

Datu lapa: Star-Z 20/7-3

Hidrauliskie parametri

Maksimālais darba spiediens P_N	10 bar
Sūknēšanas augstums, maks. H_{Qmin}	6.0
Sūknēšanas plūsma, maks. Q_{max}	6.0
Min. šķidrums temperatūra T_{min}	2 °C
Maks. šķidrums temperatūra T_{max}	65 °C
Apkārtējā gaisa temperatūra, min. T_{min}	0 °C
Maks. apkārtējā gaisa temperatūra T_{max}	40 °C
Maks. pieļaujamā kopējā cietība dzeramā ūdens cirkulācijas sistēmās	3.21 mmol/l (18° dH)

Materiāli

Darba rats	PPE-GF30
Vārpsta	Oksīdu keramika
Gultņa materiāls	Oglekļa grafitis

Informācija par pasūtījumu izvietojumu

Ražotājs	Wilo
Izstrādājuma nosaukums	Star-Z 20/7-3
EAN skaitlis	4016322698067
Artikula numurs	4081203
Neto svars apm. m	3 kg
Bruto svars apm. m	2.9 kg
Garums ar iepakojumu	147 mm
Augstums ar iepakojumu	100 mm
Platums ar iepakojumu	187 mm
Iepakojuma īpašība	Tirdzniecības iepakojums
Iepakojuma veids	Kartons
Minimālais pasūtījuma daudzums	1

Motoru parametri

Elektrotīkla pieslēgums	1~230 V, 50 Hz
Nominālā jauda P_2	57.0 W
Nominālā strāva I_N	0.58 A
Apgriezienu skaits, maks. n_{max}	2700 rpm
Ieejas strāva P1 maks. P_{1max}	147.0 W
Traucējumu emisija	EN 61000-6-3
Traucējumnoturība	EN 61000-6-2
Motora aizsardzības pakāpe	IP44
Aizsardzības klase	F
Kabeļu skrūšsavienojums	1 x PG11
Motora aizsardzība	nav nepieciešams (bloķējošās strāvas pārbaude)

Montāžas izmēri

Iesūkņēšanas puses caurules pieslēgums RPS	G 1¼
Spiediena puses caurules pieslēgums RPD	G 1¼
Konstrukcijas garums l_0	150 mm

Piedāvājuma teksts: Star-Z 20/7-3

Šis cirkulācijas sūknis ir piemērots tikai dzeramajam ūdenim.

Dzeramā ūdens cirkulācijas sūknis, slapjā rotora modelis ar manuālu trīspakāpju apgriezību skaita pārslēgšanu, paredzēts uzstādīšanai cauruļvadā.

Pret blokējošo strāvu noturīgs motors. Sūkņa korpusa no sarkanā misiņa, rotors no plastmasas, kas armēta ar stikla šķiedru, keramikas vārpsta ar mākslīgo sveķu impregnētiem oglekļa slīdguļņiem.

Ekspluatācijas dati

Sūknējams šķidrums	Water
Maksimālais darba spiediens P_N	10 bar
Maks. pieļaujamā kopējā cietība dzeramā ūdens cirkulācijas sistēmās	3.21 mmol/l (18° dH)

Motoru parametri

Traucējumu emisija	EN 61000-6-3
Traucējumnoturība	EN 61000-6-2
Elektrotīkla pieslēgums	1~230 V, 50 Hz
Ieejas strāva P_1 maks. $P_{1\max}$	147.0 W
Apgriezību skaits, maks. n_{\max}	2700 rpm
Nominālā strāva I_N	0.58 A
Motorā aizsardzības pakāpe	IP44
Kabeļu skrūšsavienojums	1 x PG11

Materiāli

Darba rats	PPE-GF30
Vārpsta	Oksīdu keramika
Gultņa materiāls	Oglekļa grafijs

Montāžas izmēri

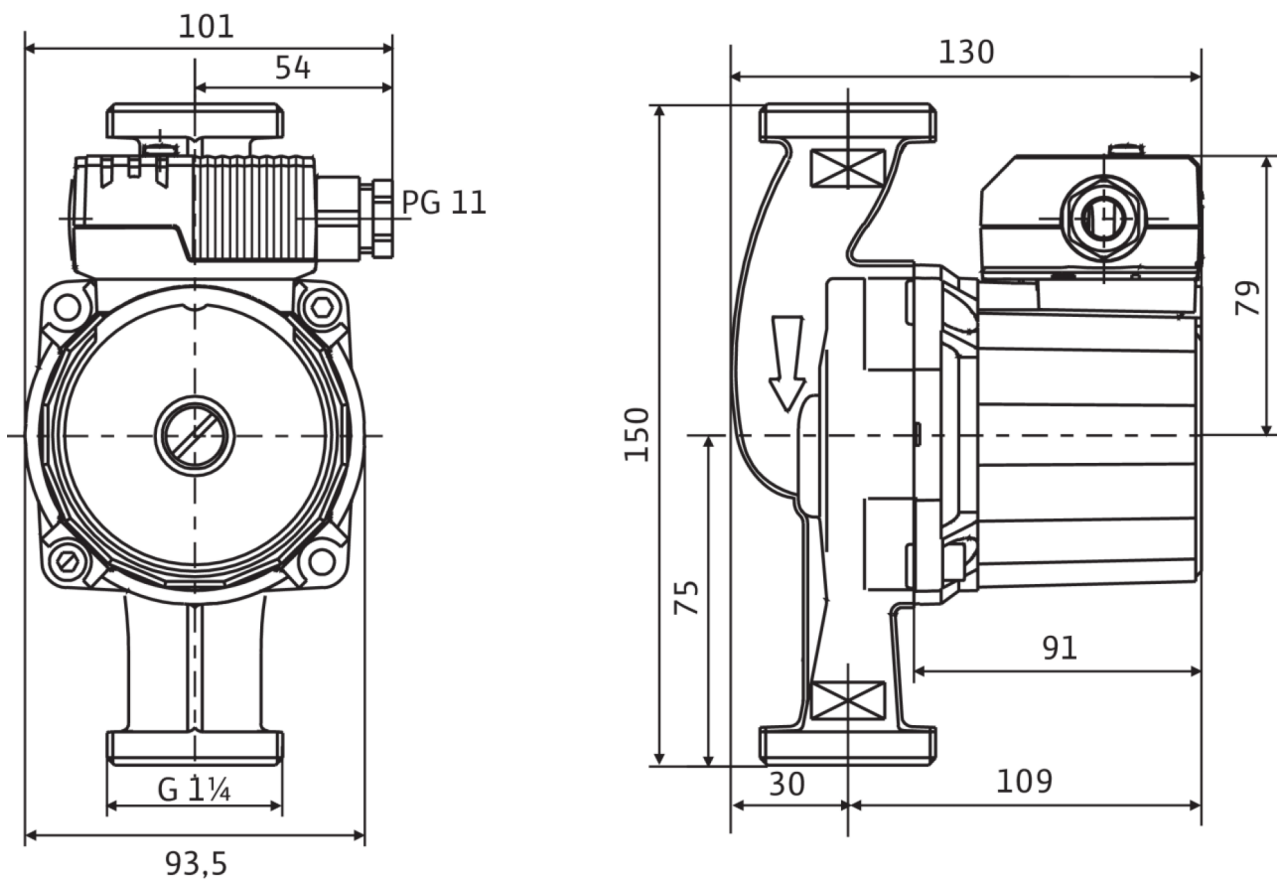
Iesūkņēšanas puses caurules pieslēgums RPS	G 1¼
Spiediena puses caurules pieslēgums RPD	G 1¼
Konstrukcijas garums l_0	150 mm

Informācija par pasūtījumu izvietojumu

Ražotājs	Wilo
Izstrādājuma nosaukums	Star-Z 20/7-3
Neto svars apm. m	3 kg
Artikula numurs	4081203

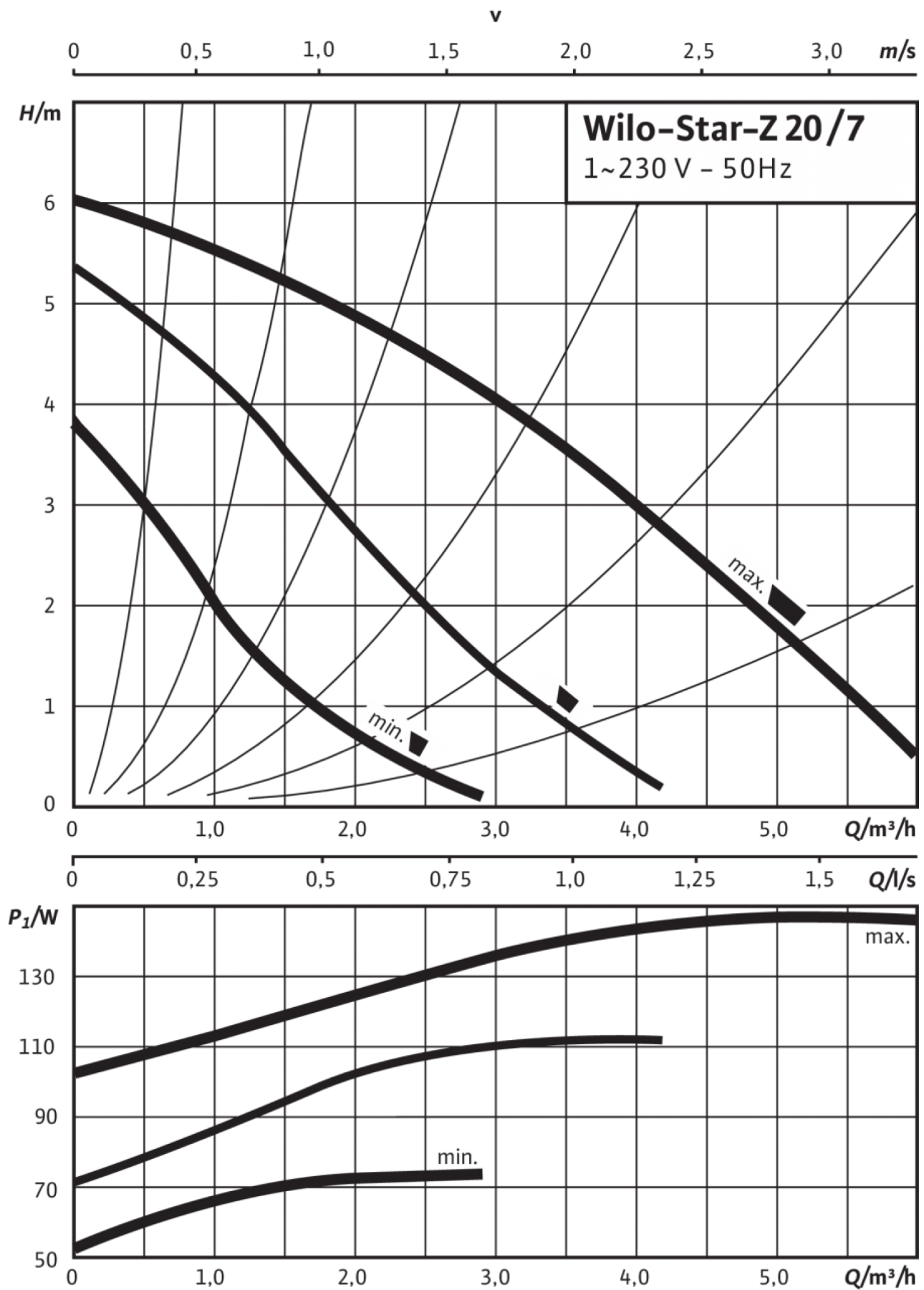
Izmēri un rasējumi: Star-Z 20/7-3

Star Z



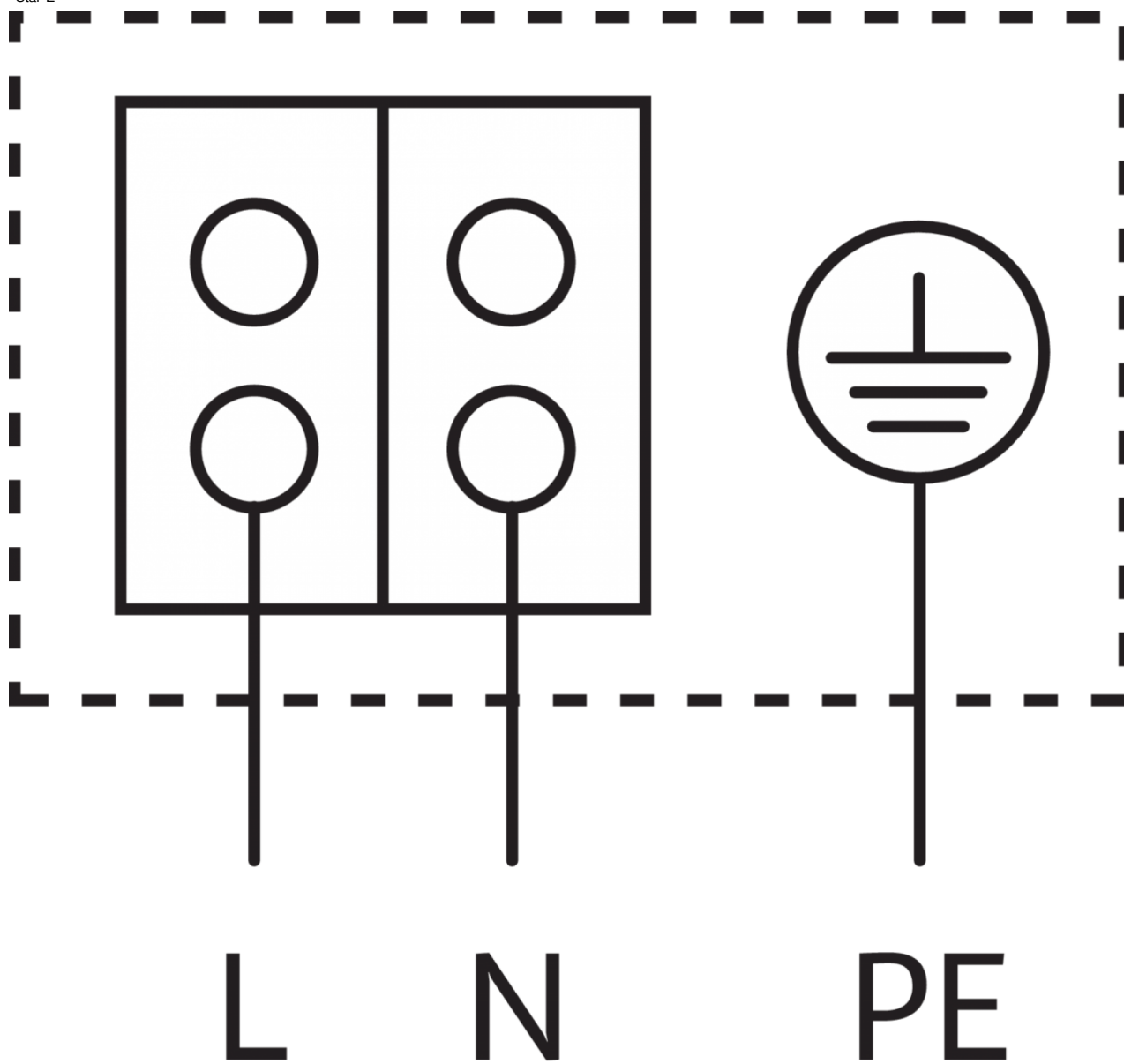
Raksturlīknes: Star-Z 20/7-3

Star-Z 20/7, Single-phase current



Elektriskā shēma: Star-Z 20/7-3

Star-E



Motors ar aizsardzību pret bloķējošo strāvu

Maiņstrāvas motors (EM) divpolu - 1~230 V, 50 Hz

Ar uzstādītu kondensatoru