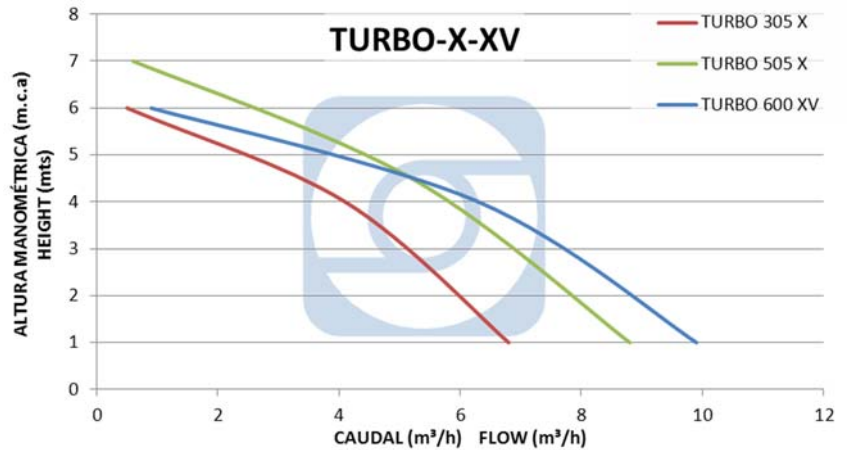


# Serie **TURBO X-XV**



## Curvas de trabajo / Selection charts



### Descripción

Sumergible achique. Carcasa en acero inox.  
Eje AISI 430F. Acabado cerámica.  
Motor termoprotegido. Aislamiento motor clase F.  
Protección IP-68 con cámara de aceite.

#### Interruptor de boya incorporado.

Magníficas prestaciones de caudal y altura.

Se suministra con 10 m. de cable y clavija.

Temperatura máxima de trabajo: 35°C.

Aguas limpias.

**TURBO 600 XV:** Turbina Vortex para aguas con partículas en suspensión de 20mm Ø máx.

Se suministran con acople para manguera

### Description

Submersible drainage pump with stainless steel casing.

Shaft AISI 430F. Ceramic onish.

Thermo-protected motor. Class F motor insulation.

IP-68 protection with oil chamber.

#### Float switch incorporated.

Magnificent pow and height performance.

Supplied with 10 mts. cable and plug.

Max. working temperature: 35°C.

Clean water.

**TURBO 600 XV:** Vortex impeller for water with particles in suspension 20mm max. diameter.

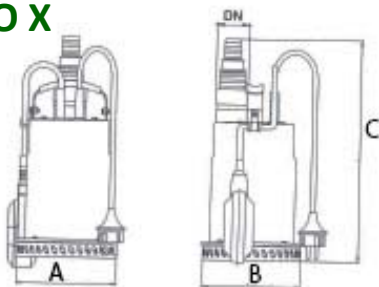
Supplied with hose coupling

## Características / Characteristics

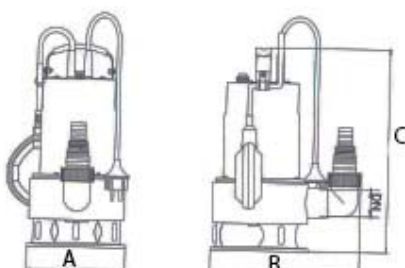
Tipo Type	CV HP	Tensión Voltage (V)	Int. (A)	Peso Weight (kg)	CAUDAL (m³/h) FLOW (m³/h)	ALTURA MANOMÉTRICA (m.c.a) HEIGHT (mts)											
						1	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6	6,5	7
						TURBO 305 X	0,5	230	1,9	5,1	6,8	6,4	5,5	5	4,5	4,1	3,1
<b>TURBO 505 X</b>	<b>0,75</b>	<b>230</b>	<b>2</b>	<b>6,7</b>	<b>8,8</b>	<b>8,1</b>	<b>7,3</b>	<b>6,9</b>	<b>6,5</b>	<b>5,9</b>	<b>5,2</b>	<b>4,5</b>	<b>3,5</b>	<b>2,6</b>	<b>1,5</b>	<b>0,6</b>	
TURBO 600 XV	0,8	230	3,5	7,8	9,9	9	8,3	7,8	6,8	6,3	5,2	3,4	2,4	0,9			

### Sección / Section

#### TURBO X



#### TURBO XV



### Dimensiones / Dimensions

Tipo Type	A (mm)	B (mm)	C (mm)	DN
TURBO 305 X	151	151	323	32
TURBO 505 X	151	323	323	32
TURBO 600 XV	165	248	340	40