

Webasto Stand Solo

Webasto Stand Solo è il complemento ideale per la stazione di ricarica Webasto



Webasto Stand Solo, progettato per il montaggio di una singola stazione di ricarica Webasto, presenta molteplici vantaggi:

- Resistente alla corrosione grazie al rivestimento elettrolitico aggiuntivo e alla verniciatura a polvere del supporto in acciaio
- Funzionamento sicuro grazie alla messa a terra
- Semplice installazione grazie alla cover separata
- Installabile su un basamento in calcestruzzo
- Fornitura: colonnina, set di viti, cover, istruzioni di installazione

Specifiche tecniche	
Variante	Webasto Stand Solo (Montaggio di una stazione di ricarica)
Dimensioni senza la piastra di fissaggio (L x A x P) (mm)	250 x 1497 x 120
Dimensioni con piastra di fissaggio (L x A x P) (mm)	300 x 1505 x 190
Peso (kg)	19
Protezione dalla corrosione	IEC 60068-2-52 severità 2
Materiale	Acciaio
Colore	Colonnina: RAL 9007 Cover: Nero RAL 9017

Il fissaggio a vite Krinner rende ancora più semplice l'installazione della colonnina senza così dover ricorrere ad opere in calcestruzzo.

La piastra di fissaggio collega la vite Krinner per l'ancoraggio a terra alla colonnina Webasto Stand Solo.

Specifiche tecniche	
Dimensioni (L x A x P) (mm)	300 x 6 x 190
Peso (kg)	2,5
Protezione dalla corrosione	Mediante zincatura a caldo in conformità a DIN EN 1461 e DIN EN ISO 14731, Parte 1, 2
Materiale	Acciaio
Materiale di fissaggio richiesto	Vite Krinner per ancoraggio a terra KSF M 76 x 1300 - M16

Webasto Stand Duo

Webasto Stand Duo è il complemento ideale per le stazioni di ricarica Webasto



The Webasto Stand Duo, progettato per il montaggio di due stazioni di ricarica Webasto, presenta molteplici vantaggi:

- Resistente alla corrosione grazie al rivestimento elettrolitico aggiuntivo e alla verniciatura a polvere della colonnina in acciaio
- Funzionamento sicuro grazie alla messa a terra
- Semplice installazione grazie alla cover separata
- Installabile su un basamento in calcestruzzo
- Fornitura: colonnina, set di viti, cover, istruzioni di installazione

Specifiche tecniche	
Variante	Webasto Stand Duo (Montaggio di due stazioni di ricarica)
Dimensioni senza la piastra di fissaggio (L x A x P) (mm)	250 x 1497 x 120
Dimensioni con piastra di fissaggio (L x A x P) (mm)	300 x 1505 x 190
Peso (kg)	19
Protezione dalla corrosione	IEC 60068-2-52 severità 2
Materiale	Acciaio
Colore	Colonnina: RAL 9007 Cover: Nero RAL 9017

Il fissaggio a vite Krinner rende ancora più semplice l'installazione della colonnina senza così dover ricorrere ad opere in calcestruzzo.

La piastra di fissaggio collega la vite Krinner per l'ancoraggio a terra alla colonnina Webasto Stand Duo.

Specifiche tecniche	
Dimensioni (L x A x P) (mm)	300 x 6 x 190
Peso (kg)	2,5
Protezione dalla corrosione	Mediante zincatura a caldo in conformità a DIN EN 1461 e DIN EN ISO 14731, Parte 1, 2
Materiale	Steel
Materiale di fissaggio richiesto	Vite Krinner per ancoraggio a terra KSF M 76 x 1300 - M16

Webasto Stand Slim



La colonnina Webasto Stand Slim è progettata per il montaggio delle stazioni di ricarica Webasto Pure o Webasto Live. Grazie alla sua semplicità è la soluzione perfetta per le applicazioni domestiche.

Caratteristiche principali:

- Resistente alla corrosione grazie al rivestimento elettroforetico aggiuntivo e alla verniciatura a polvere della colonnina in acciaio
- Funzionamento sicuro grazie alla messa a terra
- Semplice installazione grazie alla cover separata
- Installabile su un basamento in calcestruzzo
- Fornitura: colonnina, set di viti, cover, istruzioni di installazione

Specifiche tecniche	
Dimensioni inclusa la piastra di montaggio (L x A x P) (mm)	260 x 1500 x 150
Peso (kg)	20
Finitura	rivestimento a 2 strati (elettroforetico e a polvere)
Resistenza alla corrosione in base al test in nebbia salina	ISO 9227 NSS con durata test di 240 ore
Materiale	Acciaio
Colore	Nero segnale: RAL 9004