

**Cant. Descriere**1 **SQE 5-50****Notă! Poza de produs poate diferi de produsul actual**

Nr. Produs: La cerere

Pompă submersibilă multitajată, de 3", proiectată pentru alimentarea cu apă menajeră, transferul de lichid în rezervoare, irigații și aplicații de mediu. Pompa are rotoare inundate, fiecare având propriul rulment din carbură de tungsten / ceramică.

Pompa este prevăzută cu pornire ușoară și protecție împotriva funcționării la uscat, încărcare, supratensiune, subtensiune, suprasarcină și supraîncălzire.

Motorul este un motor monofazat cu magnet permanent care asigură eficiență optimă într-o gamă largă de încărcare.

Motorul este prevăzut cu un capac de înlocuire cu priză.

**Lichid:**

Lichid pompat: Apă  
Gama temperaturii lichidului: 0 .. 35 °C  
Temperatura lichidului în timpul funcționării: 20 °C  
Densitate: 998.2 kg/m<sup>3</sup>

**Tehnic:**

Turația pompei pentru care sunt date datele pompei: 10700 rpm  
Debit nominal: 5 m<sup>3</sup>/h  
Înălțime de pompare nominală: 48 m  
Approvals: CE,PCBC,RCM,EAC,CN Rohs Exempt,Morocco,UKCA,SEPRO  
Toleranța curbei: ISO9906:2012 3B

**Materiale:**

Pompă: Stainless steel  
EN 1.4301  
AISI 304  
Rotor: Composite  
ZYTEL 70G30 HSLR PA6.6-GF30  
Motor: Oțel inox  
DIN W.-Nr. 1.4301  
AISI 304

**Instalație:**

Presiune de funcționare maximă: 15 bar  
Refulare pompă: Rp1 1/2  
Diametrul minim al forajului: 76 mm

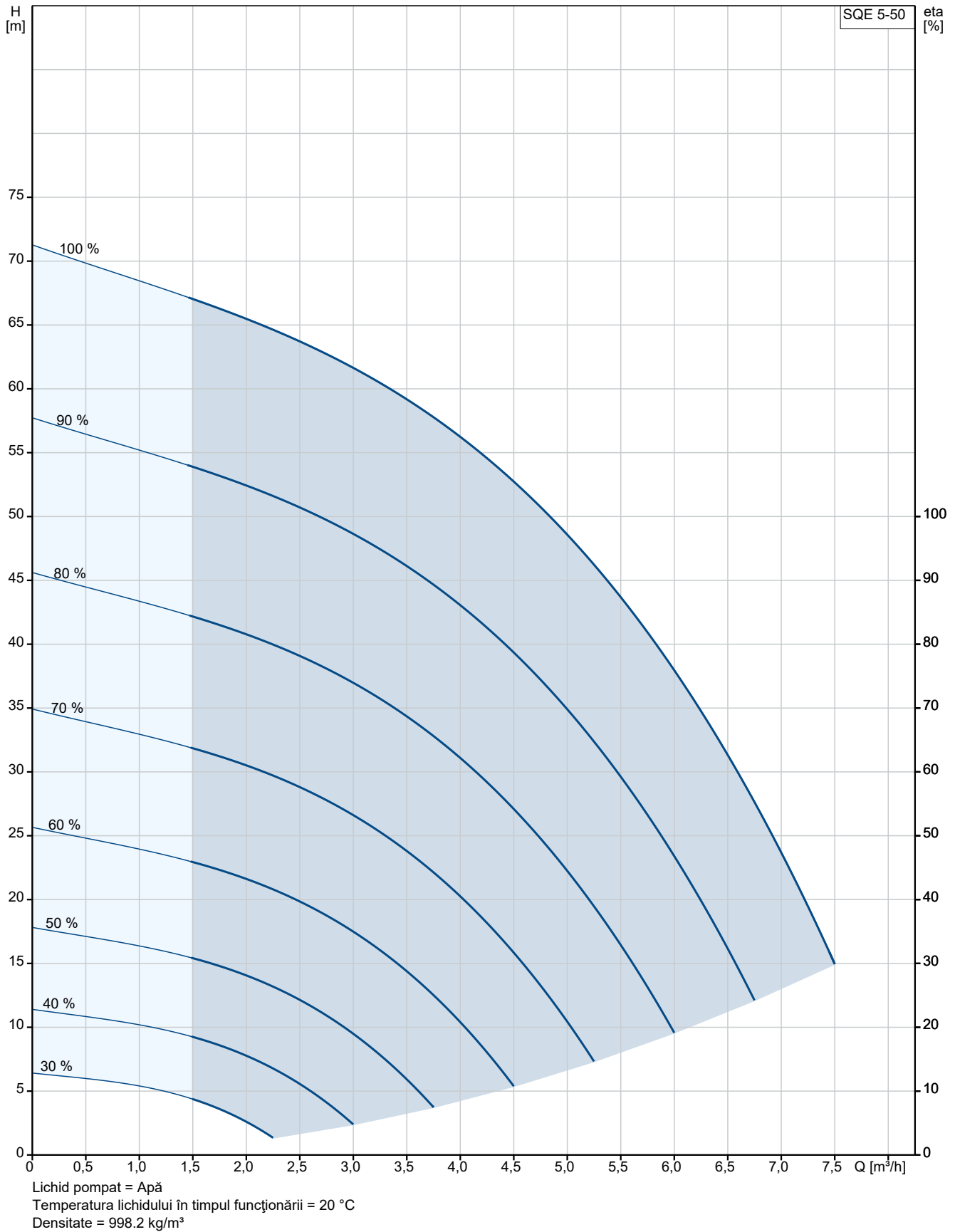
**Date electrice:**

Tip motor: MSE3  
Puterea de intrare - P1: 2.05 kW  
Putere motor: 1.55 kW  
Putere (P2) cerută de pompă: 1.22 kW  
Frecvența rețelei electrice: 50 Hz  
Tensiune nominală: 1 x 200-240 V

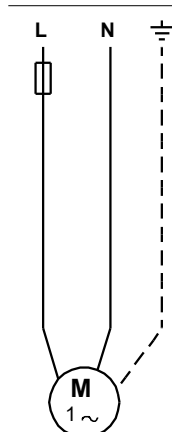
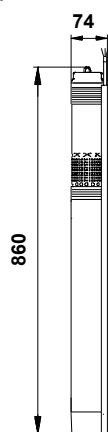
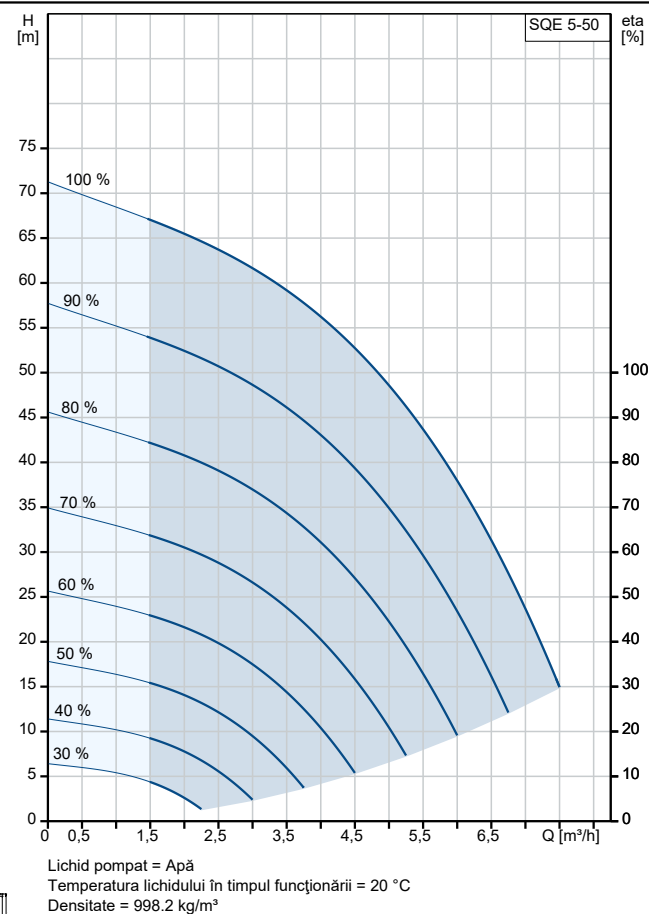
**Cant.    Descriere**

1	Curent nominal:	11.2 A
	Factor de putere:	1.00
	Turație nominală:	10700 rpm
	Metodă de pornire:	direct
	Grad de protecție (IEC 34-5):	IP68
	Clasă de izolare (IEC 85):	F
	Lungimea cablului:	1.5 m
	Cod produs motor:	96160856
	Altele:	
	Greutate netă:	5.84 kg
	Greutate brută:	6.57 kg
	Volum de livrare:	0.01 m <sup>3</sup>
	Danish VVS No.:	388445450
	Nr. RSK suedez:	5853385
	Norwegian NRF nr.:	9041357
	Țara de origine:	MX
	Nr. tarif:	84137029

## La cerere SQE 5-50 50 Hz

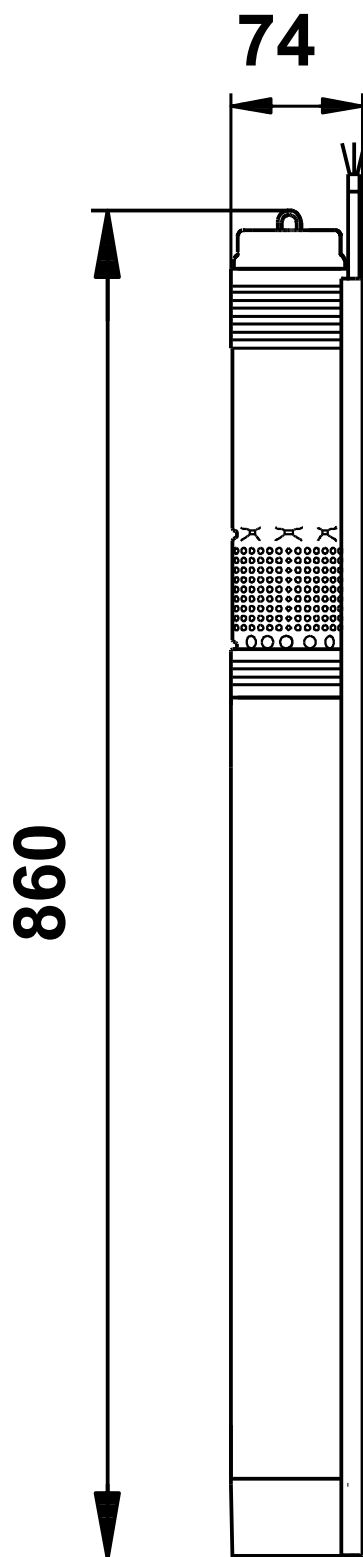


Descriere	Valori și tipuri
<b>Informații generale:</b>	
Nume produs:	SQE 5-50
Cod produs:	La cerere
Numărul EAN:	La cerere
<b>Tehnic:</b>	
Turația pompei pentru care sunt date datele pompei:	10700 rpm
Debit nominal:	5 m <sup>3</sup> /h
Înălțime de pompare nominală:	48 m
Etaje:	4
Approvals:	CE,PCBC,RCM,EAC,CN Rohs Exempt,Morocco,UKCA,SEPRO
Toleranța curbei:	ISO9906:2012 3B
Cod produs pompă:	96080399
Model:	B
Valvă:	pompă cu clapetă reținere încorporată
<b>Materiale:</b>	
Pompă:	Stainless steel
Pompă:	EN 1.4301
Pompă:	AISI 304
Rotor:	Composite
Rotor:	ZYTEL 70G30 HSLR PA6.6-GF30
Motor:	Oțel inox
Motor:	DIN W.-Nr. 1.4301
Motor:	AISI 304
<b>Instalație:</b>	
Presiune de funcționare maximă:	15 bar
Refulare pompă:	Rp1 1/2
Diametrul minim al forajului:	76 mm
<b>Lichid:</b>	
Lichid pompat:	Apă
Gama temperaturii lichidului:	0 .. 35 °C
Temperatura lichidului în timpul funcționării:	20 °C
Densitate:	998.2 kg/m <sup>3</sup>
<b>Date electrice:</b>	
Tip motor:	MSE3
Puterea de intrare - P1:	2.05 kW
Putere motor:	1.55 kW
Putere (P2) cerută de pompă:	1.22 kW
Frecvența rețelei electrice:	50 Hz
Tensiune nominală:	1 x 200-240 V
Curent nominal:	11.2 A
Factor de putere:	1.00
Turație nominală:	10700 rpm
Metodă de pornire:	direct
Grad de protecție (IEC 34-5):	IP68
Clasă de izolare (IEC 85):	F
Protecție încorporată în motor:	Y
Protecție termică:	intern
Lungimea cablului:	1.5 m
Cod produs motor:	96160856
<b>Control:</b>	
CU 300/CU 301:	comunicație posibilă cu CU 300/CU 301
<b>Altele:</b>	



Descriere	Valori și tipuri
Greutate netă:	5.84 kg
Greutate brută:	6.57 kg
Volum de livrare:	0.01 m <sup>3</sup>
Regiuni de vânzare:	EU/S-AMREG/APREG
Danish VVS No.:	388445450
Nr. RSK suedez:	5853385
Norwegian NRF nr.:	9041357
Țara de origine:	MX
Nr. tarif:	84137029

## La cerere SQE 5-50 50 Hz



Notă: Toate unitățile sunt în [mm] dacă nu sunt altele specificate.  
Negare: Acest desen dimensional simplificat nu prezintă toate detaliile.

## La cerere SQE 5-50 50 Hz



Notă! Toate unitățile sunt în [mm] dacă nu sunt altele specificate.