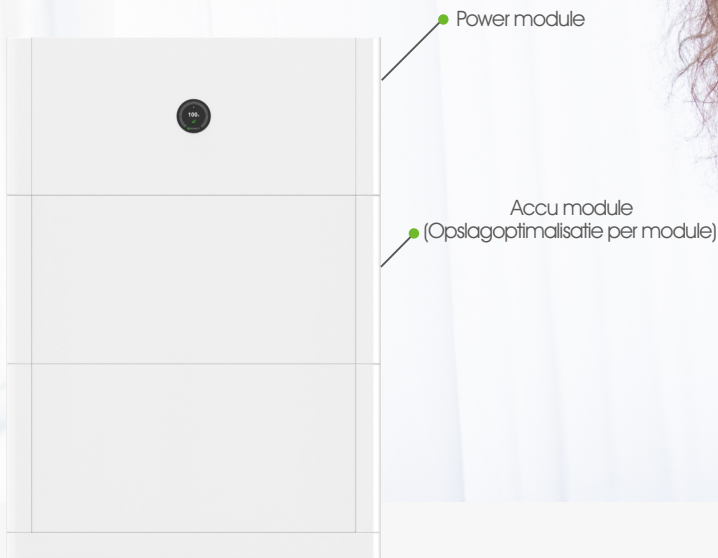
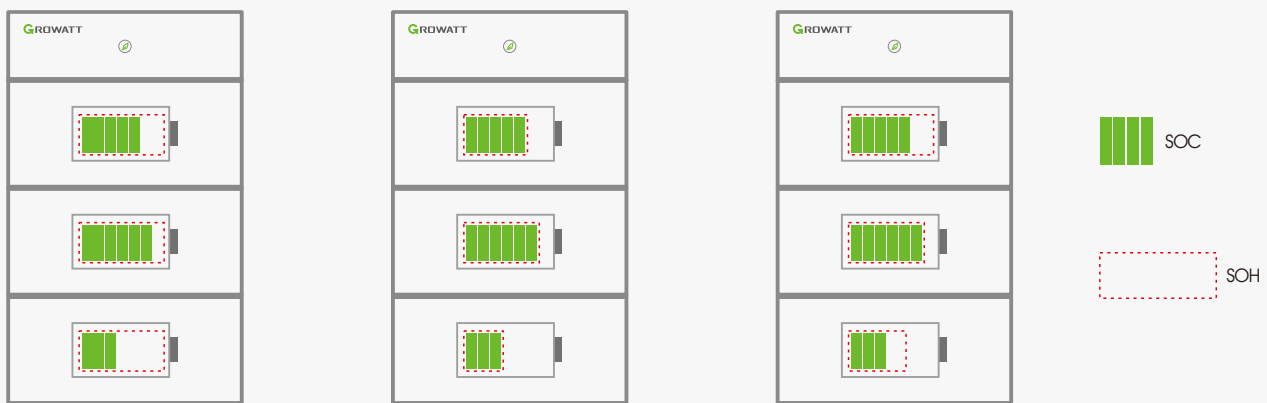


# APX HV Battery

- Flexibel configureren, van 5kWh tot 30kWh
- Opslag optimalisatie op modulenniveau
- Probleemloos gebruikte en nieuwe modules combineren
- Gemakkelijk te installeren dankzij modulair en stapelbaar ontwerp.
- Lange levensduur, 10 jaar garantie



- Modules met verschillende SOH en SOC in één installatie



Systeemtype	APX 5.0P	APX 10.0P	APX 15.0P	APX 20.0P	APX 25.0P	APX 30.0P
Installatievoorbeeld						
Power module				APX 98020-P1/APX 98034-P2		
aantal power modules				1		
Batterij module				APX 5.0P-B1		
Opslag per module				5kWh		
Aantal batterij modules	1	2	3	4	5	6
Opslagcapaciteit	5kWh	10kWh	15kWh	20kWh	25kWh	30kWh
Max. vermogen* <sup>1</sup>	2.5kW	5kW	7.5kW	7.5kW	7.5kW	7.5kW
Max. piekvermogen* <sup>1</sup>	4kW,60s	8kW,60s	10kW,60s	10kW,60s	10kW,60s	10kW,60s
Max. vermogen* <sup>2</sup>	2.5kW	5kW	7.5kW	10kW	12.5kW	15kW
Max. piekvermogen* <sup>2</sup>	4kW,60s	8kW,60s	12kW,60s	16kW,60s	20kW,60s	20kW,60s
Afmetingen (B/D/H)* <sup>3</sup>	690/185/660mm	690/185/955mm	690/185/1250mm	690/185/1545mm	690*2/185/1250mm	690*2/185/1250mm
Gewicht	68kg	118kg	168kg	218kg	271kg	321kg
Nominale spanning (driefase installatie)				650V		
Bedrijfsspanning (driefase installatie)				600V~980V		
Batterij Type				Cobalt-vrije Lithium-ijzerfosfaat (LFP)		
Beschermingsgraad				IP65		
Installatie				wandmontage of vloerstatief* <sup>4</sup>		
Max. bedrijfstemperatuur				-10°C~50°C		
relatieve luchtvochtigheid				5%~95%		
Koeling				convectie		
Max. bedrijfshoogte				≤4000m		
Ontladingsdiepte				90%		
Garantie				10 years		
<b>Power module</b>	<b>APX 98020-P1</b>			<b>APX 98034-P2</b>		
Afmetingen (B/D/H)				690/185/295mm		
Gewicht				16kg		
Communicatie				CAN/RS485		
Maximale stroom		13A			26A	
Piekstroom		20A,60s			34A,60s	
Monitoringswaarden				SOC, systeenvoltage, stroom, cel voltages, celtemperaturen, PCBA temperaturen		
<b>Batterij Module</b>	<b>APX 5.0P-B1</b>					
Nominale opslag				5kWh		
Nominale spanning				385V		
Bedrijfsspanning				350-435V		
Afmetingen (B/D/H)				690/185/295mm		
Gewicht				50kg		
Certificaten & licenties	IEC62619(Cell&Pack)/IEC60730/VDE2510-50/ CE/CEC/RCM/UN38.3/UL1973/UL9540A/FCC					

\*1 I.c.m. de APX 98020-P1 batterij systemen is de maximale laad/ontlaadvermogen gelimiteerd tot 7.5kW OF het maximale vermogen van de omvormer. (lagere van de twee)

\*2 I.c.m. de APX 98034-P2 batterij systemen is de maximale laad/ontlaadvermogen gelimiteerd tot 15kW OF het maximale vermogen van de omvormer. (lagere van de twee)

\*3 Inclusief power module(APX 98020-P1/APX 98034-P2) en vloerstatief

\*4 Plaatsing op vloer vereist extra vloerstatief (B/D/H=690/185/50mm)

\*APX serie bestaat uit een algemeen en Europees model. Omvormers verkocht binnen de EU ondersteunen alleen Europese modellen.

\*2022 SHENZHEN GROWATT NEW ENERGY CO.,LTD. Alle rechten voorbehouden. Onderhevig aan wijzigingen zonder voorafgaande mededeling.