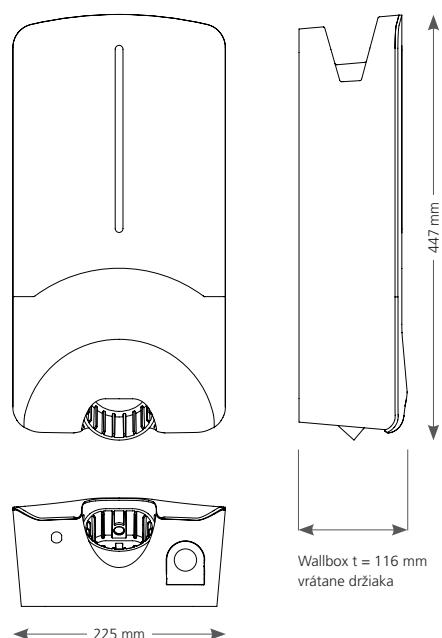


Webasto Pure

11 kW

Verzia II



Webasto Pure v skratke:

- **NOVINKA** 5 ročná záruka bezpečnosti a kvality: Okrem povinnej 2-ročnej záruky, poskytujeme zdarma ďalšiu 3-ročnú Webasto záruku
- **NOVINKA** Úspora nákladov na montáž vďaka integrovanému prúdovému chrániču
- **NOVINKA** Pre zabezpečenie stability siete je možný vzdialený prístup prevádzkovateľa siete
- Konfigurovateľná kapacita nabíjania na rôznych úrovniach až do 11 kW
- Integrovaný nabíjací kábel typ 2 s dĺžkou kábla 4.5 m alebo 7 m
- Pohodlné zavesenie kábla a zásuvky
- Zobrazenie prevádzkového stavu nabíjacej stanice na optimalizovanom LED displeji
- Kontrola prístupu pomocou univerzálneho kľúčového spínača
- Nabíjacia stanica (plug & play) jednoduchá na použitie
- Jednoduchá montáž a rýchle spustenie

Obrázok produktu sa môže líšiť od originálu.



Technická špecifikácia

	Webasto Pure 11 kW (Verzia II)
Elektrické vlastnosti	
Nominálny prúd (A)	8, 10, 13, 16, 20, 25, 32 Delená fáza (L1 + L2, bez N) jednofázová, dvojfázová alebo trojfázová
Sieťové napätie (V)	230 / 400 (Európa)
Frekvencia siete (Hz)	50
Typy sietí	TT / TN (jednofázové a trojfázové) / IT (jednofázové)
EMC (elektromagnetické odrušenie)	Rušivé emisie: Trieda B (obytné, obchodné, priemyselné oblasti) Odolnosť proti rušeniu: Priemyselné oblasti
Kategória prepätia	III podľa normy EN 60664
Trieda ochrany	I
Ochranné vybavenie	Prúdový chránič RCD typ A a na strane inštalácie musia byť miniatúrne ističe
Pripojenie	
Montáž	Upevnenie na stenu alebo na stojan (trvale pripojené)
Napájanie káblov	Montované na stenu alebo do steny
Prierez pripojenia (rozmer drôtu)	Prierez pripojovacieho kábla (Cu) berúc do úvahy miestne podmienky a normy 6 mm ² (pre 16 A) 10 mm ² (pre 32 A)
Nabíjací kábel s nabíjacou koncovkou	Kábel typu 2 podľa EN 62196-1 a EN 62196-2 do 16 A / 400 V; dĺžka 4,5 m alebo 7 m, integrovaný držiak kábla
Výstupné napätie (V)	230 / 400
Maximálna kapacita nabíjania (kW)	11
Funkcie	
Zámkový mechanizmus	Univerzálny kľúčový spínač
Displej	12 RGB-LED, bzučiak
Mechanické vlastnosti	
Rozmery (Š x V x H) (mm)	225 x 447 x 116
Hmotnosť (kg)	4,5 m kábel: 5,7 7 m kábel: 6,8
IP trieda ochrany, zariadenie	IP54
Ochrana pred mechanickým poškodením	IK08
Podmienky okolia	
Rozsah prevádzkovej teploty (°C)	-30 až +55 (bez priameho slnečného žiarenia)
Rozsah skladovacích teplôt (°C)	-30 až +80
Prípustná relatívna vlhkosť (%)	5 až 95 bez kondenzácie
Nadmorská výška (m)	Max. 3 000 m nad morom
Certifikácia	
Ostatné normy a usmernenia	- Zhoda CE - Smernica o rádiových zariadeniach 2014/53 / EÚ - Zhoda EMV 2014/30 / EÚ - Smernica RoHS 2011/65 / EÚ - 2001/95 / ES o všeobecnej bezpečnosti výrobkov - smernica 2012/19 / EÚ o odpade z elektrických a elektronických zariadení - 1907/2006 Nariadenie REACH