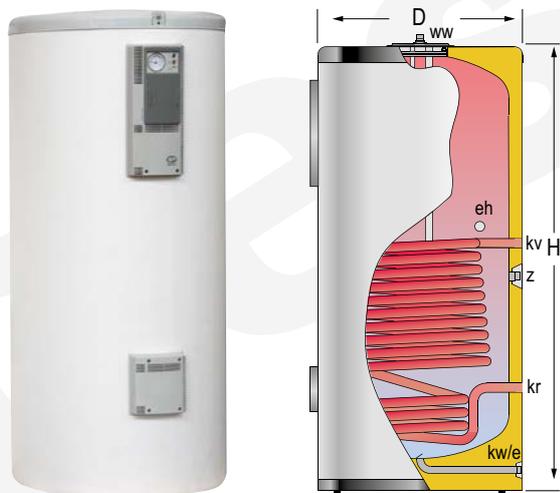


# SPEICHER ZUR WARMWASSERERZEUGUNG/-SPEICHERUNG CORAL VITRO - ROHRBÜNDEL

# lapesa



## TECHNISCHE DATEN

### CORAL VITRO – CV800M1-A

FCP\_028\_06\_DE



## BESCHREIBUNG:

Zum Erzeugen und Speichern von Warmwasser.

Für Bodenaufstellung, vertikale Installation. Hergestellt aus emailliertem Stahl gemäß DIN 4753/T3. Mit werkseitig formgespritztem Polyurethanhartschaum wärmeisoliert und mit PVC-Außenmantel mit Reißverschluss ausgerüstet. Mit zwei abnehmbaren Dämmseitenteilen, um das Einbringen in Montageöffnungen ab 800 mm zu ermöglichen. Der Speicher ist mit einem emaillierten Glatrohrwärmetauscher zum Erzeugen und Speichern von Warmwasser eingebaut. Kathodischer Schutz mittels Magnesiumanode. Der Speicher ist mit einer seitlichen Inspektions- bzw. Reinigungsöffnung ausgerüstet, die auch für den Einbau von einem Elektro-Heizstab angewendet werden kann. Am seitlichen Schraubanschluss kann zusätzlich ein Elektro-Heizstab installiert werden. Mit Tauchhülse für Sensoren im oberen Anschlussflansch, Schaltfeld 'S' mit Thermometer und drei Stellfüßen.

## TECHNISCHE DATEN

Gesamt-Inhalt:	Gesamt	800	L
Maximaler Betriebsdruck:	Primärkreis / Sekundärkreis	3 / 10	bar
Maximaler Betriebstemperatur:	Primärkreis / Sekundärkreis	200 / 90	°C
Heizfläche:	Rohrbündel	2.7	m <sup>2</sup>
Anschlüsse:	kv: Heizwasservorlauf	1	"IG
	kr: Heizwasserrücklauf	1	"IG
	ww: Warmwasserentnahme	1 ½	"AG
	kw / e: Kaltwasserzulauf / Entleerung	1 ¼	"AG
	z: Zirkulation	1 ½	"AG
	eh: Seitlicher Anschluss	1 ½	"IG
Energieeffizienz:	ErP	B	
	Warmhalteverlust EN 12897	89	W
Außenabmessungen:	D: Durchmesser	950	mm
	H: Höhe (ohne Rohrstützen / Stellfüße)	1840	mm
	Kippmaß (ohne Rohrstützen / Stellfüße)	2071	mm
Verpackungsabmessungen:	Breite / Höhe	1000 x 1030 / 2040	mm
Gewicht:	Ohne Verpackung / Mit Verpackung	201 / 226	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

