

# JET INOX

ELETTROPOMPE CENTRIFUGHE AUTOADESCANTI



JET INOX

Pompa centrifuga autoadescante con ottime capacità di aspirazione anche in presenza di bolle d'aria. Particolarmente adatta per alimentazione idrica in impianti domestici, piccola agricoltura, giardinaggio e in generale ove è necessaria la funzione di autoadescamento.

**Jet Inox:** corpo pompa in acciaio inossidabile.

Supporto motore in ghisa, girante, diffusore, tubo venturi e parasabbia in tecnopolimero. Anelli di rasamento in acciaio inossidabile. Tenuta meccanica in carbone/ceramica. Motore di tipo asincrono, chiuso e raffreddato a ventilazione esterna. Protezione termo-ampometrica incorporata e condensatore permanentemente inserito per la versione monofase. Per la protezione del motore trifase si raccomanda l'uso di un telesalvatore in accordo alle norme vigenti.

## Campo di funzionamento

da 0,4 a 10,5 m<sup>3</sup>/h con prevalenze fino a 62 metri.

## Campo di temperatura del liquido

da 0°C a +35°C per uso domestico (EN60335-2-41), da 0°C a +40°C per altri impieghi.

**Liquido pompato** pulito, libero da sostanze solide o abrasive, non viscoso, non aggressivo, non cristallizzato e chimicamente neutro.

**Massima temperatura ambiente** +40°C.

## Massima pressione di esercizio

6 bar (600 kPa) per Jet e Jet Com.

8 bar (800 kPa) per Jet Inox e Jet 200, 300, 151, 251.

**Grado di protezione** IP44 (IP55 alla morsettiera).

**Classe di isolamento** F.

# JET INOX

MODELLO	CODICE	DATI ELETTRICI				DATI IDRAULICI										DNA GAS	DNM GAS	PESO KG	Q.TÁ x PALLET	
		ALIMENTAZ. 50 Hz	P1 MAX KW	P2 NOMINALE		In A	Q=m <sup>3</sup> /h	0	0,6	1,2	1,8	2,4	3,0	3,6	4,2					4,8
				kW	HP			Q=l/min	0	10	20	30	40	50	60					70
JETINOX 102 M	60212511H	1x230 V	1,02	0,75	1	4,5	53,8	47	41	36,3	32,4	28,8	25,8				1"	1"	9,6	28
JETINOX 112 M	60212533H	1x230 V	1,2	0,85	1,15	5,7	61	54	47,8	42,8	38,8	34,8	20				1"	1"	10,6	28