

Tractores – Bombas de agua – Motores a diésel y gasolinas – Generadores Molinos – Peladoras de arroz – Compresores de Aire Perforación de pozos de 4", 6", 8" y 10" – Limpieza y mantenimiento de pozos Sondeos eléctricos verticales – Registro eléctrico – Asesoramiento



Agu Uso Uso Uso

Aguas cargadas

Uso doméstico

Uso civil

Uso industrial

Electrobomba sumergible

LIMITES DE USO

- Temperatura máxima de fluido hasta +40°C
- Profundidad máx. de uso hasta 5 m
- inmersión mínima para trabajo continuo 330 mm
- Pasaje de cuerpos solidos en suspensión hasta 50 mm

EJECUCION Y NORMAS DE SEGURIDAD

Interruptor con flotador externo EN 60335-1 EN 60034-1 IEC 60335-1 IEC 60034-1 CEI 61-150 CEI 2-3

CERTIFICACIONES

ISO 9001 CALIDAD

GARANTIA

2 años contra fallas de fábrica

USO

Las bombas VX es ideal para el drenaje de aguas inmundas y cargadas con pasaje de cuerpos solidos en suspensión de hasta 50 mm.

DATOS EXTRA DE LA BOMBA

Cuerpo bomba: Hierro fundido
 Base Acero inox.
 Camisa del motor Acero inox.
 Tipo VORTEX en

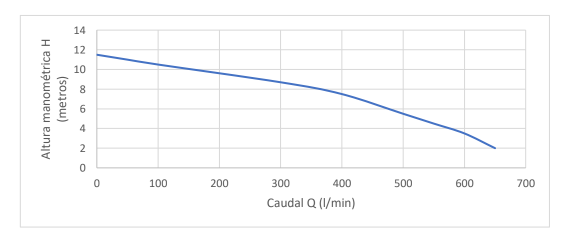
• Rodete acero inox.

• Diámetro de impulsión: 2"

DATOS EXTRA DEL MOTOR

Potencia kW (HP): 1.1 (1.5)
Frecuencia: 50 Hz
Tensión: 220 V.
Aislamiento: F
Protección: IP X8





MODELO	LAA	НР	m3/h	0	3	6	18	24	30	33	36	39
	kW		l/min	0	50	100	300	400	500	550	600	650
VXm 15/50	1.1	1.5	Н	11.5	11	10.5	8.7	7.5	5.5	4.5	3.5	2