

VITOCELL 100-W

CVA, CVAA, CVAA-A

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

Produktdaten	Symbol	Einheit	CVAA-A	CVA	CVAA-A	CVAA	CVA
Energieeffizienzklasse Warmwasserspeicher			А	В	А	В	В
Warmhalteverluste		W	43,3	60,8	40,4	68,8	56,3
Speicherinhalt		L	200	200	160	300	160
nichtsolares Speichervolumen	Vaux	L	-	-	-	-	145
Volumen-Solarteil	Vsol	L	-	-	-	-	-
Leistungsaufnahme der Pumpe	solpump	W	-	-	-	-	-
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	solstandby	W	-	-	-	-	-
Hilfsstromverbrauch	Q-aux	kWh	-	-	-	-	-

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