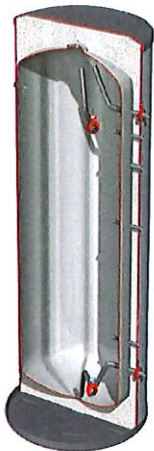


ART.-KODEX	BESCHREIBUNG	PREIS €
EDELSTAHL LADESPEICHER MODELL: LS		
	<p>Ladespeicher werden angewendet in Systemen wo die Wärmeübertragung stattfindet mittels eines externen Plattenwärmetauschers statt einer Heizschlange. Dadurch kann ein sehr großes Volume sanitäres Wasser schnell aufgewärmt werden. Die Speicher sind hergestellt aus hochwertigem Edelstahl und haben eine lange Lebensdauer. Die 100% gebeizten und passivierten Speicher sind Wartungsfrei und wegen des geringen Gewichts einfach zu installieren.</p> <p>max. Betriebsdruck Speicher: 10 bar max. Betriebsdruck Tauscher: 40 bar max. Betriebstemperatur: 95°C</p>	
	DJ-8550671 Speicher LS	200 Liter
	DJ-8550672 Speicher LS	300 Liter
	DJ-8550673 Speicher LS	500 Liter
	DJ-8550456 Speicher LS	750 Liter
	DJ-8550675 Speicher LS	1000 Liter

TECHNISCHE DATEN:		LS 200	LS 300	LS 500	LS 750	LS 1000
Nenninhalt		200	304	491	765	967
Isolierung		70	85	95	100	100
Gesamthöhe mit Isolierung		1487	1805	2020	1848	2292
Ø mit Isolierung		595	675	795	990	990
Kippmaß		1805	1884	2126	1833	2213
Anschlüsse HV + HR		1"	1"	1"	1 1/4"	1 1/4"
Anschlüsse KW + WW		1"	1"	1"	1 1/4"	1 1/4"
Anschlüsse Zirk.		3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
Gewicht	kg		39	61	84	92
Energieklasse			B	B	C	C