

# PXC

## ELETTROPOMPE AUTOADESCANTI JET INOX SELFPRIMING JET INOX PUMPS

### LIMITI D'IMPIEGO

- Temperatura liquido fino a 35°C  
(per un uso domestico secondo EN 60335-2-41)  
Temperatura max. liquido: 35°C (per altri impieghi)
- Temperatura ambiente fino a 40°C
- Altezza d'aspirazione manometrica fino a 8 mt.
- Servizio continuo

### MOTORE

- Motore elettrico ad induzione a 2 poli  
(n = 2850 r.p.m.)
- Isolamento Classe F
- Protezione IP 44

### MATERIALI

- |                       |                      |
|-----------------------|----------------------|
| - Corpo pompa         | Acciaio Inox         |
| - Supporto motore     | Alluminio            |
| - Girante             | Acciaio Inox         |
| - Diffusore           | Noryl                |
| - Flangia portatenuta | Acciaio Inox         |
| - Albero motore       | Acciaio Inox         |
| - Tenute meccaniche   | Ceramica/Grafite/NBR |

### OPERATING CONDITIONS

- Liquid temperature up to 35°C  
(for home use according to EN 60335-2-41)  
Temperature max. liquid: 35°C (for other uses)
- Ambient temperature up to 40°C
- Total suction lift up to 8 mt.
- Continuous duty

### MOTOR

- Two-Pole induction motor  
(n = 2850 r.p.m.)
- Insulation Class F
- Protection IP 44

### MATERIALS

- |                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| - Pump body        | Cast Iron            |
| - Motor Support    | Aluminium            |
| - Impeller         | Stainless Steel      |
| - Diffuser         | Noryl                |
| - Pump flange      | Stainless Steel      |
| - Shaft with motor | Stainless Steel      |
| - Mechanical seal  | Ceramic/Graphite/NBR |



### TIPO - TYPE

<b>P1</b>	<b>PXC 1100</b>
<b>Voltage</b>	1100 W
<b>Frequency</b>	230 V
<b>Ampere</b>	50 Hz
<b>Q max.</b>	5 A
<b>H max.</b>	70 l/1'
<b>DNM - DNA</b>	45 m
<b>Dimensions ( P x L x H )</b>	1" - 1"
<b>Weight</b>	200 x 414 x 228 mm
	10,3 kg