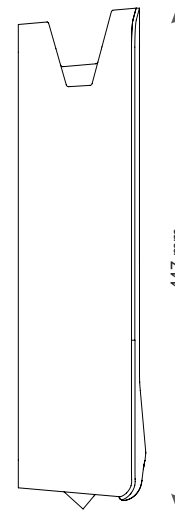
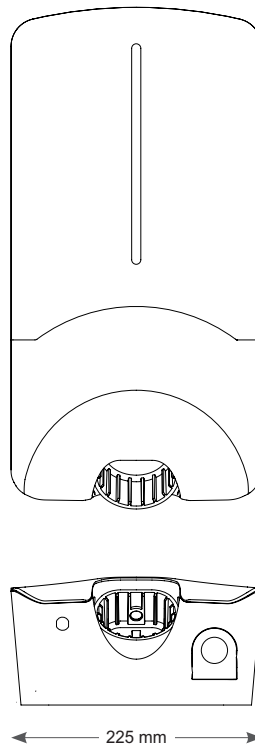


# Nabíjecí stanice Webasto Pure

Jednoduchá | Bezpečná | Praktická | Rychlá



Umístění v boxu na stěnu t = 116 mm

Montážní rámeček t = 107 mm

## Webasto Pure nabízí následující výhody:

- Nastavitelný nabíjecí výkon v rozsahu 3,7 kW až do 22 kW a 4,5 m připojený kabel (další volitelné opce možné)
- Až 6x rychlejší nabíjení než v případě Schuko zásuvky (max. 16A)
- Jednoduchá a praktická obsluha
- Maximální elektrická ochrana (krytí) díky vlastnímu jištění
- Výhodná cena a kompetentní servisní podpora
- Vysoká úroveň a kvalita zpracování
- Kvalita "Made in Germany"

Technická specifikace	
<b>Elektrická data</b>	
Jmenovitý proud (A) konfigurovatelná přípojná hodnota (jmenovitý příkon)	16 nebo 32 3 fázové nebo 1 fázové zapojení
Síťové napětí (Europe)	230 V 1fáz. 230/400 V 3fáz.
Jmenovitá frekvence (Hz)	50/60
Kategorie přepětí	III v souladu s EN 60664
Třída ochrany	dle EN 61140
Ochranné zařízení (proudový chránič)	I
Ochrana proti zbytkovému proudu	Multisenzitivní stejnosm. ochrana 6 mA pro ochranu domácích (vnitřní) sítě pro instalaci RCD I <sub>N</sub> = 30 mA, typ A
<b>Zapojení</b>	
Vedení kabelu	Vrchní - na omítce nebo pod omítkou
Průřezy vodičů	Minimální průřez (v závislosti na kabelu a způsobu instalace): - 5 x 2.5 mm <sup>2</sup> (16 A jmenovitý proud) - 5 x 6.0 mm <sup>2</sup> (32 A jmenovitý proudu)
Způsob zapojení	EN 62196-2
Nabíjecí svorky	Připojovací vedení: - plný materiál (min. - max): 2.5 - 16 mm <sup>2</sup> - splétaný materiál (min. - max): 2.5 - 16 mm <sup>2</sup> - AWG [Americká norma pro rozměr plného kabelu] (min.-max): 13 - 6 - splétaný materiál (min. - max) s koncovkou bez / s plastovou koncovkou: 2.5 - 10 / 2.5 - 10 mm <sup>2</sup>
Kabel	Typ 2, nabíjecí kabel: do 32A / 400V stř. v souladu s EN 62196-1 and EN 62196-2, délka 4.5 m, kabelový držák - včetně
Výstupní napětí (V)	230/400 V stř.
Max. nabíjecí kapacita (kW)	3,7 - 22 (nastavitelná)
Účinnost	-
Další (přídavné) napojovací zásuvky	-
<b>Funkce</b>	
Zámek	Klíčový spínač
Display (indikace)	16 RGB LEDky Bzučák
Obsluha	Kapacitní tlačítko
Rozhraní	-
Dodatečné normy	-
<b>Technická data</b>	
Rozměry (š x v x h) (mm)	225 x 437 x 85
Rozměry (š x v x h) (mm) s montážním rámem	225 x 447 x 116
Stupeň ochrany (krytí)	Ip54
Ochrana proti mechanickému nárazu	Ik10
<b>Okolní podmínky</b>	
Rozsah provozních teplot (°C)	-25 to +55 (bez přímého slunečního záření)
Chování při změnách teplot	V rámci teplotního intervalu je nabíjecí proud trvale k dispozici. V případě překročení teplotních limitů se nabíjecí proud po krocích sníží na 16 A Může dojít i k vypnutí nabíjení. Po chvíli prodlení se nabíjecí proces sám opět obnoví.
Rozsah skladovacích teplot (°C)	-25 až +80
Povolená relativní vlhkost (%)	5 až 95 nekondenzační
Chladicí systém	Pasivní
Provozní nadmořská výška (m)	Max. 3,000 m nad mořem
Elektrické krytí (ochrana) skříně	Ip54
Stupeň znečištění	-