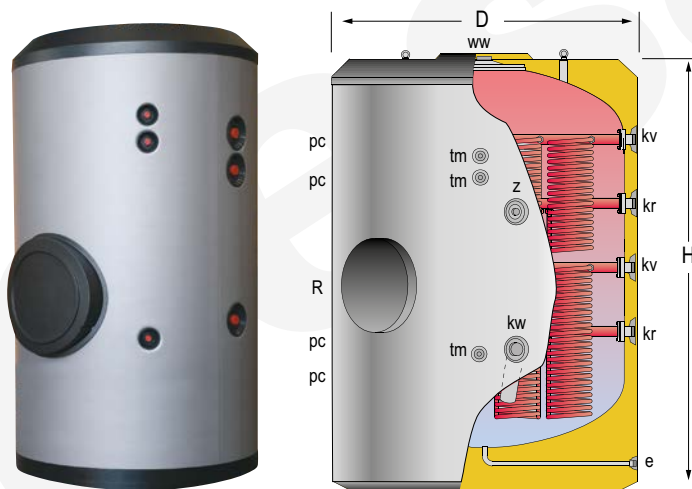


SPEICHER ZUR WARMWASSERERZEUGUNG/-SPEICHERUNG MASTER INOX - ZWEI ROHRBÜNDELSYSTEME

lapesa



TECHNISCHE DATEN DES PRODUKTS MASTER INOX – MXV2000SS2B

FCP_024_01_DE



BESCHREIBUNG:

Zum Erzeugen und Speichern von Warmwasser.

Für Bodenaufstellung, vertikale Installation. Hergestellt aus chemisch gebeiztem und passiviertem EDELSTAHL, Werkstoff 1.4404. Mit werkseitig formgespritztem Polyurethanhartschaum wärmeisoliert und mit PVC-Außenmantel ausgerüstet. Mit zwei demontierbaren hochleistungsfähigen Wärmetauschersystemen zur Warmwasserbereitung mittels zwei kombinierten externen Wärmeerzeugern, eigens für die Nutzung mit Erneuerbaren Energien (z.B. Solarenergie) entwickelt.

Der Speicher hat ein seitliches Mannloch DN400 für den Zugang zum Speicherinneren bei Reinigungs- und Wartungsarbeiten.

TECHNISCHE DATEN

| | | | |
|-------------------------------|--|-------------|----------------|
| Gesamt-Inhalt: | Gesamt | 2000 | L |
| Maximaler Betriebsdruck: | Primärkreis / Sekundärkreis | 25/10 | bar |
| Maximaler Betriebstemperatur: | Primärkreis / Sekundärkreis | 200/90 | °C |
| Heizfläche: | Oberes Rohrbündelsystem | 3.1 | m ² |
| | Unteres Rohrbündelsystem | 5.0 | m ² |
| Anschlüsse: | kv: Heizwasservorlauf | 2 | "AG |
| | kr: Heizwasserrücklauf | 2 | "AG |
| | ww: Warmwasserentnahme | 2 | "AG |
| | kw: Kaltwasserzulauf | 2 | "AG |
| | z: Zirkulation | 1 ½ | "AG |
| | e: Entleerung | 1 | "AG |
| | R: Seitlicher Anschluss für E-Heizstab | 2 | "IG |
| | pc: Anschluss für "lapesa correx-up" | ¾ | "IG |
| tm: Tauchhülsenanschluss | ½ | "IG | |
| Energieeffizienz: | ErP | C | |
| | Warmhalteverlust EN 12897 | 174 | W |
| Außenabmessungen: | D: Durchmesser | 1360 | mm |
| | H: Höhe (ohne Rohrstutzen / Stellfüße) | 2280 | mm |
| | Kippmaß (ohne Rohrstutzen / Stellfüße) | 2655 | mm |
| Verpackungsabmessungen: | Breite / Höhe | 1360 x 2320 | mm |
| Gewicht: | Ohne Verpackung / Mit Verpackung | 394 / 394.5 | kg |

Lapesa Grupo Empresarial, S.L.

Pol. Industrial Malpica, Calle A, Parc. 1-A * ES-50016 ZARAGOZA (ESPAÑA)

Tel.: +34 976 465 180 / Fax: +34 976 574 393 * e-mail: lapesa@lapesa.es

