

JARDI - BETTY

ELECTROPOMPES AUTO-AMORCANTES JET PORTABLES

PRINCIPE : Centrifuge auto-amorçante à jet Venturi.

UTILISATION :

- Pour liquides propres.
- Idéales pour les installations d'arrosage mobiles.
- Température du liquide: 40°C maxi.
- Température ambiante: 40°C maxi.

CONSTRUCTION :

- Série JARDIFONTE et BETTY : corps fonte, diffuseur-éjecteur NORYL et roue en laiton ou NORYL (pour 1CX, 1AX, 10HX).
- Série JARDINOX : corps inox AISI 304, roue et diffuseur-éjecteur NORYL.
- Série BATINOX : corps inox AISI 304, roue et diffuseur-éjecteur NORYL.

Pompes monophasées uniquement, avec protection thermique incorporée.

EQUIPEMENTS : JARDIFONTE ET JARDINOX.

Poignée de transport avec raccords + pré-câblage électrique.

EQUIPEMENTS : BETTY 3.

Chassis poignée + pré-câblage électrique + raccord plastique 2 pièces Ø 20 mm.

► Attention : plus d'interrupteur bipolaire lumineux M/A sur tous les modèles.

EQUIPEMENTS : BATINOX.

Chassis de transport + coude + pré-câblage électrique lg 5 m.



JARDINOX



JARDIFONTE



| Désignation | Code | € | | kW | | Q = débit en m3/h | | | | | | | | | | | |
|----------------------|---------|---------|--|---|---|-------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|
| | | Prix HT | | | | 0 | 0.6 | 0.9 | 1.2 | 1.5 | 1.8 | 2.4 | 3.0 | 3.6 | 4.2 | 4.8 | |
| Jardifonte 1CX | A2E1A05 | | | 0.37 | | 35 | 27 | 24 | 21 | 19 | 17 | 15 | 13 | | | | |
| - | | | | | H | 41 | 31 | 27 | 24 | 22 | 20 | 17 | 15 | | | | |
| Jardinox 1B | A2M1A10 | | | 0.50 | | 47 | 38 | 34 | 31 | 29 | 26 | 22 | 19 | | | | |
| Jardifonte 1AX | A2E1A15 | | | 0.60 | M | 56 | 45 | 41 | 37 | 33 | 30 | 25 | 22 | | | | |
| Betty 3X | A2E1B10 | | | | | 56 | 45 | 42 | 37 | 33 | 30 | 25 | 22 | | | | |
| Jardifonte 10HX | A2E1A20 | | | 0.75 | T | 46 | 41 | 39 | 37 | 35 | 32 | 28 | 25 | 22 | 21 | 19 | |
| Jardifonte 10H | A2E1A30 | | | 1.10 | | | | | | | | | | | | | |
| Jardinox 10H | A2M1A20 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Jardifonte 10M | A2E1A40 | | | 0.75 | | | | | | | | | | | | | |
| uniquement monophasé | | | | H MT = Hauteur manométrique totale en m (10 m CE = 1 bar) | | | | | | | | | | | | | |

| Tuyauteries d'aspiration longueur 7 m. | | € | | | | | |
|--|---------|---------|--|--|--|--|--|
| | | Prix HT | | | | | |
| KIT ASP 22 Crépine plastique 1" 26/34 M | X6A0011 | | | | | | |
| KIT ASP 22 Crépine laiton 1" 26/34 M | X6A0015 | | | | | | |
| KIT ASP 30 Crépine laiton 1" 1/4 33/42 M | X6A0022 | | | | | | |




| Désignation | Code | € | | kW | H | Q = débit en m3/h | | | | | | | | | | | |
|-------------|---------|---------|--|---|---|-------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|
| | | Prix HT | | | | 0 | 0.6 | 0.9 | 1.2 | 1.5 | 1.8 | 2.4 | 3.0 | 3.6 | 4.2 | 4.8 | |
| Batinox 15M | A2M1110 | | | 1.10 | M | 55 | 50 | 48 | 46 | 44 | 41 | 36 | 34 | 31 | 29 | 27 | |
| monophasé | | | | H MT = Hauteur manométrique totale en m (10 m CE = 1 bar) | | | | | | | | | | | | | |