

# Dyness Tower

Bezpečnost a spolehlivost • IP54 ochrana • Flexibilní velikost • Rychlá instalace

memodo

Oficiální distributor



## SPECIFIKACE

Model	Tower T7	Tower T10	Tower T14	Tower T17	Tower T21
Využitelná energie	7.10KWh	10.66KWh	14.20KWh	17.76KWh	21.31KWh
Jmenovitá kapacita	37Ah	37Ah	37Ah	37Ah	37Ah
Jmenovité napětí	192V	288V	384V	480V	576V
Maximální trvalý vybíjecí výkon <sup>[1]</sup>	4.26KW	6.39KW	8.52KW	10.65KW	12.78KW
Maximální trvalý nabíjecí výkon <sup>[2]</sup>	4.26KW	6.39KW	8.52KW	10.65KW	12.78KW
Čistá hmotnost	105Kg	146Kg	187Kg	228Kg	269Kg
Rozměry[V-H-Š]	700*504*380mm	900*504*380mm	1100*504*380mm	1300*504*380mm	1500*504*380mm
Úroveň ochrany	IP54	IP54	IP54	IP54	IP54
Kalendář Life <sup>[1]</sup>	6000 Cyklů	6000 Cyklů	6000 Cyklů	6000 Cyklů	6000 Cyklů
Teplotní rozsah nabíjení	0~50°C	0~50°C	0~50°C	0~50°C	0~50°C
Rozsah vybíjecí teploty	-10~50°C	-10~50°C	-10~50°C	-10~50°C	-10~50°C
Interní bateriový modul	HV9637	HV9637	HV9637	HV9637	HV9637
Připojení modulu	řada	řada	řada	řada	řada
Číslo modulu	2	3	4	5	6
Komunikace	CAN	CAN	CAN	CAN	CAN
Záruka	10 let	10 let	10 let	10 let	10 let
Kompatibilní měnič	Goodwe, Luxpower, testuj se další značky				
Certifikace	TUV/CE/IEC62619/IEC62040/UN38.3/CEC Akreditováno/U L1973				

[1] Zkušební podmínky: Nabíjení/vybíjení 0,2C, @25°C, 80% Dod

[2] Maximální trvalý vybíjecí/nabíjecí výkon při komunikaci se střídačem je 0,6°C

## Vlastnosti a výhody:

- Maximální bezpečnostní výkon díky technologiím LFP
- Vestavěný hliníkový chladič, volitelné řešení chlazení
- Kompaktní design s flexibilními možnostmi velikosti
- Krytí IP54 pro vnitřní i venkovní použití
- Kompatibilní s měniči předních značek
- K dispozici je funkce Black start, rychlá instalace

