
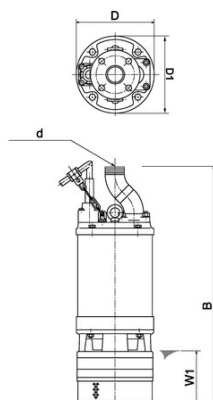
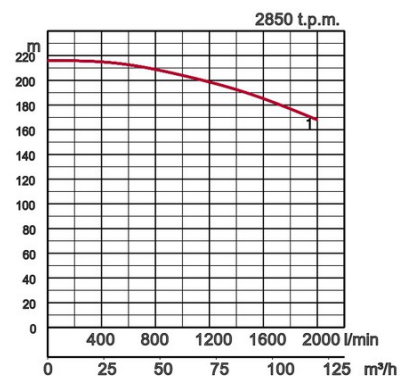


specificaties:

model	kleur pomprafiek	persaansluiting mm	motorvermogen kW	nominale stroom A	opvoerhoogte max m	capaciteit max. l/min	drooggewicht kg zonder kabel	vrije doorlaat ø mm	drukweerstand max. m	kabellengte m
LH4110W		1 4"	110,0	209,0	216,0	2000	1270,0	8,0	30	20

Dompelpompen voor grote opvoerhoogten, compact design. Bestand tegen hoge waterdrukken. Gecentreerde persaansluiting en efficiënte motorkoeling dankzij de koelmantel

ø persaansluiting		4"	
medium	temperatuur	0-40°C	
	medium	regenwater, zandhoudend water, grondwater	
pomp	componenten	waaier	Waaier gesloten model
		asafdichting	dubbele mechanische dichting
		lagering	Kogellagers, afgedicht en onderhoudsvrij
	materiaal	waaier	chrom gietijzer
		behuizing	Gietijzer GG 20 EN-GJL-200
	asafdichting	silicium carbide, in oliebad	
motor	therm. motorbev. (ingebouwd)	thermische motorbeveiliging	
	smering	turbine olie (ISO VG32)	
	fasen / voltage	3-fasen / 400V / 50Hz / direct on line	
	isolatie	isolatieklasse F	
	type, polen	inductiemotor, 2-polig, IP68	
	materiaal	behuizing	Gietijzer GG 20 EN-GJL-200
		As	roestvast staal EN-X30Cr13
kabel		Rubber, NSSHÖU	
persaansluiting		Flens JIS 20K	



W1: minimale waterniveau

afmetingen mm:

model	d	B	D	D1	W1
LH4110W	100	1825	616	592	380

Bij het verpompen van abrasieve of corrosieve media kan verhoogde slijtage ontstaan aan bepaalde pompdelen. Laat u zich daarom adviseren door onze pompenadviseurs bij de keuze van uw Tsurumi.