

VODNE KOPELI

WB-13




WB-30

WB-30 STE

- Digitalni mikroprocesorski PID regulator z možnostjo kalibracije
- V celoti izdelane iz nerjavnega jekla (AISI 304)
- Različna stojala za vzorce ali preizkušance
- Standardne dimenzije in izvedba po meri
 - Varnostni termostat proti pregretju
 - Kopeli za laboratorijsko uporabo
 - Visoka stopnja toplotne izolacije
 - Nerjavni kovinski pokrov
 - Iztočni ventil
- Opcijsko črpalka za prisilno mešanje
 - Opcijsko s sistemom za stresanje
 - Opcijsko s hladilnim sistemom





	WB-13	WB-30	WB-30 STE
			
Zunanje dimenzije (ŠxDxG) v mm	325 x 270 x 370	535 x 325 x 370	535 x 370 x 365
Notranje dimenzije (ŠxDxG) v mm	295 x 235 x 195	500 x 295 x 195	500 x 295 x 195
Volumen	13 L	30 L	30 L
Priključna moč	600 W	1000 W	1000 W
Napetost	230V / 50Hz	230 V/50 Hz	230V / 50Hz
Temperaturno območje	T _a +5°C ÷ +99°C *	T _a +5°C ÷ +99°C *	T _a +5°C ÷ +99°C *
Temperaturna stabilnost	< ± 0.1°C	< ± 0.1°C	< ± 0.1°C
Temperaturna homogenost	< ± 0.3°C	< ± 0.3°C	< ± 0.3°C
Nadzor temperature	PID	PID	PID
Varnostni termostat	Nastavljiv	Nastavljiv	Nastavljiv
Prikaz temperature	Digitalni, 0,1°C	Digitalni, 0,1 °C	Digitalni, 0,1°C
Hitrost stresanja	x	x	1...70 min ⁻¹
Amplituda stresanja	x	xx	22 mm

*T_a = Temperatura okolice (ambient temperature)

Informacije za naročanje:

Opis	Št.
Vodna kopel WB-13	1201
Vodna kopel WB-30	1203
Vodna kopel s stresanjem WB-30STE	1207
Stresalna plošča za WB-30STE	1260
Nosilec za epruvete	1253