

# QUASAR

## Scheda tecnica

### Specifiche generali

Modello	Quasar
Lunghezza del cavo	5 m
Tipo di connettore	CHAdemo
Dimensioni dell'unità principale	350 x 350 x 150 mm
Peso netto	20 kg
Dimensioni della confezione	470 x 495 x 420 mm <sup>[1]</sup>
Peso della confezione	25 kg <sup>[1]</sup>
Temperatura di funzionamento	da -25 °C a 40 °C
Temperatura di conservazione	da -40 °C a 70 °C
Marchio CE	IEC61851-1 - IEC61851-23
Codici rete <sup>[2]</sup>	EN50549-1, NTS: 2020 (Spagna), VFR 2019 (Francia), G99 (UK), VDE-AR-N 4105 (Germania)

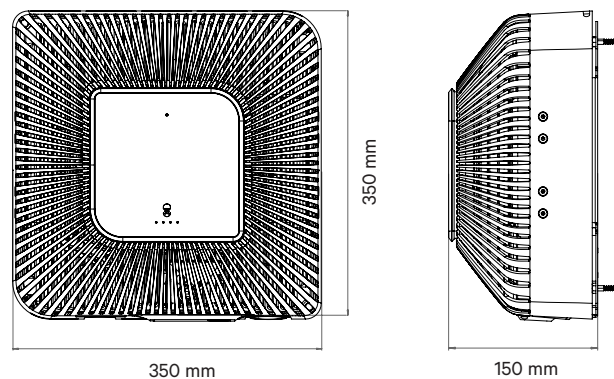
### Interfaccia utente e comunicazioni

Collegamento	Connessione Wi-Fi, Ethernet <sup>[4]</sup> , Bluetooth, 3G/4G <sup>[5]</sup>
Identificazione utente	RFID, Riconoscimento facciale, app myWallbox
Interfaccia utente	Riconoscimento dei gesti, app myWallbox
Informazioni sullo stato del caricatore	Schermo a colori, LED RGB
Caratteristiche opzionali	Power Boost

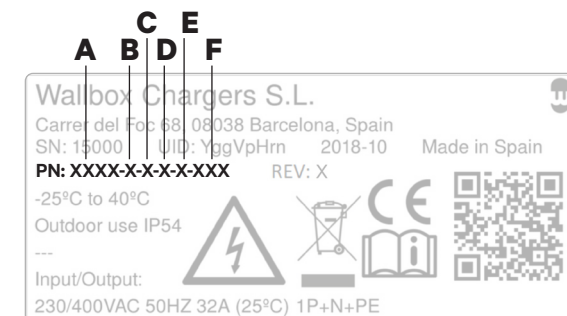
### Specifiche elettriche

Potenza massima (caricamento)	7,4 kW <sup>[3]</sup>
Potenza massima (scaricamento)	7,2 kW
Larghezza cavo	5 x 10 mm <sup>2</sup>
Corrente CA massima	configurabile da 6 A a 32 A
Frequenza nominale	50 Hz
Tensione CA	230 V ± 10%
Intervallo tensione CC	150 V - 500 V
Classificazione protezione	IP54/IK08
Categoria di sovratensione	CATII

### Dimensioni



### Struttura del numero di parte



	Codice	Definizione
<b>A</b> Modello	QSX1	Standard CC Quasar
<b>B</b> Cavo	0	5 m
<b>C</b> Connettore	J	CHAdemo
<b>D</b> Potenza	1	4,6 kW
	2	7,4 kW
<b>E</b> Caratteristica aggiuntiva	4	RFID
<b>F</b> Personalizzazione	002	Nero

<sup>[1]</sup> Soggetto a modifiche.

<sup>[2]</sup> L'elenco dei codici delle reti elettriche conformi può crescere.

<sup>[3]</sup> In base alle normative specifiche del Paese.

<sup>[4]</sup> 10 Mbps.

<sup>[5]</sup> Opzionale.