

VITOCELL 100-B

CVB, CVBB

Die angegebenen Produktdaten entsprechen den Anforderungen der EU-Verordnungen 812/2013 und 814/2013.

Produktdaten	Symbol	Einheit	CVB	CVBB
Energieeffizienzklasse Warmwasserspeicher			B	B
Warmhalteverluste		W	7581,3	68,895
Speicherinhalt		L	400500	300750
nichtsolares Speichervolumen	Vaux	L	167231	127365
Volumen-Solarteil	Vsol	L	233269	173385
Leistungsaufnahme der Pumpe	solpump	W	-	23
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	solstandby	W	-	0,8
Hilfsstromverbrauch	Q-aux	kWh	-	52,008

Alle beim Zusammenbau, der Installation oder Wartung des Warmwasserspeichers zu treffenden besonderen Vorkehrungen: Siehe Service- und Montageanleitung.

