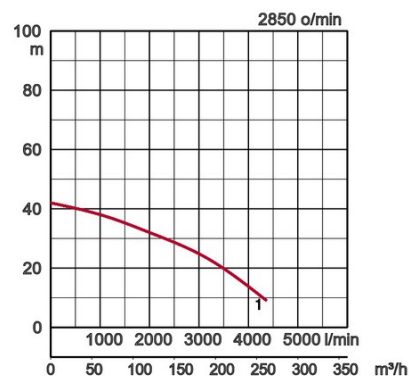


Specifikacija:

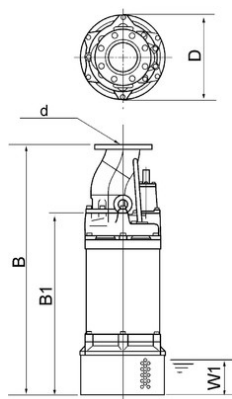
Model	Boja na Q/H krivoj	Izlazni otvor	Izlazna snaga motora (kW)	Nazivna struja (A)	Max. visina dizanja (m)	Maksimalni kapacitet (l/min)	Težina suve pumpe bez kabla (kg)	Max. prečnik čvrste materije (mm)	Max. dubina potapanja (m)	Dužina kabla (m)
LH619	1	6"	19,0	36,0	42,0	4370	350,0	12	30	20

Izlazni otvor ϕ		6"	
Vrsta medijuma	Tip tečnosti	Čista voda, kišnica, drenažna voda i voda koja sadrži pesak	
	Temperatura	0-40°C	
Pumpa	Delovi	Radno kolo	Rado kolo zatvorenog tipa
		Zaptivač	Dupli mahanički zaptivač
		Ležaji	Zatvoreni kuglični ležaj
	Materijal	Radno kolo	Prohrom
		Kućište	Kovano gvožđe GGG45
		Zaptivač	Silikon karbid u uljnom kućištu
Motor	Zaštita motora (ugrađena)		Termopredkičač
	Izolacija		Izolacija klase B
	Broj faza/Napon		3-faze/400V/50Hz/Direktan start
	Tip, broj polova		Indukcioni motor, 2 pola, IP68
	Podmazivanje		Ulje za turbine (ISO VG32)
	Materijal	Kućište	Sivi liv GG20
Osovina		Nerđajući čelik DIN 1.4028	
Kabal		Guma, NSSHÖU	
Spoj na izlazu		JIS 10K Prirubnica	



Dimenzije (mm):

Model	d	B	B1	D	W1
LH619	150	1352	1051	420	250



W1: minimalni nivo vode u trajnom radu

U slučaju primene u abrazivnim i korozivnim sredinama, doći će do jačeg habanja i trošenja. U ovakvim slučajevima molimo Vas da posetite sajt www.tsurumi.eu/english/application.html