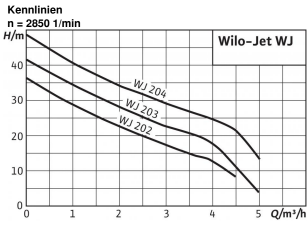
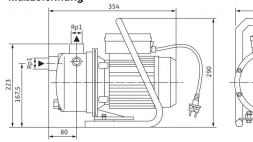
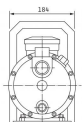


# Datenblatt: Jet WJ 203 (1~230 V)



### Maßzeichnung





### Zulässige Fördermedien (andere Medien auf Anfrage)

Reines Wasser ohne Sinkstoffe	•
Brauch-, Kalt-, Kühl-, Regenwasser	•

### Leistung

Ansaughöhe max. H	8 m
Zulaufdruck max. H	2 bar
Medientemperatur T	+5+35 °C
Umgebungstemperatur max. T	40 °C
Standardausführung für Betriebsdruck $p_{\max}$	6 bar
Nenndrehzahl n	2.900 1/min

### Motor/Elektronik

Schutzart	IP 44
Isolationsklasse	В
Leistungsaufnahme P <sub>1</sub>	1,2 kW
Netzanschluss	1~230 V, 50 Hz

### Rohranschlüsse

Anschlussnennweite, druckseitig	G 1
Anschlussnennweite, saugseitig	G 1

### Werkstoffe

Pumpengehäuse	1.4301
Laufrad	1.4301
Pumpenwelle	1.4005 [AISI416]
Gleitringdichtung	Kohle/Keramik
Stufenkammern	-
Diffusor/Injektor	Noryl
Dichtungen	NBR

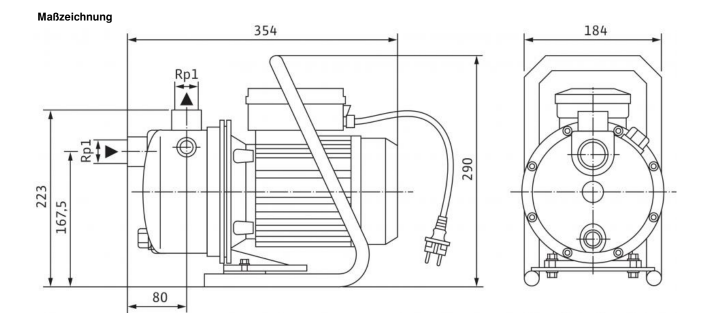
### Bestellinformationen

Fabrikat	Wilo
Тур	WJ 203
ArtNr.	4081225
Gewicht netto ca. m	10,6 kg

17.01.2018

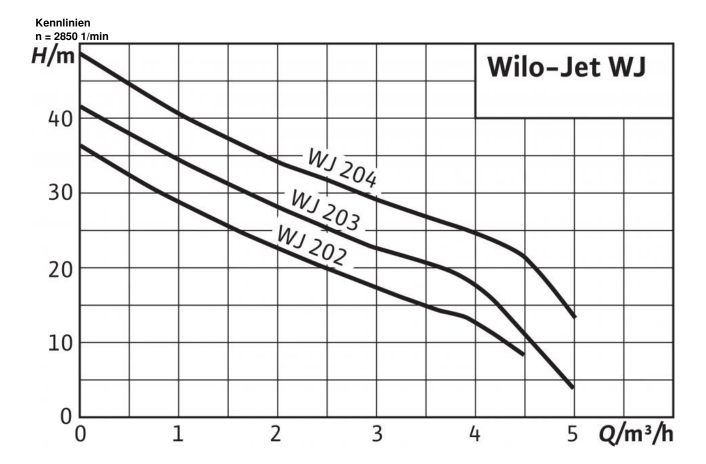


# Maße und Maßzeichnungen: Jet WJ 203 (1~230 V)





## Kennlinien: Jet WJ 203 (1~230 V)





# Bestellinformation: Jet WJ 203 (1~230 V)

ArtNr.	4081225
EAN-Nummer	4016322698111
Farbe	grün/silber
Mindestbestellmenge	1
Mindestbestellmengeneinheit	PCE
Gewicht (Netto) kg	10.6
Länge (Netto) mm	290
Breite (Netto) mm	184
Höhe (Netto) mm	290
Gewicht (Brutto) kg	12
Länge (Brutto) mm	376
Breite (Brutto) mm	194
Höhe (Brutto) mm	318
Verpackungsart	Einwegpalette
Verpackungseigenschaft	Verkaufsverpackung
Anzahl pro Palette	1
Anzahl pro Layer	1



### Ausschreibungstext: Jet WJ 203 (1~230 V)

Wilo-WJ-X

Selbstansaugende, einstufige Jetpumpe für den Einsatz in der Wasserversorgung, Beregnung, Regenwassernutzung.

Selbstansaugende Pumpleistung bis 8 m dank eingebautem Venturi-System.

Die Wilo-WJ-X ist dank eingebautem Ein-/Ausschalter einfach zu bedienen.

Anschlussfertig dank vorhandenem Anschlusskabel (2 m) mit stoßfestem Schuko-Stecker.

Anschluss für dreiphasige Ausführungen über den Klemmenkasten.

Alle medienberührenden Teile sind korrosionsfrei.

Wilo-WJ

Selbstansaugende, einstufige Jetpumpe für den Einsatz in der Wasserversorgung, Beregnung, Regenwassernutzung.

Die selbstansaugende Pumpleistung bis 8 m erfolgt dank eingebautem Venturi-System.

Die Wilo-WJ ist dank eingebautem Ein-/Ausschalter und eingebautem Griff für die mobile Nutzung geeignet.

Anschlussfertig dank vorhandenem Anschlusskabel (2 m) mit stoßfestem Schuko-Stecker.

Anschluss für dreiphasige Ausführungen über den Klemmenkasten.

Alle medienberührenden Teile sind korrosionsfrei.

#### Werkstoffe

Pumpengehäuse: 1.4301

Laufrad: 1.4301

Pumpenwelle: 1.4005 [AISI416]

Gleitringdichtung: Kohle/Keramik

Stufenkammern: Diffusor/Injektor: Noryl Dichtungen: NBR

### Zulässige Fördermedien (andere Medien auf Anfrage)

Reines Wasser ohne Sinkstoffe: • Brauch-, Kalt-, Kühl-, Regenwasser: •

Regenwasser: •

### Leistung

Ansaughöhe max. H: 8 m Zulaufdruck max. H: 2 bar Medientemperatur T: +5...+35 °C Umgebungstemperatur max. T: 40 °C Standardausführung für Betriebsdruck  $p_{\text{max}}$ : 6 bar

Netzanschluss 1~, Standardausführung: 230 V Netzanschluss 3~ Alternativanwendung ohne Mehrpreis *U*: 230 V

Netzfrequenz f: 50 Hz Nenndrehzahl n: 2.900 1/min

### Motor/Elektronik

Schutzart: IP 44 Isolationsklasse: B Leistungsaufnahme P<sub>1</sub>: 1,2 kW

### Rohranschlüsse

Anschlussnennweite, druckseitig: G 1 Anschlussnennweite, saugseitig: G 1

### Bestellinformationen

Gewicht netto ca. m: 10,6 kg Typ: WJ 203

Art.-Nr.: 4081225

17.01.2018