



TECHNISCHE DATEN

CORAL VITRO – **CV500R-A**

FCP_038_03_DE



BESCHREIBUNG:

Warmwasser-Puffer-Speicher.

Für Bodenaufstellung, vertikale Installation. Hergestellt aus emailliertem Stahl gemäß DIN 4753/T3. Mit werkseitig formgespritztem Polyurethanhartschaum wärmeisoliert und mit PVC-Außenmantel mit Reißverschluss ausgerüstet. 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. Mit Tauchhülse für Sensoren im oberen Anschlussflansch, Schaltfeld 'S' mit Thermometer und drei Stellfüßen.

TECHNISCHE DATEN

Gesamt-Inhalt:	Gesamt	500	L
Maximaler Betriebsdruck:		10	bar
Maximaler Betriebstemperatur:		90	°C
Anschlüsse:	ww: Warmwasserentnahme	1	"AG
	kw / e: Kaltwasserzulauf / Entleerung	1	"AG
	z: Zirkulation	1 ¼	"AG
	eh: Wärmetauscheranschluss	1 ¼	"AG
	m: Seitlicher Anschluss	¾	"AG
Energieeffizienz:	ErP	C	
	Warmhalteverlust EN 12897	93	W
Außenabmessungen:	D: Durchmesser	770	mm
	H: Höhe (ohne Rohrstützen / Stellfüße)	1690	mm
	Kippmaß (ohne Rohrstützen / Stellfüße)	1858	mm
Verpackungsabmessungen:	Breite / Höhe	820 / 1920	mm
Gewicht:	Ohne Verpackung / Mit Verpackung	127 / 140	kg