

Thurmetall E-bike laadstation

hoogte x breedte x diepte 2095 x 600 x 500 mm, elektrische uitrusting: per vak 2 stekkerdozen 220 V, aardlekschakelaar, stroomonderbreker, stekker uitvoering D, A, NL, 5 vakken, afsluitbaar met kassasleutel, romp verzinkt met poedercoating van polyesterhars in RAL9006 blank aluminiumkleurig, front verzinkt met poedercoating van polyesterhars in RAL9006 blank aluminiumkleurig



THURMETALL



Artikelnummer: 228548



Thurmetall E-bike oplaadstation

voor veilig en tijdbesparend opladen van batterijen

E-bike laadstation

- hoogte x breedte x diepte 2095 x 600 x 500 mm
- constructie van staal gelast
- uitgerust met 4 laadvakken met stekkerdozen, 1 revisie-opening, regenoverkapping
- elektrische uitrusting: per vak 2 stekkerdozen 220 V, aardlekschakelaar, stroomonderbreker
- stekker uitvoering D, A, NL
- 5 vakken
- Stofdicht te sluiten via vleugel deur
- afsluitbaar met kassasleutel
- onderbouw sokkel

- romp verzinkt met poedercoating van polyesterhars in RAL9006 blank aluminiumkleurig
- front verzinkt met poedercoating van polyesterhars in RAL9006 blank aluminiumkleurig
- beschermingsklasse IP44: vreemde deeltjes > 1 mm, spatwater alle richtingen
- 5 jaar garantie

Technische details

meubeltype	kast	oppervlak romp	verzinkt met poedercoating van polyesterhars
type kast	acculaadkast	oppervlak front	verzinkt met poedercoating van polyesterhars
plaats van toepassing	buiten	kleur romp	blank aluminiumkleurig // RAL9006
type deur	vleugeldeur	kleur voorkant	blank aluminiumkleurig // RAL9006
hoogte	2095 mm	materiaal verwerking	gelast
breedte	600 mm	sluitsysteem	kassasleutel
diepte	500 mm	onderbouw	sokkel
land	uitvoering D, A, NL	vakhoogte (li.)	435 mm
kast uitrusting	4 laadvakken met stekkerdozen, 1 revisie-opening, regenoverkapping	vakbreedte (li.)	500 mm
vakken	5 stuks	vakdiepte (li.)	470 mm
stekkerplaatsen aantal	8 stuks	afsluitbaar	ja
elektrische uitrusting	per vak 2 stekkerdozen 220 V, aardlekschakelaar, stroomonderbreker	garantie	5 jaar
ip beschermingsklasse	44: vreemde deeltjes > 1 mm, spatwater alle richtingen	gewicht	85 kg
materiaal	staal		