

# QUASAR

## Tehnisko datu lapa

### Vispārīgās specifikācijas

Modelis	Quasar
Kabeļa garums	5 m
Savienotāja tips	CHAdEMO
Galvenās ierīces izmēri	350 x 350 x 150 mm
Neto svars	20 kg
Iepakojuma izmēri	470 x 495 x 420 mm <sup>[1]</sup>
Iepakojuma svars	25 kg <sup>[1]</sup>
Darba temperatūra	-25 °C līdz 40 °C
Glabāšanas temperatūra	-40 °C līdz 70 °C
CE zīme	IEC61851-1 - IEC61851-23
Tīkla kodi <sup>[2]</sup>	EN50549-1, NTS: 2020 (Spānija), VFR 2019 (Francija), G99 (Apvienotā Karaliste), VDE-AR-N 4105 (Vācija)

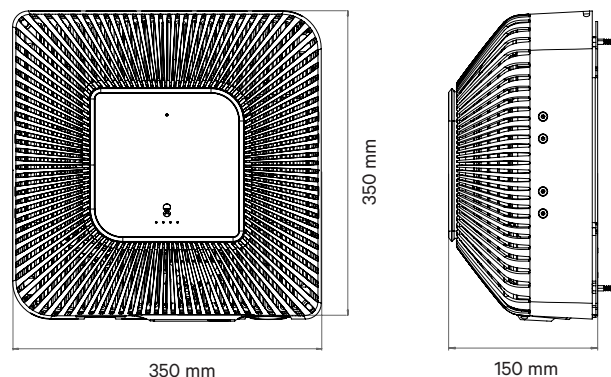
### Lietotāja saskarne un komunikācija

Savienojamība	Wi-Fi, Ethernet <sup>[4]</sup> , Bluetooth, 3G/4G savienojums <sup>[5]</sup>
Lietotāja identifikācija	RFID, sejas atpazīšana, lietotne myWallbox
Lietotāja saskarne	žestu atpazīšana, lietotne myWallbox
Lādētāja stāvokļa informācija	krāsu ekrāns, RGB LED

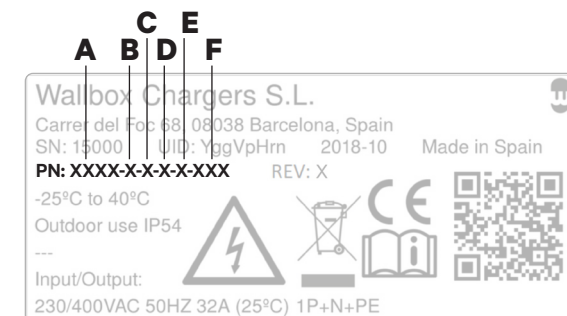
### Elektriskās specifikācijas

Maksimālā jauda (uzlādes)	7,4 kW <sup>[3]</sup>
Maksimālā jauda (izlādes)	7,2 kW
Kabeļa platums	5 x 10 mm <sup>2</sup>
Maksimālā maiņstrāva	konfigurējama no 6 A līdz 32 A
Nominālā frekvence	50 Hz
Maiņstrāvas spriegums	230 V ± 10 %
Līdzstrāvas diapazons	150 V – 500 V
Aizsardzības klase	IP54/IK08
Pārsprieguma kategorija	II kat.

### Izmēri



### Daļas numura struktūra



	Kods	Definīcija
<b>A</b>	Modelis	QXS1 Quasar DC Standard
<b>B</b>	Kabelis	0 5 m
<b>C</b>	Savienotājs	J CHAdEMO
<b>D</b>	Jauda	1 4,6 kW 2 7,4 kW
<b>E</b>	Papildu raksturojums	4 RFID
<b>F</b>	Individualizēti	002 melns

[1] Var tikt mainīts.

[2] Atbilstīgo tīkla kodu saraksts var tikt papildināts.

[3] Atkarībā no konkrētās valsts normatīviem.

[4] 10 Mbps.

[5] IZvēles.