



INTERACUMULADORES DE CALENTAMIENTO INDIRECTO  
CON 1 SERPENTÍN

EV 9S 200 60

Capacidad	195 L
Peso neto	65 kg
Aislamiento (PU rígido)	50 mm
Superficie del serpentín S1	0.96 m <sup>2</sup>
Capacidad del serpentín S1	5.8 L
Pérdida de calor $\Delta T$ 45K	52 W
Clasificación energética	B
Máxima temperatura de trabajo	95 °C
Máxima presión de trabajo del depósito	8 bar
Máxima presión de trabajo del serpentín	6 bar
Cantidad máxima de agua extraída MIX 45°C (**15-60°C), Sin entrada de energía (S1)	345.8 L
Diámetro	600 mm



Altura mínima del local	1345 mm
Tiempo mínimo de calentamiento S1 *80°C-**15/60°C	38