



## Wilo-Jet WJ

### Samonasávací víceúčelové čerpadlo



- nerezavějící ocel zamezuje korozi, a to i při delším odstavení
- nízká hlučnost
- výkonné motory čerpadel pro bezproblémový trvalý provoz
- termická ochrana motoru (provedení 230 V)
- velice krátké doby nasávání

## Wilo-Jet WJ

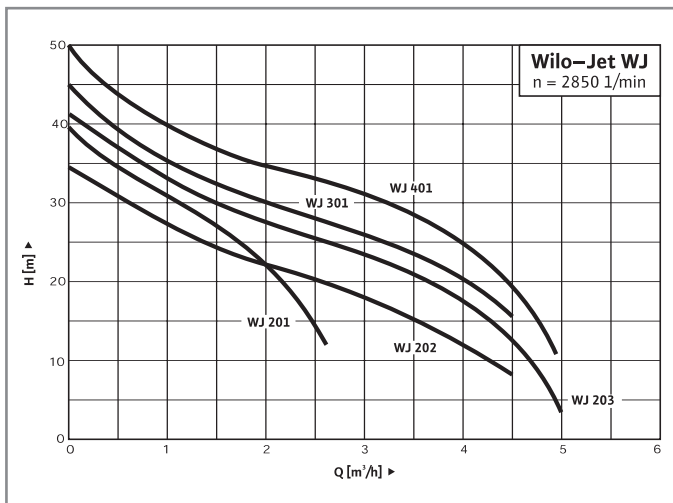
### Použití:

Na čistou a mírně znečištěnou vodu bez sedimentujících látek  
Přenosné samonasávací čerpadlo k plnění nebo vyprazdňování,  
přečerpávání, zavlažování a kropení i jako nouzové čerpadlo  
při zaplavení.

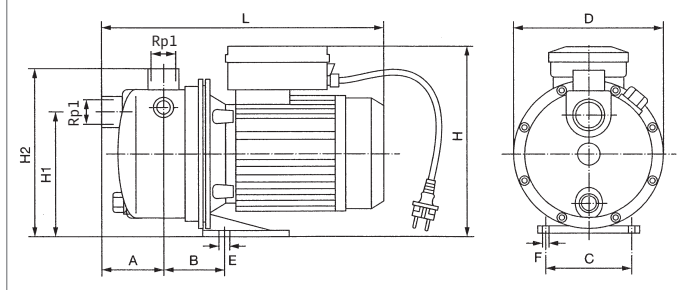
### Klíč k určování typu

**Příklad: Wilo-Jet WJ**

- WJ** Samonasávací ejektorové čerpadlo
- 2** Jmenovitý čerpací výkon Q (m<sup>3</sup>/h) při optimální účinnosti
- 03** Celkový počet stupňů
- EM** Jednofázový proud 1 ~ 230 V, 50 Hz
- DM** Třífázový proud 3 ~ 400 V, 50 Hz
- X** Bez madla a bez vypínače



### Rozměry řady WJ



### Příslušenství na objednávku:

- sací hadice noryl se šroubením R1, zpětným ventilem a sacím košem v délce 7 m
- filtry do sacího potrubí a jejich náplně ve dvou velikostech 125 a 250 cm<sup>3</sup>.

### Rozsah dodávky WJ

Čerpadlo s motorem, návod k obsluze, u provedení na 230 V navíc: teplotní motorový jistič, 2 m přívodního kabelu včetně vidlice s ochranným kolíkem. U provedení bez X v typovém označení jsou čerpadla vybavena madlem a vypínačem.

Pro všechny typy:	Typová řada WJ								
Sací výška:	8 m								
Teplota okolí max.:	40 °C								
Potrubní přípojky:	Rp 1"								
Třída izolace:	B								
Druh krytí:	IP 44								
		<b>WJ 201 X EM</b>	<b>WJ 202 X EM a WJ 202 EM</b>	<b>WJ 203 X EM a WJ 203 EM</b>	<b>WJ 301 X EM</b>	<b>WJ 401 X EM</b>	<b>WJ 203 X DM</b>	<b>WJ 301 X DM</b>	<b>WJ 401 X DM</b>
<b>Technická data:</b>									
Čerpací výkon max. (m <sup>3</sup> /h)		2,7	4,5	4,8	3,6	4,8	4,8	3,6	4,8
Dopravní výška max. (m)		42	35	40	45	47	40	45	47
Provozní tlak max. (bar)		6	6	6	6	6	6	6	6
Druh proudu		1 x 230	1 x 230	1 x 230	1 x 230	1 x 230	3 x 400	3 x 400	3 x 400
Příkon P <sub>1</sub> (W)		800	870	1000	1100	1300	1000	1050	1250
Jmenovitý proud I (A)		3,8	3,8	4,5	5	5,8	1,7	1,8	2
Kondenzátor (μF)		12,5	20	20	20	30			
Hmotnost (kg)		9,5	8,9	9,9	11,0	13,0	9,3	10,1	11,2

Typ čerpadla	A	B	C	D	E	F	H	H1	H2	L
<b>WJ 201 X EM</b>	80	80	100	216	10	10	203	140,0	200	360
<b>WJ 202 (X) EM*</b>	80	83	98	184	20	10	290 (226)	167,5 (147,5)	223 (200)	354
<b>WJ 203 (X) EM*</b>	80	83	98	184	20	10	290 (226)	167,5 (147,5)	223 (200)	354
<b>WJ 203 X DM</b>	80	83	98	184	20	10	203	147,5	200	354
<b>WJ 301 X EM</b>	88	100	100	205	10	10	209	160	230	390
<b>WJ 301 DM</b>	88	100	100	205	10	10	209	160	230	420
<b>WJ 401 X EM</b>	94	100	100	216	10	10	229	176,0	250	420
<b>WJ 401 DM</b>	94	100	100	205	10	10	209	176,0	250	420

\* provedení s madlem i bez – v závorkách uvedeny hodnoty provedení bez madel

WILO si vyhrazuje právo provést změnu u specifikací výrobků bez předchozího upozornění. Informace obsažené v tomto letáku nejsou závazné.