

QUASAR Datablad

Generelle specifikationer

Model	Quasar
Kabellængde	5 m
Forbindelsestype	CHAdEMO
Dimensioner på hovedenhed	350 x 350 x 150 mm
Nettovægt	20 kg
Emballagemål	470 x 495 x 420 mm ^[1]
Emballgevægt	25 kg ^[1]
Driftstemperatur	-25° C til 40° C
Opbevaringstemperatur	-40° C til 70° C
CE-mærke	IEC61851-1 - IEC61851-23
Elnet-standarder ^[2]	EN50549-1, NTS: 2020 (Spanien), VFR 2019 (Frankrig), G99 (Storbritannien), VDE-AR-N 4105 (Tyskland)

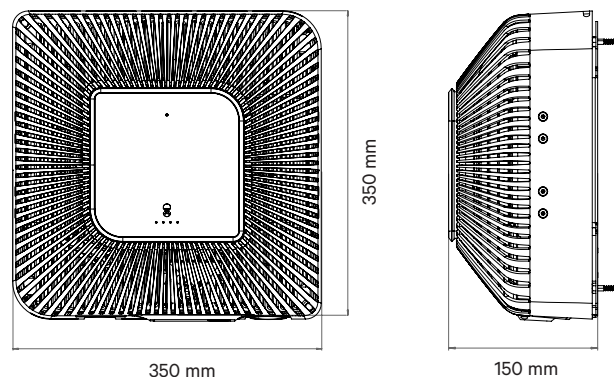
Brugergrænseflade og kommunikation

Forbindelse	Wi-fi, ethernet ^[4] , Bluetooth, 3G-/4G-forbindelse ^[5]
Brugeridentifikation	RFID, ansigtsgenkendelse, appen myWallbox
Brugergrænseflade	Genkendelse af gestik, appen myWallbox
Oplysninger om laderstatus	Farveskærm, LED'er i RGB
Valgfrie funktioner	Power Boost

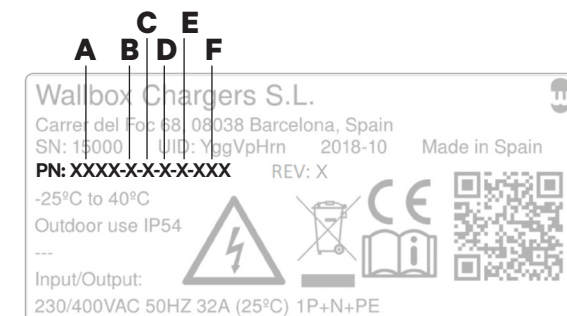
Elektriske specifikationer

Maksimal effekt (opladning)	7,4 kW ^[3]
Maksimal effekt (afledning)	7,2 kW
Kabelbredde	5 x 10 mm ²
Maksimal vekselstrømstyrke (AC)	kan konfigureres fra 6 A til 32 A
Nominel frekvens	50 Hz
Vekselstrømspænding (AC)	230 V ± 10 %
Spændingsområde for jævnstrøm (DC)	150 V - 500 V
Beskyttelsesgrad	IP54 / IK08
Overspændingskategori	CATII

Mål



Nummerstruktur for delene



	Kode	Definition
A Model	QSX1	Quasar DC Standard
B Kabel	0	5 m
C Stik	J	CHAdEMO
D Strøm	1	4,6 kW
	2	7,4 kW
E Ekstra funktion	4	RFID
F Tilpasset	002	Sort

^[1] Kan ændres.

^[2] Listen over kompatible elnet-standarder kan udvides.

^[3] Afhænger af landespecifikke regelsæt.

^[4] 10 Mbps.

^[5] Valgfri.