

Webasto Stand Slim



De Webasto Stand Slim is ontworpen voor de montage van het Webasto Pure of Webasto Live laadstation. Dankzij het eenvoudige maar doordachte en robuuste ontwerp is de Stand Slim zeer geschikt om thuis te installeren.

Eigenschappen:

- Zeer duurzaam door KTL en 2-laagse poedercoating
- Veilig in gebruik dankzij de geaarde aansluiting
- Eenvoudige installatie vanwege de losse deksel
- Te installeren op een betonnen fundering
- Fraai afgewerkt in zwarte zijdeglans lak
- Leveringsomvang: standaard, set schroeven, deksel, installatiehandleiding

Technische specificaties	
Afmetingen inclusief montageplaat (B x H x D) (mm)	260 x 1500 x 150
Gewicht (kg)	20
Afwerking	2 lagen coating (Electro en poeder)
Corrosiebestendigheid volgens zoutspoeitest	ISO 9227 NSS met een testduur van 240 uur
Materiaal	Staal
Kleur	Signal Black: RAL 9004

Webasto Stand Solo

De Webasto Stand Solo is de ideale aanvulling voor uw Webasto laadstation



De Webasto Stand Solo is ontworpen voor de montage van een enkel Webasto laadstation en biedt de volgende voordelen:

- Roestvrij dankzij de toegevoegde electrocoating en poedercoating van de stalen standaard
- Veilig in gebruik dankzij de gearde aansluiting
- Eenvoudige installatie vanwege de losse deksel
- Te installeren op een betonnen fundering
- Leveromvang: standaard, set schroeven, deksel, installatiehandleiding

Technische specificaties	
Versie	Webasto Stand Solo (Montage van een enkel laadstation)
Afmetingen zonder adapter plaat (B x H x D) (mm)	250 x 1497 x 120
Afmetingen met adapter plaat (W x H x D) (mm)	300 x 1505 x 190
Gewicht (kg)	19
Corrosiebescherming	IEC 60068-2-52 - 2
Materiaal	Staal
Kleur	Staander: RAL 9007 Deksel: Black RAL 9017

De ‚Krunner earth‘ schroef maakt montage van de adapterplaat mogelijk zonder betonnen fundering.

De adapterplaat verbindt de ‚Krunner earth‘ schroef aan de Webasto Stand Solo.

Technische specificaties	
Afmetingen (B x H x D) (mm)	300 x 6 x 190
Gewicht (kg)	2,5
Corrosiebescherming	Door thermisch verinken in overeenstemming met: DIN EN 1461 en DIN EN ISO 14731, Part 1, 2
Materiaal	Staal
Vereist bevestigingsmateriaal	Krunner earth screw KSF M 76 x 1300 - M16

Webasto Stand Duo

De Webasto Stand Duo is de ideale oplossing voor montage van twee Webasto laadstations



De Webasto Stand Duo is ontworpen voor montage van twee Webasto laadstations en biedt de volgende voordelen:

- Roestvrij dankzij de toegevoegde electrocoating en poedercoating van de stalen standaard
- Veilig in gebruik dankzij de geaarde aansluiting
- Eenvoudige installatie vanwege de losse deksel
- Te installeren op een betonnen fundering
- Leveromvang: standaard, set schroeven, deksel, installatiehandleiding

Technische specificaties	
Versie	Webasto Stand Duo (Montage van twee laadstations)
Afmetingen zonder adapter plaat (B x H x D) (mm)	250 x 1497 x 120
Afmetingen met adapter plaat (W x H x D) (mm)	300 x 1505 x 190
Gewicht (kg)	19
Corrosiebescherming	IEC 60068-2-52 - 2
Materiaal	Staal
Kleur	Staander: RAL 9007 Deksel: Black RAL 9017

De ‚Krinner earth‘ schroef maakt montage van de adapterplaat mogelijk zonder betonnen fundering.

De adapterplaat verbindt de ‚Krinner earth‘ schroef aan de Webasto Stand Solo.

Technische specificaties	
Afmetingen (B x H x D) (mm)	300 x 6 x 190
Gewicht (kg)	2,5
Corrosiebescherming	Door thermisch verinken in overeenstemming met: DIN EN 1461 en DIN EN ISO 14731, Part 1, 2
Materiaal	Staal
Vereist bevestigingsmateriaal	Krinner earth screw KSF M 76 x 1300 - M16