

## Jet WJ/HWJ



### Principais Características

- Corpo e impulsor em aço inoxidável AISI 304;
- Cabo eléctrico com ficha (230V);
- Protecção térmica do motor;
- Pressão máx. de entrada: 1 bar;
- Pressão máx. de serviço: 6 bar;
- Temp. do fluido: +5°C a + 35°C;

- Classe de protecção: IP44;
- Classe de isolamento F;
- X: versão sem pega.

### Componentes do grupo HWJ:

- Bomba WJ, reservatório de 20 ou 50 litros, pressostato, manómetro, tê 5 vias, manga flexível, válvula de retenção e cabo eléctrico com ficha.

### Descrição do Produto

Bomba ou grupo horizontal auto-ferrante.

Aplicações: pressurização, aproveitamento de águas pluviais, rega, transporte de água de poços para enchimento, esvaziamento por bombeamento, transfeça por bombeamento, irrigação e aspersão.

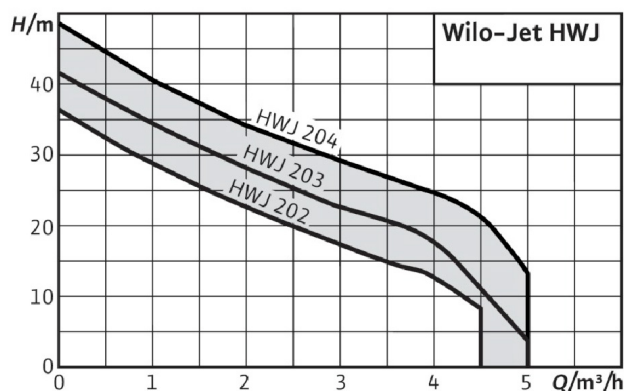
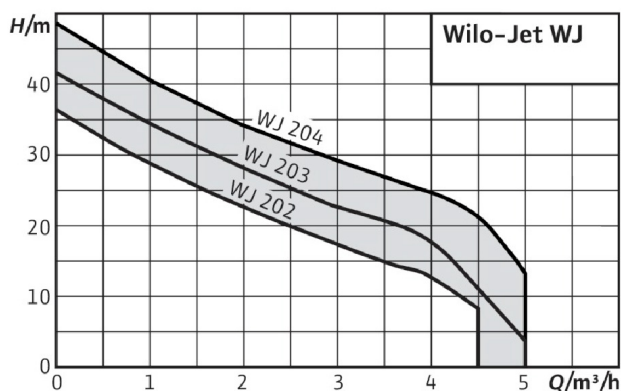
Pode servir como bomba de emergência em caso de inundações.

### Modelos e Preços

Código	Modelo
117-4081221	Bomba Wilo Jet WJ-202-X-EM (230V)
117-4081224	Bomba Wilo Jet WJ 202-EM (230V)
117-4081222	Bomba Wilo Jet WJ 203-X-EM (230V)
117-4081225	Bomba Wilo Jet WJ 203-EM (230V)
117-4262916	Bomba Wilo Jet WJ 203-X-EM-2
117-4143999	Bomba Wilo Jet WJ 204 X (230V)
117-4144401	Bomba Wilo Jet WJ 204 (230V)
117-4212735	Bomba Wilo Jet WJ 204 X (400V)

Código	Modelo
117-4212734	Bomba Wilo Jet WJ 203 X (400V)
117-2549379	Grupo Wilo Jet HWJ 20L 202 (230V)
117-2549380	Grupo Wilo Jet HWJ 20L 203 (230V)
117-2549381	Grupo Wilo Jet HWJ 20L 204 (230V)
117-2549382	Grupo Wilo Jet HWJ 50L 202 (230V)
117-2549383	Grupo Wilo Jet HWJ 50L 203 (230V)
117-2549384	Grupo Wilo Jet HWJ 50L 204 (230V)

### CURVA DA BOMBA



MODELO - JET WJ	ASP. - COMP.	POTÊNCIA [KW]	RESERVATÓRIO (LTS)	ALIMENTAÇÃO [V]	CORRENTE NOMINAL (A)
Jet WJ 202 (1~230 V)	1" - 1"	0,55	-	230	4,0
Jet WJ 203 (1~230 V)	1" - 1"	0,75	-	230	5,2
Jet WJ 203 (3~400 V)	1" - 1"	0,75	-	400	3,1
Jet WJ 204 (1~230 V)	1" - 1"	1,0	-	230	6,2
Jet WJ 204 (3~400 V)	1" - 1"	1,0	-	400	4,3
MODELO - JET HWJ	ASP. - COMP.	POTÊNCIA [KW]	RESERVATÓRIO (LTS)	ALIMENTAÇÃO [V]	CORRENTE NOMINAL (A)
Jet HWJ 20 L 202 (1~230 V)	1" - 1"	0,55	20	230	4,0
Jet HWJ 20 L 203 (1~230 V)	1" - 1"	0,75	20	230	5,2
Jet HWJ 20 L 204 (1~230 V)	1" - 1"	1,0	20	230	6,2
Jet HWJ 50 L 202 (1~230 V)	1" - 1"	0,55	50	230	4,0
Jet HWJ 50 L 203 (1~230 V)	1" - 1"	0,75	50	230	5,2
Jet HWJ 50 L 204 (1~230 V)	1" - 1"	1,0	50	230	6,2

