

Pompa submersibila de drenaj pentru ape uzate cu solide in suspensie, cu sistem cu tocator.

Aplicatii

Evacuarea, transferul si golirea apelor uzate cu solide in suspensie.

Materiale

Corpul pompei din inox AISI 304.
 Axul pompei din inox AISI 420.
 Aspiratia si refularea din fonta.
 Turbina din tehnopolimer, intarita cu otel.
 Tocator din inox.
 Garnitura mecanica.
 O-ringuri din NBR/EPDM.

Dotari

Plutitor electric cu cablu de 10m cu stecher.
 Condensator interior.

Motor

Asincron 2 poli.
 Protectie IP68.
 Clasa de izolatie F.
 Serviciu continuu.
 Protectie termica incorporata.

Limite de functionare

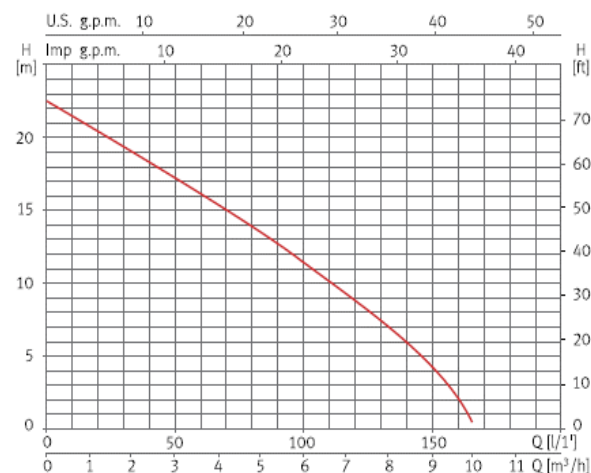
Temperatura maxima a apei 40 °C.
 Adancimea maxima de imersie 7m.



Caracteristici tehnice

Model	I [A]	P1 [kW]	P2		c [μF]	l/min	15	30	50	65	80	100	115	135	Cod
	1~ 230V	1~	[kW]	[HP]		m³/h	0,9	1,8	3,0	3,2	4,8	6,0	6,9	8,1	
Vigicor	5,4	1,2	0,9	1,2	16	mca	21	19,1	17,1	15,5	14	11,4	9,4	6,5	97798

Curba de functionare la 2900 rpm



Dimensiuni si greutate

Model	A	B	C	D	E	F	G	Kg
Vigicor	396	471	148	151	57	191	1 1/4"	15,5

