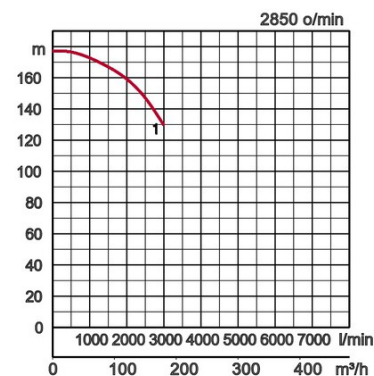


## Specifikacija:

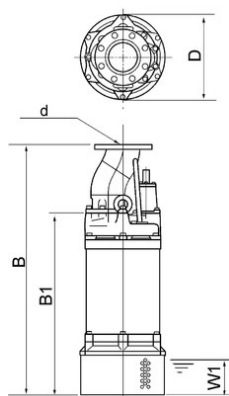
Model	Boja na Q/H krivoj	Izlazni otvor	Izlazna snaga motora (kW)	Nazivna struja (A)	Max. visina dizanja (m)	Maksimalni kapacitet (l/min)	Težina suve pumpe bez kabela (kg)	Max. prečnik čvrste materije (mm)	Max. dubina potapanja (m)	Dužina kabela (m)
LH6110	● 1	6"	110,0	209,0	177,0	3000	1210,0	6	30	20

Izlazni otvor $\phi$		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	
		Kučište	Sivi liv GG20	
		Zaptivač	Silikon karbid u uljnom kućištu	
Motor	Zaštita motora (ugrađena)	Termo zaštite u namotaju		
	Izolacija	Izolacija klase F		
	Broj faza/Napon	3-faze/400V/50Hz/ Y-D start		
	Tip, broj polova	Indukcioni motor, 2 pola, IP68		
	Podmazivanje	Ulje za turbine (ISO VG32)		
	Materijal	Kučište	Sivi liv GG20	
		Osovina	Nerđajući čelik DIN 1.4028	
Kabal		Guma, NSSHÖU		
Spoj na izlazu		JIS 20K Prirubnica		



## Dimenzije (mm):

Model	d	B	B1	D	W1
LH6110	150	1887	1485	592	200



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](http://www.tsurumi.eu/english/application.html)