



## Pompes domestiques


### > Pompe auto-amorçantes

 **Pres-  
sion de  
service**  
bar

 **Hauteur maxi.  
d'aspiration**  
m  
7 mètres


 **Tempé-  
rature  
du liquide**  
°C

#### JET 102/112/132

 **Raccord**  
ASP. - tar. 1"  
pce REF. - tar. 1"



#### JET 200/300

 **Raccord**  
ASP. - tar. 1 1/2"  
pce REF. - tar. 1 1/4"



#### GARDEN 102






 **Raccord**  
ASP. - tar. 1"  
pce REF. - tar. 1"




### Série JET - monocellulaire



Corps Fonte - Installation fixe et en position horizontale

	Référence	Débit (m <sup>3</sup> /h)					
		0.6	1.2	1.8	2.4	3.0	3.6
<b>jet 102</b> <i>monophasé - 0.75 kW - 5.1 A</i>	JET102M	47	41	36	32	28	25
 <b>jet 102</b> <i>triphasé - 0.75 kW - 1.9 A</i>	JET102T	47	41	36	32	28	25
<b>jet 112</b> <i>monophasé - 1.00 kW - 6.2 A</i>	JET112M	54	47	43	38	35	22
 <b>jet 112</b> <i>triphasé - 1.00 kW - 2.5 A</i>	JET112T	54	47	43	38	35	22
		1.8	2.4	3.0	3.6	4.2	4.8
<b>jet 132</b> <i>monophasé - 1.00 kW - 6.6 A</i>	JET132M	40	37	35	32	30	27
 <b>jet 132</b> <i>triphasé - 1.00 kW - 2.7 A</i>	JET132T	40	37	35	32	30	27
		3.6	4.8	6.0	7.2	9.0	10.5
<b>jet 200</b> <i>monophasé - 1.50 kW - 9.0 A</i>	JET200M	34	32	30	27	24	21
 <b>jet 200</b> <i>triphasé - 1.50 kW - 3.9 A</i>	JET200T	39	37	34	32	28	25
<b>jet 300</b> <i>monophasé - 2.20 kW - 12.0 A</i>	JET300M	45	42	40	37	33	29
 <b>jet 300</b> <i>triphasé - 2.20 kW - 4.9 A</i>	JET300T	45	42	40	37	33	29


 **Pression (mCE)**  
10 mCE = 1 bar

### Série GARDEN - monocellulaire



Corps inox - Installation fixe ou mobile et en position horizontale

	Référence	Débit (m <sup>3</sup> /h)					
		0.6	1.2	1.8	2.4	3.0	3.6
<b>garden 102</b> <i>monophasé - 0.75 kW - 5.1 A</i>	GARDENINOX102M	47	41	36	32	28	25

 **Pression (mCE)**  
10 mCE = 1 bar


**Livré  
avec**

une poignée

un interrupteur M/A

une prise élec-

un câble élec-

 **Alimentation en triphasé**  
(3~400v)

## Pompes domestiques

### > Pompes auto-amorçantes (suite)

#### Série JET - bicellulaire



Corps fonte - Installation fixe et en position horizontale

	Référence	Débit (m³/h)					
		1.8	2.4	2.7	3.3	3.6	4.2
<b>jet 151</b> monophasé - 1.10 kW - 7.2 A	JET151M	53	50	48	44	43	39
<b>jet 151</b> monophasé - 1.10 kW - 3.0 A	JET151T	53	50	48	44	43	39
<b>jet 251</b> monophasé - 1.85 kW - 10.0 A	JET251M	51	50	46	44	39	34
<b>jet 251 triphasé</b> triphasé - 1.85 kW - 4.0 A	JET251T	51	50	46	44	39	34

Pression (mCE)  
10 mCE = 1 bar

JET 151/251



Raccord  
ASP. - tar.  
pce 1 1/4"

### > Groupes de surpression

#### Série AQUAJET

	Référence
<b>red 102/60 mono.</b> JET102 + rés. 60 litres à vessie	AQJET10060M
<b>gws 102/60 mono.</b> JET102 + rés. 60 litres à	AQJET10060MC
<b>red 102/80 mono.</b> JET102 + rés. 80 litres à vessie	AQJET10080M
<b>red 151/100 mono.</b> JET151 + rés. 100 litres à vessie	AQJET151100M

RED 102/60 M.  
RED 102/80 M.



GWS 102/60 M.

RED 151/100 M.



### \* Distributeurs de GAS-OIL privé



ref. 090012

←  
**Pompe à GAS-OIL - PANTHER 56**  
Pompe auto-amorçante à palettes  
Filtre à gas-oil incorporé (100µ)  
interrupteur M/A  
ø tar. 1" / Mono.230v / 2,2A  
Débit max. 4,8 m³/h



Distributeur  
complet Gas-oil  
ref. 23167

→  
**Kit d'aspiration 1"**  
7ml de tuyau  
+ gaine anti-pliure  
+ crépine inox  
+ écrou prisonnier  
ref. 455257



←  
**Pistolet de distribution**  
racc. tournant ø1"+ racc. tétine  
ø20mm  
débit max. 60 l/mm



←  
**Pistolet à arrêt automatique**  
racc. tournant ø1"+ racc. tétine  
ø20mm  
débit max. 60 l/mm / Pre. mini. 0,4



Accessoires d'installation  
> Accessoires - page 97 <



Sur commande  
(nous consulter)