min)
- Maksimalus kėlimo aukštis: iki 30 m
- Galia (P1): 0,63 kW
- Įtampa: 230V
- Elektros kabelio ilgis: 7 m
- Jungtis srieginė: 1"
- Su plūde

Gamintojas: [DAB](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	4.8
-------------------------------------	-----

Įtampa, V	230
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	30
---------------------------	----

Variklio galingumas (kW)	0.63
--------------------------	------

