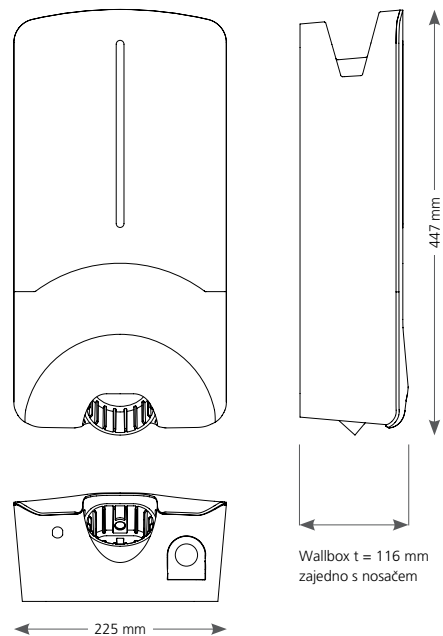


Webasto Pure



Slika proizvoda može se razlikovati od originala.



Ukratko o Webasto Pure:

- Podesiva snaga punjenja do 11 ili 22 kW
- Ugrađeni kabel za punjenje tip 2 dužine 4,5 m ili 7 m
- Praktična vješalica za kabel i utičnica
- Prikaz statusa rada punionice na optimiziranom LED zaslonu
- Nadzor pristupa univerzalnim ključnim prekidačem
- Jednostavno korištenje punionice
- Jednostavno postavljanje i brzo puštanje u pogon
- Ušteda kod troškova montaže punionice zahvaljujući ugrađenoj zaštiti na jednosmjernu diferencijalnu struju
- Udaljeni pristup mrežnog operatera osigurava stabilnost mreže
- Visoka kvaliteta izrade
- Jamstvo sigurnosti i kvalitete produženo na 5 godina*



*Dostupno samo preko sudjelujućih Webasto distributera osim ako nije kupljeno direktno kod Webasto. Provjerite kod svog trgovca.

Tehničke specifikacije		
Električne karakteristike	Webasto Pure 11 kW	Webasto Pure 22 kW
Nazivna struja (A)	8, 10, 13, 16 Podijeljene faze (L1+L2, bez N) jednofazna, dvofazna ili trofazna	8, 10, 13, 16, 20, 25, 32 Podijeljene faze (L1+L2, bez N) jednofazna, dvofazna ili trofazna
Mrežni napon(V AC)	230 / 400 (Evropa)	
Mrežna frekvencija (Hz)	50	
Sustav uzemljenja	TT / TN (jednofazno i trofazno) / IT (jednofazno)	
Razred EMK	Emisije smetnji: Razred B (stambena, poslovna, industrijska područja) Otpornost na smetnje: stambena, poslovna, industrijska područja	
Kategorija prenapona	III u skladu s EN 60664	
Stupanja zaštite	I	
Potrebna zaštitna oprema	Zaštitne sklopke na diferencijalnu struju RCD tip A i miniaturni strujni prekidači moraju biti na raspolaganju na mjestu instalacije	
Ugrađena zaštitna oprema	Detekcija jednosmjerne diferencijalne struje ≥6mA	
Veza		
Montaža	Na zid ili na pod (stalni priključak)	
Instalacija kabla	Nadžbukna ili podžbukna	
Presjek (dimenzije vodiča)	Presjek priključnog kabla (Cu) uzimajući u obzir lokalne uvjete i pravila: 6 mm ² (za 16 A) 10 mm ² (za 32 A)	
Kabel za punjenje i stezaljke	Kabel za punjenje tip 2 u skladu s EN 62196-1 i EN 62196-2, dužina: 4,5 m ili 7 m, ugrađene kabelaške stezaljke	
Izlazni napon (V AC)	230 / 400	
Najveća snaga punjenja (kW)	11	22
Funkcije		
Mehanizam zaključavanja	Univerzalni ključni prekidač	
Zaslon	LED svjetleći štap (RGB), zujalica	
Vanjsko kontrolno sučelje	Potencijalno beskontaktno	
Mehanički podaci		
Verzija produkta	Verzija II	
Dimenzije (Š x V x D) (mm)	225 x 447 x 116	
Težina (kg)	dužina kabla 4,5 m: 4,6 dužina kabla 7 m: 5,3	dužina kabla 4,5 m: 5,7 dužina kabla 7 m: 6,8
Stupanj zaštite IP	IP54	
Stupanj zaštite od mehaničkih oštećenja	IK08	
Ambijentalni uvjeti		
Ambijentalni uvjeti	-30 do +55 (bez direktnog sunčevog zračenja)	-30 do +45 (bez direktnog sunčevog zračenja)
Temperatura skladištenja (°C)	-30 do +80	
Dopuštena relativna vlažnost (%)	5 do 95 nekondenzirajuća	
Nadmorska visina (m)	Najviše do 3.000 m nadmorske visine	
Certifikati		
Ostali standardi i smjernice	<ul style="list-style-type: none"> – Sukladnost CE – Direktiva 2014/53/EU o radijskoj opremi – Direktiva 2014/30/EU o elektromagnetskoj kompatibilnosti – Direktiva 2011/65/EU o ograničavanju uporabe određenih opasnih tvari u električnoj i elektroničkoj opremi <ul style="list-style-type: none"> – Direktiva 2001/95/EC o općoj sigurnosti proizvoda – Direktiva 2012/19/EU o otpadnoj električnoj i elektroničkoj opremi – Uredba 1907/2006 o registraciji, evaluaciji, autorizaciji i ograničavanju kemikalija (REACH) 	