



**AGUIDROVERT
SOLAR**

estación solar circuStar



go ahead sunshine



grupo solar de 2 líneas :

- elegante cubierta de aislante
- soporte para pared del grupo compacto
- termómetro para impulsión y retorno
- bomba de circulación
- válvula antiretorno para los lines de impulsión y retorno
- de regulación manual
- caudalimetro para la explotación optima de la energía solar
- purgador permanente (Air-Stop) en la impulsión para una ventilación constante

set de seguridad:

- válvula de seguridad 1/2", 6 bar
- manómetro 0-6 bar
- 1 m tubo ondulado INOX 3/4" F/F para el vaso de expansión
- válvula de servicio para el vaso de expansión 3/4" de latón
- soporte para el vaso de expansión

datos técnicos:

dimensión:	515x240 mm (AxL)
distancia del eje:	90 mm
conexión:	3/4" H
presión de ejercicio:	máximo 6 bar
temperatura de ejercicio:	en punta 140 °C
caudalímetro:	1 - 13 l/min



código:

07326	con bomba ST 20/6
07327	con bomba ST 20/7

- construido especialmente para instalaciones solares
- purgador continuo
- caudalimetro
- 1000 mm tubo ondulado para el vaso de expansión

... para la seguridad y el funcionamiento correcto de vuestra instalación solar!

AGUIDROVERT, S.L.

Cervantes 20, pral izda, 50.006 Zaragoza (Spain)

Tel. 00-34-976302135 Fax. 00-34-976468085

www.aguidrovert.com info@aguidrovert.com

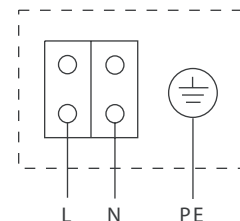
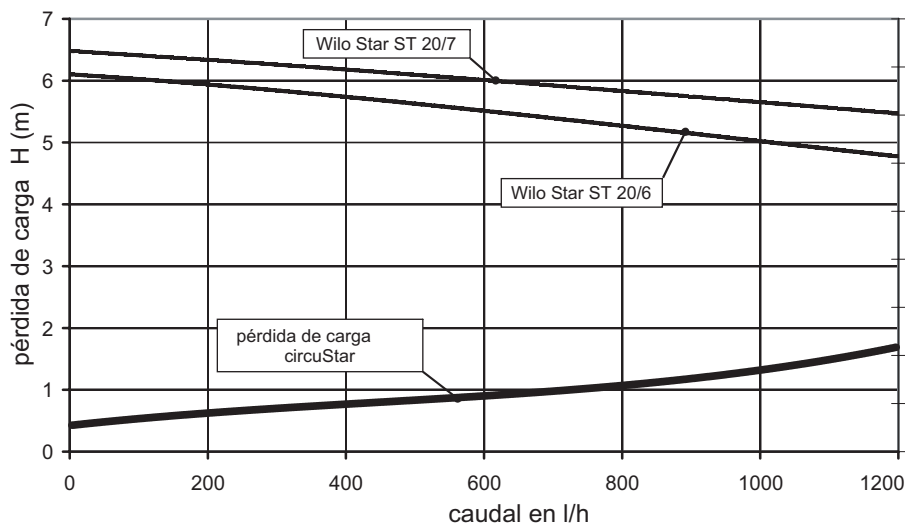
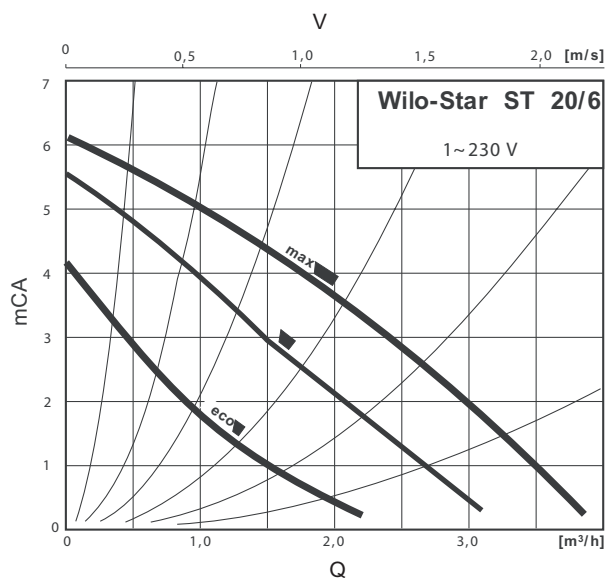
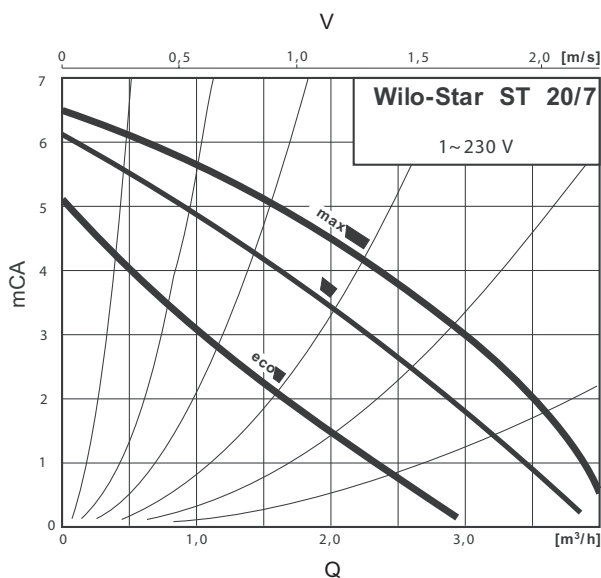


AGUIDROVERT
SOLAR



go ahead sunshine

circuStar características de la bomba



motor de corriente alterna
1~230 V, 50 Hz
con condensador incluido

normas para la dimensión:

paneles		tubo de cobre		bomba	vaso de expansión
número	superficie brt.	∅	longitud total		
uds.	m ²	mm	m		Lt.
3	6,75	18	40	ST20/6	19
4	9,00	18	40	ST20/6	25
5	11,25	18	40	ST20/6	40
6	13,50	22	40	ST20/6	40
8	18,00	22	40	ST20/6	60
10	22,50	22	40	ST20/7	60
12	27,00	22	50	ST20/7	80
15	33,75	28	50	ST20/7	80

Calculado en base a un caudal de aprox. 30-40 l/m² de superficie bruto y 12 m² colectores conectados en serie como máximo.

En condiciones diferentes los componentes tienen que ser calculados para cada caso concreto.

AGUIDROVERT, S.L.

Cervantes 20, pral izda, 50.006 Zaragoza (Spain)
Tel. 00-34-976302135 Fax. 00-34-976468085
www.aguidrovert.com info@aguidrovert.com