

Electrobomba autoaspirante



Aplicaciones:

Bomba autoaspirante para bombeo de aguas limpias.

Uso doméstico.

Bomba:

Cuerpo bomba en acero inoxidable.

Impulsor: Noryl

Asa para manipulación y transporte

Arranque/parada: por interruptor

Máximo caudal: 3.500 litros / hora

Máxima altura de elevación: 44 metros

Aspiración máxima: 8 metros

Máxima presión: 4,4 bares

Temperatura máxima del líquido: 35°

Diámetro conector de tubería adaptable: G1"

Nivel sonoro: 85 dB.

Enchufe E+F europeo VDE

Longitud del cable de alimentación: 1 metro

Motor:

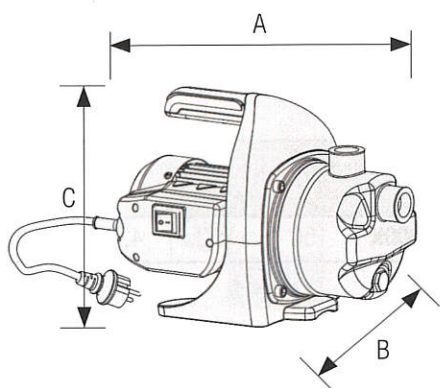
Potencia: 1,3 Hp - 1000 W

Motor 2900 r.p.m.

Tensión: 230V +-10% - 50 Hz monofásico

Protección: IPX4

Motor con bobinado de aluminio



Dimensiones y peso

Tipo	A	B	C	Kg bruto	Kg neto
JET INOX 1000D	350	210	245	7,80	7,30

Prestaciones y características

Tipo	Motor P2		l/min	0	17	33	50	67
	kW	HP						
JET INOX 1000D	1000	1,3	m.c.a.	44	38	28	12,5	-