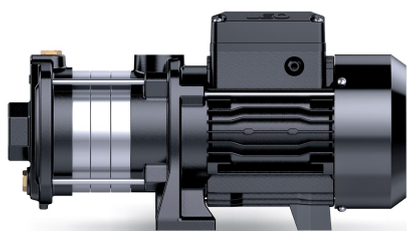


ECH2-D Pompa orizzontale multistadio in acciaio inossidabile



Application

- Approvvigionamento idrico per grattacieli, stazioni di pompaggio, stazioni di lavaggio a sovrappressione, circolazione dell'acqua di riscaldamento, circolazione dell'acqua di condizionamento dell'aria,
- sistemi di trattamento dell'acqua Sistemi di ultrafiltrazione, osmosi inversa, sistemi, piscine comunali
- Irrigazione: irrigazione,
- industria a goccia
- Sistemi antincendio

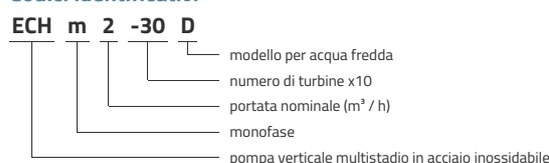
Pompe

- Albero in acciaio inossidabile Temperatura massima del liquido: + 40 ° C
- Altezza massima di aspirazione: 8 m
- Pressione massima di esercizio: 8 bar
- pH compreso tra 6,5 e 8,5

Moteur

- Motore IE3
- Classe di protezione : IP55
- Classe di isolamento: F
- Temperatura ambiente massima: + 40 °
- Protezione termica integrata per versioni monofase
- Altitudine: fino a 1000 m

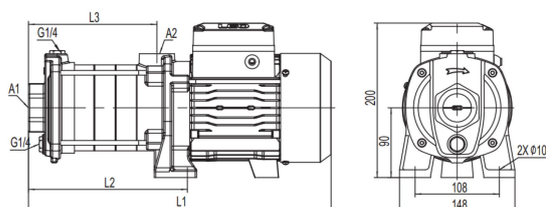
Codici identificativi



Dati tecnici

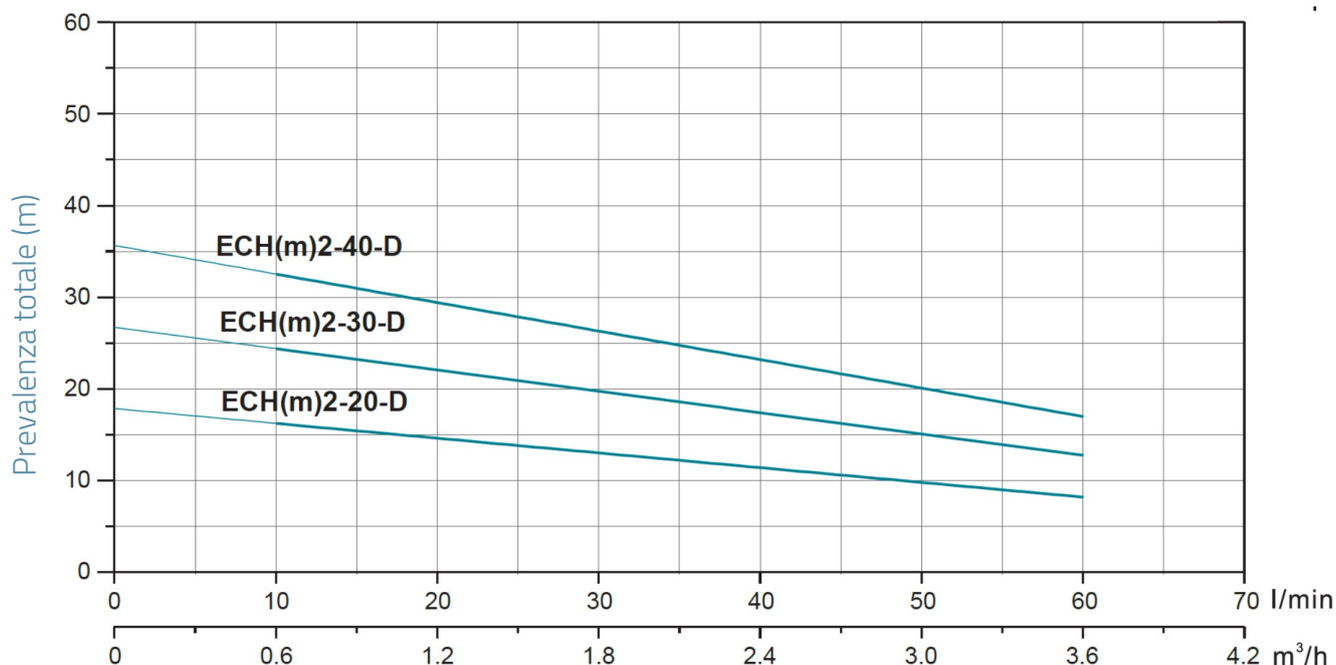
MODEL	kW	Q (m ³ /h)						
		0.6	1.2	1.8	2.4	3	3.6	
		10	20	30	40	50	60	
ECHm2-20D	0.37	16	15	13	12	10	8	
ECH2-20D	0.37	16	15	13	12	10	8	
ECHm2-30D	0.37	24	22	20	18	16	12	
ECH2-30D	0.37	24	22	20	18	16	12	
ECHm2-40D	0.55	33	30	26	24	21	16	
ECH2-40D	0.55	33	30	26	24	21	16	

Dimensioni



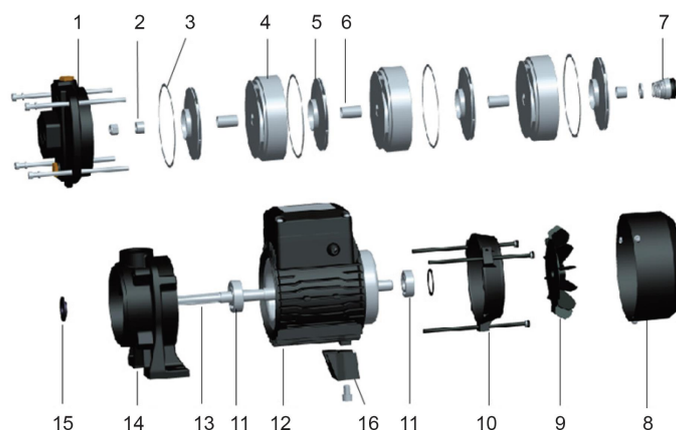
MODEL	L1	L2	L3	A1	A2
ECHm2-20D	324	140	101	1	1
ECH2-20D	324	140	101	1	1
ECHm2-30D	342	158	119	1	1
ECH2-30D	342	158	119	1	1
ECHm2-40D	360	176	137	1	1
ECH2-40D	360	176	137	1	1

Prestazioni idrauliche



Vista esplosa

No.	Type	materiale
1	copertura frontale	ghisa HT200
2	manicotto di posizionamento	Acciaio inossidabile AISI 304
3	anello di sicurezza	PTFE
4	diffusore	Acciaio inossidabile AISI 304
5	turbina	Acciaio inossidabile AISI 304
6	manicotto	Acciaio inossidabile AISI 304
7	tenuta meccanica	carburo di silicio / grafite
8	copertura della ventola	acciaio 08F
9	ventilatore	polipropilene
10	supporto cuscinetto posteriore motore	fusione di alluminio ZL102
11	rotolamento	
12	statore	
13	rotore	
14	lanterna	ghisa HT200
15	anello di sicurezza	PTFE
16	piEDE	PTFE



Packaging

MODEL	Peso (kg)	Lunghezza L (mm)	larghezza W (mm)	Altezza H (mm)
ECHm2-20D	10.7	375	185	237
ECH2-20D	10.3	375	185	237
ECHm2-30D	11	375	185	237
ECH2-30D	10.7	375	185	237
ECHm2-40D	12.6	420	185	237
ECH2-40D	12.4	420	185	237

