

TERMOS ELÉCTRICOS

Existe una temperatura perfecta para todo, también para ti

ARI STAB 200L - 300L

Aislamiento poliuretano (sin CFC ni HCFC) ecológico

Capacidad: 200 y 300 litros

Energía: 3,0 kW - Voltaje 220-240 V

Tiempo de calentamiento: ($\Delta T=45\text{ }^{\circ}\text{C}$) h,min 4,26 - 5,54

Temperatura máxima de trabajo: 75 $^{\circ}\text{C}$

Presión máxima de trabajo: 8 bar

5 flanges de sujeción

Válvula de seguridad testeada a 8 bar

Ánodo de magnesio de grandes dimensiones

Tanque interior "Titanium Glasslined" testeado a 16 bar

Regulación mecánica de temperatura

Calderín esmaltado con un tratamiento a 850 $^{\circ}\text{C}$

IP 25D

| Capacidad | Diametro cms | Alto cms | Peso neto |
|-----------|--------------|----------|-----------|
| 200 Lts. | 63/57 | 1300 | 50 Kgs. |
| 300 Lts. | 63/57 | 1954 | 71 Kgs. |

