



Stejně jako obrázek

Datový list

Hydraulické údaje

Maximální provozní tlak P_N	6 bar
Výtlačné hrdlo	Rp 1
Min. teplota média T_{\min}	5 °C
Max. teplota média T_{\max}	35 °C
Min. okolní teplota T_{\min}	3 °C
Max. okolní teplota T_{\max}	40 °C

Údaje o motoru

Síťová přípojka	1~230 V, 50 Hz
Jmenovitý výkon motoru P_2	0,55 kW
Jmenovitý proud I_N	4 A
Jmenovité otáčky n	2900 1/min
Výkonnostní faktor $\cos \varphi$	0.98
Izolační třída	B

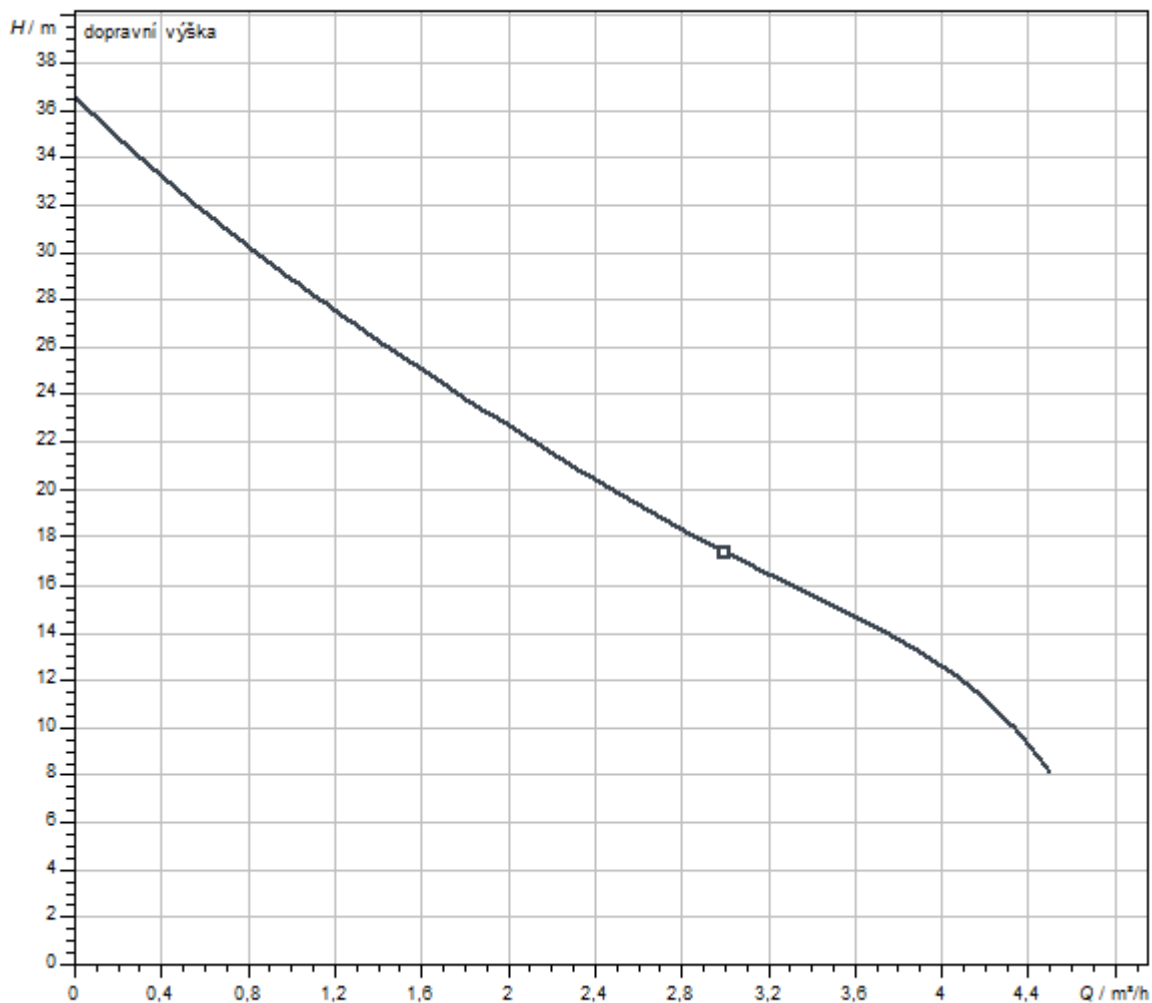
Materiály

Skříň čerpadla	Nerezová ocel
Oběžné kolo	Nerezová ocel
Hřídel	Nerezová ocel
Těsnění hřídele	CVPFF
Materiál těsnění	NBR

Rozměry pro instalaci

Přípojka trubky na straně sání D_Ns	Rp 1
Přípojka trubky na výtlaku D_Nd	Rp 1

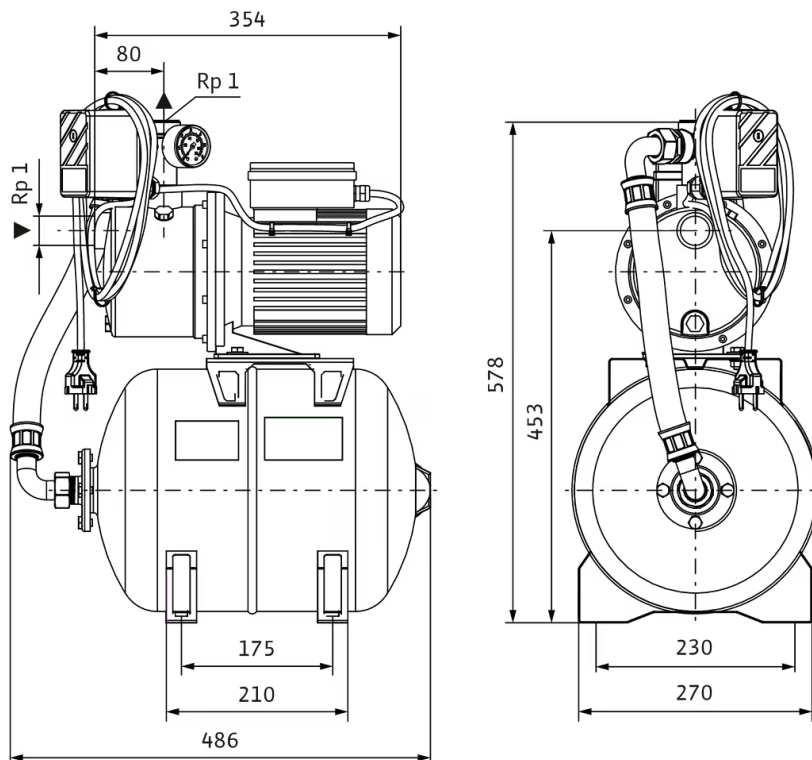
Charakteristiky



Čerpané médium	Water 100 %
Teplota média T	20,00 °C
Otáčky při provozním bodu	2.850 1/min


Rozměry a rozměrové výkresy

Jet HWJ 20 L 202 (1~230 V)



Informace k objednávkám

Údaje o výrobku

Značka	Wilo
Název výrobku	Jet HWJ 20 L 202 (1~230 V)
Číslo výrobku	2549379 
Číslo EAN	4048482834696
Barva	zelená/stříbrná/měď
Minimální objem objednávky	1
Dostupnost na trhu	2018-09-01

Balení

Druh balení	Karton
Vlastnost balení	Prodejní obal
Počet na jednu paletu	8
Počet na jednu vrstvu	4

Rozměry a hmotnosti

Délka včetně obalu	555 mm
Délka <i>L</i>	486 mm
Výška včetně obalu	640 mm
Výška <i>H</i>	578 mm
Šířka včetně obalu	315 mm
Šířka <i>W</i>	285 mm
Hmotnost brutto cca <i>m</i>	16,5 kg
Hmotnost netto cca <i>m</i>	13,4 kg

Text pro výběrová řízení

Zařízení rotačních čerpadel v kompaktní konstrukční formě s horizontálním nasávacím a vertikálním výtlačným hrdlem se skládá z:

samonasávacího, jednostupňového Jet čerpadla s průběžnou hřídelí motor - čerpadlo, mechanické ucpávky nezávislé na směru otáčení. Přímo napojený motor na střídavý proud resp. třífázový motor, s integrovaným termickým jističem motoru a kondenzátorem u provedení na střídavý proud.

Ovládání čerpadel pomocí ovládacího modulu s membránovou tlakovou nádobou, tlakovým spínačem a

manometrem (0 - 6 bar).

Tlaková nádrž disponuje robustní vyměnitelnou membránou z materiálu EPDM, jež se vyznačuje vysokými výkonovými parametry.

Všechny součásti přicházející do styku s médiem odolné vůči korozi .

Předmontované zařízení čerpadel připravené k připojení a propojení s 2 m kabelem a síťovou zástrčkou. Ideálně vhodné pro použití v zahradě a hobby oblasti. U provedení na třífázový proud připojení přes svorkovnici.

Materiály

Skříň čerpadla	Nerezová ocel
Oběžné kolo	Nerezová ocel
Hřídel	Nerezová ocel
Těsnění hřídele	CVPPF
Materiál těsnění	NBR

Provozní údaje

Min. teplota média T_{\min}	5 °C
Max. teplota média T_{\max}	35 °C
Hrubý objem membránové expanzní nádoby V	20 l
Maximální provozní tlak p	10,0 bar
Výtlačné hrdlo	Rp 1
Max. okolní teplota T_{\max}	40 °C

Údaje o motoru

Elektromagnetická kompatibilita	EN 61000-6-1, -2, -3, -4
Jmenovitý proud I_N	4 A
Výkonnostní faktor $\cos \varphi$	0.98
Jmenovité otáčky n	2900 1/min
Síťová přípojka	1~230 V, 50 Hz
Izolační třída	B
Jmenovitý výkon motoru P_2	0,55 kW

Rozměry pro instalaci

Přípojka trubky na straně sání DNs	Rp 1
Přípojka trubky na výtlačku DNd	Rp 1

Informace k umístění objednávky

Hmotnost netto cca m	13,4 kg
Značka	Wilo
Název výrobku	Jet HWJ 20 L 202 (1~230 V)
Číslo výrobku	2549379 