

Mobiel — Hijzen — Tillen — 2400 kg



**TOT 500kW (VIA SLAVES) — CONNECTIVITY (WIFI/4G)
GRADE A CELLEN — EUROPESE ONDERDELEN
VLOEISTOF KOELING — ROBUUST ONTWERP**



Weersbestendig — Zero Emissie — 189 x 169 x 170 cm

Algemene Technische Data		Schaalbaar Batterijsysteem
Nominale energieopslag	kWh	100
Batterijsysteem Spanning	VDC	614,4
Nominale Batterijcapaciteit	Ah	163
Levensduur (80% DoD)	Cycli	6000
Technische Laadgegevens		
AC Laadvermogen	kW	100
CCS2 DC-Laadstroom	A	130
Technische Ontlaadgegevens		
AC-Uitgangsvermogen	kW	100
DC-Uitgangsstroom	A	130
Overige Kenmerken		
Verwarmingsfolie		JA
Koeling		Vloeistofgekoeld
Koppeling aan het net mogelijk		JA
IP-Klasse		65
Parallele Connectie		JA
Brandbestrijding		Aërosol
CE-Gekeurde Componenten		JA
TUV-Keuring op Batterijcellen		JA
Stopcontacten		
INPUT	Busbar	
	Diesel Generator	
	PV	
	CCS2	
OUTPUT	CEE 400V 5P 125A	
	CEE 400V 5P 63A	
	CEE 400V 5P 32A	
	CEE 400V 3P 16A	
	CEE 230V 3P 16A	
	CCS2	
Remote Access Remote Control		APP Website



Vvu Energy B.V.

038 234 3940

info@vvu.nl

www.vvu.nl