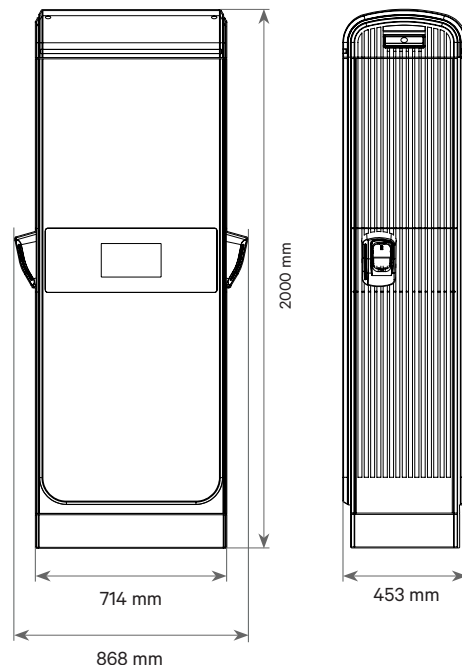


# SUPERNOVA

## Fiche technique

<b>Connecteurs CC</b>	CCS2, CHAdeMO		
<b>Protocole de charge</b>	ISO15118 (y compris Plug&Charge*)/CHAdeMO		
<b>Longueur du câble</b>	3m, 5m <sup>[1]</sup>		
<b>Protection du connecteur</b>	Système de verrouillage propriétaire		
<b>Gestion des câbles</b>	Système rétractable automatique <sup>[1]</sup>		
<b>Puissance de sortie</b>	60 kW		
<b>Efficacité nominale</b>	Jusqu'à 97%		
<b>Facteur de puissance</b>	> 0,98		
<b>THD</b>	5%		
<b>Tension de sortie</b>	150-500 V		
<b>Courant de sortie</b>	150 A		
<b>Tension d'entrée d'alimentation</b>	400 ± 10%, 50 Hz		
<b>Courant d'entrée d'alimentation</b>	91 A		
<b>Protections électriques</b>	Déconnexion du réseau électrique, MCB, parafoudre		
<b>Extension de puissance</b>	Jusqu'à 120 kW (avec deux chargeurs sur une liaison CC)* <sup>[1]</sup>		
<b>Équilibrage de puissance</b>	Équilibrage de charge statique et dynamique local* <sup>[1]</sup>		
<b>Répartition de la puissance</b>	Charge simultanée de 2 sorties* <sup>[1]</sup>		
<b>Évaluations environnementales</b>	IP54, IK10, 2 000 m d'altitude		
<b>Température de fonctionnement</b>	-35 °C à 50 °C		
<b>Température de stockage</b>	-35 °C à 70 °C		
<b>Système de refroidissement</b>	Refroidissement actif de l'air		
<b>Niveau sonore opérationnel</b>	< 55 dBA		
<b>Humidité</b>	5 % à 95 % sans condensation		
<b>Dimensions avec étui</b>	2000 x 453 x 868 mm		
<b>Dimensions sans étui</b>	2000 x 453 x 714 mm		
<b>Poids</b>	250 kg		
<b>Accessibilité</b>	Accès fauteuil roulant approprié, éclairage ambiant		
<b>Options d'image de marque</b>	Modèles graphiques		
<b>Connectivité</b>	Ethernet, 2G/3G/4G/LTE, Espace pour routeur externe (rail DIN)		
<b>Protocole de communication d'arrière-plan</b>	OCPP 1.6J		
<b>Interface de mise en service</b>	Localement (via Ethernet et sans logiciel supplémentaire) et webmanager distant Schuko 230V		
<b>Diagnostiques</b>	Système d'autodiagnostic		
<b>Interface utilisateur</b>	Écran tactile couleur antivandale de 10" (lisible au soleil), voyants d'état LED		
<b>Authentification</b>	Application (OCPP)/RFID (MI-FARE ISO/IEC14443A/B, ISO/IEC15693, ISO/IEC18000-3, FeliCa, NFC)		
<b>Paiement ad-hoc</b>	Lecteur de carte de crédit* <sup>[1]</sup> : 3-en-1 sans contact (y compris apple/android pay), à puce, magnétique, écran code QR		
<b>Mesure</b>	CA MID <sup>[1]</sup> , DC Eichrecht (loi d'étalonnage allemande)* <sup>[1]</sup>		
<b>Conformité de charge</b>	CCS (DIN 70121, ISO15118), CEI 61851-1, CEI 61851-23, CEI 61851-21-2, CHAdeMO 1.2 Certifié		
<b>Conformité en matière de sécurité</b>	CE, IEC		
<b>Conformité CEM</b>	CE, IEC		
<b>Conformité en matière de cybersécurité</b>	LINCE*		



Les spécifications sont susceptibles d'être modifiées pour améliorer la conception, la fonction ou autres.

\*Contactez votre représentant commercial pour connaître la disponibilité.

[1] En option.

www.wallbox.com