



TH akupank

- Suur akuelementide mahutavus ja madalpinge
- Paralleelühendus salvestusmahu suurendamiseks
- Küttematid akuelementide eelsoojendamiseks
- Kvaliteetsed komponendid (sh akuelemendid)
- Ohutus, sobilik laste ja koduloomadega majapidamistesse

TH akupank

TH-48-LV280-1.0		Ühik
Spetsifikatsioonid		
Aku tüüp	LiFePO4	
Energia kogumaht	>15	kWh
Nominaalne energia maht	14.2	kWh
Laadimispinge	55.2-56.6	V
Max laadimis-/mahalaadimisvool	150A @25±2°C	A
Üldised andmed		
Kaal	129	kg
Mõõtmed	715x455x255	mm
Hoiustamistemperatuur	-20 ~ 50	°C
Laadimistemperatuur	0 ~ 50	°C
Mahalaadimistemperatuur	-10 ~ 50	°C
Suhteline niiskustase	10% - 85% (mittekondenseeruv)	
Jahutus	Passiivne	
IP-kood	Siseruum	
Paigaldusmeetod	Horisontaalpinnale	
Akuelementide soojendusmatid	2 x 100W	
Standarditele vastavus		
Standard	UN 38.3, CE, IEC/EN 62619, EVS-EN IEC 61000-6-1:2019, EVS-EN IEC 61000-6-3:2021	



Akupankade arv	1	2	3	4	tk
Energia maht	14.2	28.4	42.6	56.8	kWh
Laadimis-/mahalaadimisvõimsus	7.2	14.3	21.5	28.7	kW
Mahalaadimisvõimsuse tipp (30 ms)	15.4	30.7	46.1	61.4	kW
Kogukaal	129	256	387	516	kg
Kogukõrgus (alusraamiga)	410	675	940	1205	mm
Kogulaius			455		mm
Kogusügavus			715		mm