

	Accu systeem (lood)		
	HYMER- Standaardsysteem*	1e uitbreiding*	2e uitbreiding*
Accu's	1x lood accu AGM 95 Ah	HYMER Standaardsysteem + 1x lood accu AGM 95 Ah	HYMER Standaardsysteem + 2x lood accu AGM 95 Ah
Nuttige capaciteit ca.	47 Ah	95 Ah	141 Ah
Levensduur ca.	3 jaar	3 jaar	3 jaar
Gewicht ca.	26 kg	52 kg	78 kg
Gemiddelde zelfvoorziening bij normaal gebruik***	1,4 dagen	2,8 dagen	4,2 dagen
Gemiddelde zelfvoorziening normaal gebruik incl. TV + satelliet	0,8 dagen	1,5 dagen	2,3 dagen

	HYMER-Smart-Battery-System				
	HYMER- Standaardsysteem*	HYMER-Smart- Battery-System (50 Ah Lithium)	HYMER-Smart- Battery-System (150 Ah Lithium)	1e uitbreiding* / HYMER- Smart-Battery-System (150 Ah Lithium)	2e uitbreiding* / HYMER- Smart-Battery-System (150 Ah Lithium)
Aantal accu's	1x lood accu AGM 95 Ah	HYMER Standaardsysteem + 1x Lithium accu 50 Ah	HYMER Standaardsysteem + 1x Lithium accu 150 Ah	HYMER-Smart-Battery- System (150 Ah Lithium) + 1x lood accu AGM 95 Ah	HYMER-Smart-Battery- System (150 Ah Lithium) + 1x Lithium accu 150 Ah
Nuttige capaciteit ca.	47 Ah	97 Ah	198 Ah	245 Ah	349 Ah
Levensduur ca.	3 jaar	10 jaar**	10 jaar**	10 jaar**	10 jaar**
Gewicht ca.	26 kg	33 kg	47 kg	73 kg	68 kg
Gemiddelde zelfvoorziening bij normaal gebruik***	1,4 dagen	2,9 dagen	6 dagen	7,4 dagen	10,5 dagen
Gemiddelde zelfvoorziening bij normaal gebruik incl. TV + satelliet	0,8 dagen	1,6 dagen	3,4 dagen	4,2 dagen	6 dagen

* Let op: de waarden van de AGM-batterij zijn richtwaarden. Deze waarden kunnen enorm variëren afhankelijk van het onderhoud en het gedrag van de gebruiker.

** Bij voorkeur wordt de lithiumbatterij gebruikt en blijft de loodaccu vol; daarom zijn er aanzienlijk minder laadcycli voor de loodaccu. De loodaccu blijft voller, wat sulfatering en bijgevolg een verminderde capaciteit voorkomt.

*** Typisch verbruik omvat een gemiddeld gedrag van de gebruiker: 5 uur 20 W licht (100 Wh), 4 uur tv (70 Wh), 10 min kleine föhn (130 Wh), stand-byverbruik, opladen van mobiele telefoon, elektrische trede, waterpomp, ventilatie.