

## technische Daten: M-HMV Kombispeicher

Typ	Inhalt (L)	DM (mm)	Solar WT	WT 1 Länge	WT 2 Länge	Wellrohr DN32 Länge	WR Oberfläche	Ganze Höhe (mm)	Kippmaß (mm)	net. Gewicht (kg)
MHMV	300	550	0	-	-	18 m	4,5 m <sup>2</sup>	1595 + 50	1 664	103
MHMV	300	550	1	17 m	-	18 m	4,5 m <sup>2</sup>	1595 + 50	1 664	135
MHMV	300	550	2	17 m	12 m	18 m	4,5 m <sup>2</sup>	1595 + 50	1 664	156
MHMV	500	650	0	0	-	24 m	6 m <sup>2</sup>	1635 + 50	1 706	126
MHMV	500	650	1	20 m	-	24 m	6 m <sup>2</sup>	1635 + 50	1 706	158
MHMV	500	650	2	20 m	15 m	24 m	6 m <sup>2</sup>	1635 + 50	1 706	182
MHMV	800	790	0	-	-	29 m	7,25 m <sup>2</sup>	1867 + 50	1 933	159
MHMV	800	790	1	28 m	-	29 m	7,25 m <sup>2</sup>	1867 + 50	1 933	208
MHMV	800	790	2	28 m	18 m	29 m	7,25 m <sup>2</sup>	1867 + 50	1 933	240
MHMV	900	790	0	-	-	29 m	7,25 m <sup>2</sup>	1967 + 50	2 032	164
MHMV	900	790	1	30 m	-	29 m	7,25 m <sup>2</sup>	1967 + 50	2 032	212
MHMV	900	790	2	30 m	20 m	29 m	7,25 m <sup>2</sup>	1967 + 50	2 032	245
MHMV	1000	790	0	-	-	29 m	7,25 m <sup>2</sup>	2117 + 50	2 194	173
MHMV	1000	790	1	30 m	-	29 m	7,25 m <sup>2</sup>	2117 + 50	2 194	225
MHMV	1000	790	2	30 m	20 m	29 m	7,25 m <sup>2</sup>	2117 + 50	2 194	260
MHMV	1500	1000	0	-	-	29 m	7,25 m <sup>2</sup>	2000 + 50	2 105	224
MHMV	1500	1000	1	30 m	-	29 m	7,25 m <sup>2</sup>	2000 + 50	2 105	279
MHMV	1500	1000	2	30 m	22,5 m	29 m	7,25 m <sup>2</sup>	2000 + 50	2 105	323

