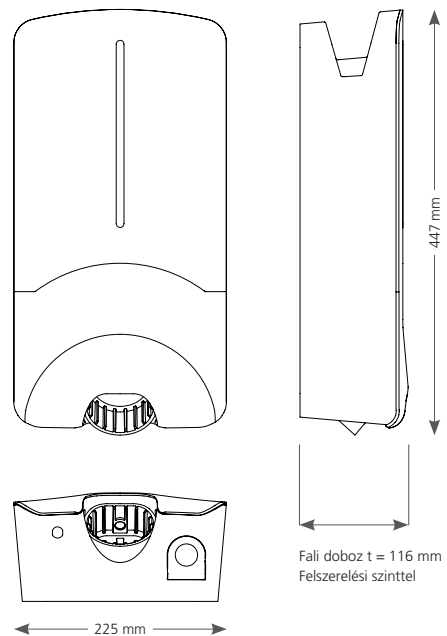


# Webasto Pure

22 kW

## Verzió II



### Termékjellemzők:

- 5 év biztonsági és minőségi garancia
- Megtakarítás a felszerelési költségekben az integrált DC maradékáram védelemnek köszönhetően
- A hálózat stabilitásának érdekében a hálózat üzemeltetőjének lehetősége van távoli hozzáférésre
- Állítható töltőteljesítmény 22 kW-ig
- 4,5 vagy 7 m hosszúságú integrált Type 2 töltőkábel
- Kényelmes kábeltartó és csatlakozójzat
- Töltőállomás üzemállapotának LED kijelzése
- Hozzáférés korlátozása univerzális kulcsos kapcsolóval
- Könnyű használat (plug & play)
- Egyszerű felszerelés és üzembe helyezés
- Kiváló minőségű német gyártás

A termékép elérhető az eredeti terméktől.



## Műszaki adatok

Webasto Pure 22 kW (Verzió II)	
<b>Elektromos adatok</b>	
Névleges áramerősség (A)	8, 10, 13, 16, 20, 25, 32 Split fázis (L1+L2, N nélkül) egyfázisú, 2- vagy 3-fázisú
Hálózati feszültség (V AC)	230 / 400 (Európa)
Hálózati frekvencia (Hz)	50
Hálózati formák	TT / TN (egyfázisú, 3-fázisú) / IT (egyfázisú)
EMC osztály	Interferencia kibocsátás: B osztály (lakó-, kereskedelmi, üzleti területek) Interferencia ellenállás: lakó-, kereskedelmi, üzleti területek
Tűlfeszültség kategória	III EN 60664 szerint
Védelmi besorolás	I. osztály
Védelmi eszköz	A típusú RCD maradékáram megszakítót és miniatűr megszakítót a felszerelés helyén biztosítani kell
<b>Csatlakozók</b>	
Felszerelés	Falra vagy állványra
Kábel keresztmetszet	A csatlakozókábel keresztmetszete (Cu) figyelembe véve a helyi feltételeket és normákat 6 mm <sup>2</sup> (16A-hez) 10 mm <sup>2</sup> (32A-hez)
Töltőkábel csatlakozóval	Töltőkábel Type2 csatlakozóval EN 62196-1 és EN 62196-2 szerint 16 A/400 VAC-ig; 4,5 vagy 7 m hosszú kábel, integrált kábeltartó
Kimeneti feszültség (V AC)	230 / 400
Max. töltőtéljesítmény (kW)	22
<b>Jellemzők</b>	
Zár	Univerzális kulcsos kapcsoló
Kijelző	12 RGB-LED, hangjelzés
<b>Mechanikus adatok</b>	
Méret (Szé x Ma x Mé) (mm) (mm)	225 x 447 x 116
Súly (kg)	4,5 m kábelhossz: 5,7 7 m kábelhossz: 6,8
IP-védelmi eszköz	IP54
Védelem a mechanikai hatások ellen	IK08
<b>Környezeti feltételek</b>	
Üzemelési hőmérséklet tartomány (°C)	-30-tól +45-ig (közvetlen napsugárzás nélkül)
Tárolási hőmérséklet tartomány (°C)	-30-tól +80-ig
Megengedett relatív páratartalom (%)	5-től 95-ig nem lecsapódó
Magasság (m)	Max. 3000 tengerszint feletti magasság
<b>Tanusítványok</b>	
Egyéb szabványok és irányelvek	CE Megfelelőség 2014/53/EU Rádió Berendezések Direktívája 2014/30/EU EMC megfelelés 2011/65/EU RoHS Direktíva 2001/95/EC Általános Termékbiztonság 2012/19/EU Elektromos és Elektronikus Hulladékokról Szóló Irányelv 1907/2006 REACH Szabályzat