
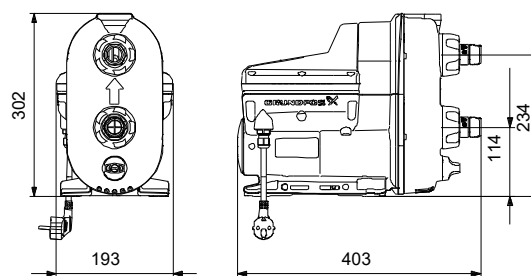
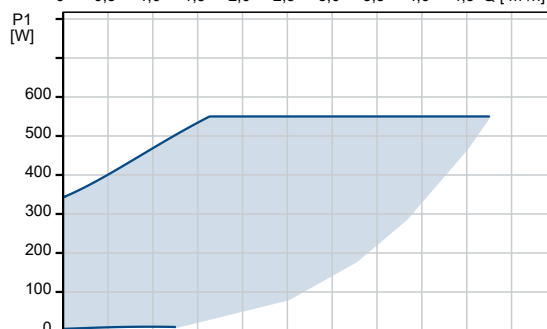
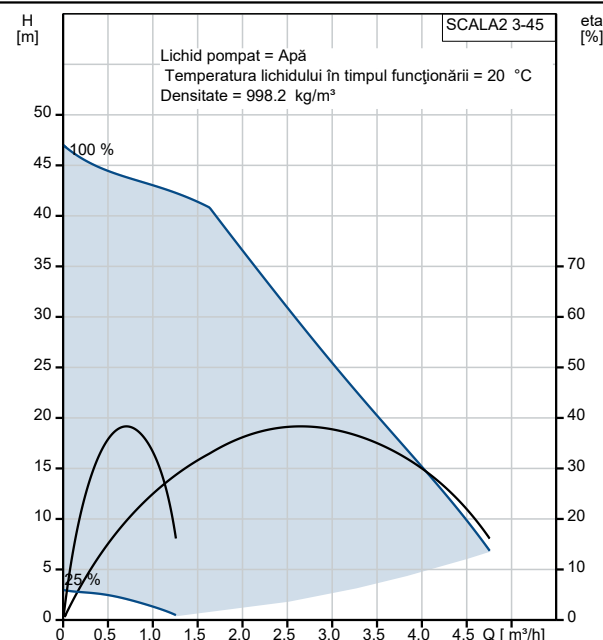


Cant.	Descriere
1	<p>SCALA2 3-45 A</p>  <p>Nr. Produs: 98562862</p> <p>Grundfos SCALA2 este o soluție complet integrată, auto-amorsantă și compactă pentru creșterea presiunii în aplicațiile casnice.</p> <p>SCALA2 include un control integrat al vitezei care permite menținerea presiunii perfecte la robinete, ceea ce înseamnă că performanța pompei va crește odată cu creșterea cererii.</p> <p>SCALA2 poate fi instalat în trei pași simpli:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Conectați conductele. 2. Amorsați pompa. 3. Conectați pompa la priza de alimentare și pompa va porni. <p>Grundfos SCALA2 are toate componentele necesare pentru a asigura o presiune confortabilă:</p> <ul style="list-style-type: none"> • controler inteligent • unitate integrată pentru controlul vitezei • rezervor integrat • senzori integrați • supape anti-retur integrate. <p>Deoarece este auto-amorsantă, SCALA2 este capabilă să pompeze apa de la un nivel sub pompă.</p> <p>Cu condiția să fie umplută cu apă, pompa este capabilă să ridice apa de la o adâncime de 8 m în mai puțin de 5 minute.</p> <p>Acest lucru facilitează instalarea și pornirea ușoară a pompei și asigură o alimentare mai fiabilă a apei în instalațiile în care există riscul de funcționare uscată și scurgeri la furtunul de aspirație sau la conducte.</p> <p>Dacă este expusă la funcționare uscată, lipsă de apă sau temperatură excesivă, pompă blocată, de exemplu în cazul gripării sau supraîncărcării, pompa se va opri automat, prevenind astfel o ardere a motorului.</p> <p>Pompa are o funcție de resetare automată.</p> <p>În caz de funcționare uscată sau alarmă similară, pompa se va opri.</p> <p>Restartul va fi încercat la fiecare 5 minute de 8 ori, apoi o nouă încercare de repornire va apărea la fiecare 24 de ore.</p> <p>Funcția de resetare automată poate fi dezactivată.</p> <p>Datorită designului său hidraulic, motorului cu magnet permanent și răcirii cu apă, pompa are un zgomot extrem de scăzut, de 47 dB (A) în funcționare tipică, ceea ce o face potrivită atât pentru uz interior, cât și pentru exterior.</p> <p>Nivelul maxim de zgomot la sarcină completă este de 53 dB (A)</p> <p>Rezervorul de presiune încorporat reduce numărul de porniri și opriri în caz de scurgeri în sistemul de conducte, provocând o uzură mai mică a pompei.</p> <p>SCALA2 nu necesită întreținere, dar este recomandat să mențineți pompa curată, să verificați supapele anti-retur și să păstrați găurile de ventilație libere de praf</p> <p>Lichid:</p>

Cant.	Descriere
	<p>Lichid pompat: Apă</p> <p>Gama temperaturii lichidului: 0 .. 45 °C</p> <p>Temperatura lichidului în timpul funcționării: 20 °C</p> <p>Densitate: 998.2 kg/m³</p> <p>Tehnic:</p> <p>Debit nominal: 3 m³/h</p> <p>Înălțime de pompare nominală: 27 m</p> <p>Etanșare primară a arborelui: CARBON/CERAMIC</p> <p>Aprobări: CE,VDE,MORO,KC,AAA</p> <p>Aprobări pentru apă potabilă: WRAS,ACS</p> <p>Toleranța curbei: ISO9906:2012 3B</p> <p>Materiale:</p> <p>Corpul pompei (stator): Composite</p> <p>Pompă: NORYL FE1630PW PPE+PS-GS30</p> <p>Rotor: Composite</p> <p>Rotor: NORYL FE1630PW PPE+PS-GS30</p> <p>Instalație:</p> <p>Gama temperaturii ambientale: 0 .. 55 °C</p> <p>Presiune de funcționare maximă: 10 bar</p> <p>Presiune maximă permisă pe aspirație: 6 bar</p> <p>Tip conexiune aspirație: R</p> <p>Tip conexiune refulare: R</p> <p>Dimensiunea racordului de aspirație: 1 inch</p> <p>Dimensiunea racordului de refulare: 1 inch</p> <p>Evaluare presiune pentru racord: PN 10</p> <p>Date electrice:</p> <p>Puterea de intarare - P1: 550 W</p> <p>Frecvența rețelei electrice: 50 / 60 Hz</p> <p>Tensiune nominală: 1 x 200-240 V</p> <p>Curent nominal: 2.8 A</p> <p>Grad de protecție (IEC 34-5): IPX4D</p> <p>Clasa de izolare (IEC 85): F</p> <p>Lungimea cablului: 2 m</p> <p>Stecher: Type E/F (CEE7/7)</p> <p>Schuko plug</p> <p>Altele:</p> <p>Greutate netă: 9.58 kg</p> <p>Greutate brută: 12.2 kg</p> <p>Volum de livrare: 0.044 m³</p> <p>Intervalul temperaturii de stocare: -40 .. 70 °C</p> <p>Danish VVS No.: 385183145</p> <p>Nr. RSK suedez: 5931159</p> <p>Finlandeză LVI nr.: 4732505</p> <p>Norwegian NRF nr.: 9040011</p>

Descriere	Valori și tipuri
Informații generale:	
Nume produs:	SCALA2 3-45 A
Cod produs:	98562862
Numărul EAN:	5711497234216
Preț:	
Tehnic:	
Debit nominal:	3 m³/h
Înălțime de pompare nominală:	27 m
Maximum head:	45 m
Înălțime de pompare max.:	45 m
Etanșare primară a arborelui:	CARBON/CERAMIC
Aprobări:	CE,VDE,MORO,KC,AAA
Aprobări pentru apă potabilă:	WRAS,ACS
Toleranța curbei:	ISO9906:2012 3B
Model:	A
Materiale:	
Corpul pompei (stator):	Composite
Pompă:	NORYL FE1630PW PPE+PS-GS30
Rotor:	
Rotor:	NORYL FE1630PW PPE+PS-GS30
Cod material:	A
Instalație:	
Gama temperaturii ambientale:	0 .. 55 °C
Presiune de funcționare maximă:	10 bar
Presiune maximă permisă pe aspirație:	6 bar
Tip conexiune aspirație:	R
Tip conexiune refulare:	R
Dimensiunea racordului de aspirație:	
Dimensiunea racordului de refulare:	
Evaluare presiune pentru racord:	PN 10
Lichid:	
Lichid pompat:	Apă
Gama temperaturii lichidului:	0 .. 45 °C
Temperatura lichidului în timpul funcționării:	20 °C
Densitate:	998.2 kg/m³
Date electrice:	
Puterea de întarare - P1:	550 W
Frecvența rețelei electrice:	50 / 60 Hz
Tensiune nominală:	1 x 200-240 V
Curent nominal:	2.8 A
Grad de protecție (IEC 34-5):	
Clasa de izolare (IEC 85):	F
Lungimea cablului:	2 m
Stecher:	Type E/F (CEE7/7)
Stecher:	Schuko plug
Altele:	
Greutate netă:	9.58 kg
Greutate brută:	12.2 kg
Volum de livrare:	0.044 m³
Intervalul temperaturii de stocare:	
Danish VVS No.:	385183145
Nr. RSK suedez:	5931159
Finlandeză LVI nr.:	4732505





Nume companie:

Creat de:

Telefon:

Date:

01.04.2021

Descriere	Valori și tipuri
Norwegian NRF nr.:	9040011