

Γενικές προδιαγραφές

Μοντέλο	Quasar
Μήκος καλωδίου	5 m
Τύπος βύσματος	CHAdEMO
Διαστάσεις κύριας μονάδας	350 x 350 x 150 mm
Καθαρό βάρος	20 kg
Διαστάσεις συσκευασίας	470 x 495 x 420 mm ^[1]
Βάρος συσκευασίας	25 kg ^[1]
Θερμοκρασία λειτουργίας	-25 °C έως 40 °C
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-40 °C έως 70 °C
Σήμανση CE	IEC61851-1 - IEC61851-23
Κωδικοί δικτύου ^[2]	EN50549-1, NTS: 2020 (Ισπανία), VFR 2019 (Γαλλία), G99 (Ηνωμένο Βασίλειο), VDE-AR-N 4105 (Γερμανία)

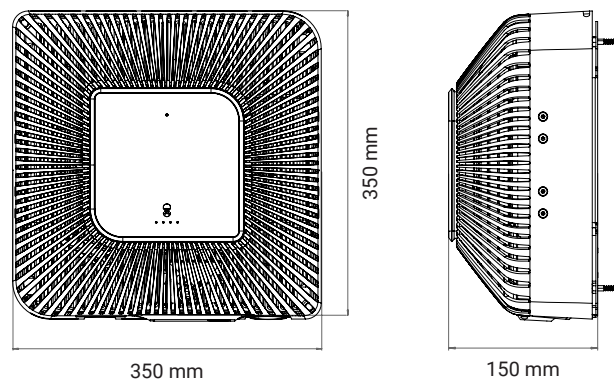
Περιβάλλον χρήστη & επικοινωνίες

Συνδεσιμότητα	Wi-Fi, Ethernet ^[4] , Bluetooth, Σύνδεση 3G/4G ^[5]
Αναγνώριση χρήστη	RFID, Αναγνώριση προσώπου, εφαρμογή myWallbox
Περιβάλλον χρήστη	Αναγνώριση χειρονομιών, εφαρμογή myWallbox
Πληροφορίες κατάστασης φορτιστή	Έγχρωμη οθόνη, λυχνίες LED RGB

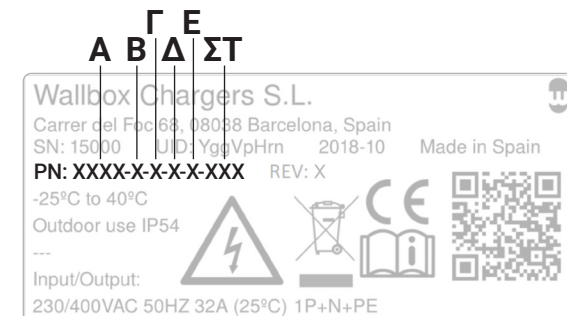
Ηλεκτρικές προδιαγραφές

Μέγιστη ισχύς (φόρτιση)	7,4 kW ^[3]
Μέγιστη ισχύς (εκφόρτιση)	7,2 kW
Πλάτος καλωδίου	5x 10 mm ²
Μέγιστο εναλλασσόμενο ρεύμα	ρυθμιζόμενο από 6 A σε 32 A
Ονομαστική συχνότητα	50 Hz
Τάση EP	230 V ± 10%
Εύρος τάσης συνεχούς ρεύματος	150 V - 500 V
Διαβάθμιση προστασίας	IP54 / IK08
Κατηγορία υπέρτασης	CATII

Διαστάσεις



Δομή αριθμού εξαρτήματος



	Κωδικός Ορισμός		
A	Μοντέλο	QSX1	Πρότυπο Quasar SP
B	Καλώδιο	0	5 m
Γ	Βύσμα	1	CHAdEMO
Δ	Ισχύς	1	4,6 kW
		2	7,4 kW
E	Πρόσθετο χαρακτηριστικό	4	RFID
ΣΤ	Προσαρμογή	002	Μαύρο

[1] Υπόκειται σε αλλαγές.

[2] Ενδέχεται να αυξηθεί η λίστα των συμβατών κωδικών δικτύου.

[3] Ανάλογα με τους ειδικούς κανονισμούς της χώρας.

[4] 10 Mbps.

[5] Προαιρετικά.