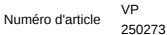


## Pont élévateur à ciseaux

pour l'alignement des roues / sous le plancher / gris / capacité de charge de 5'500 kg

MAHA DUO CM 5.5 U VAS 791 011A







## Description

#### Contenu de la livraison standard:

- Nacelle à ciseaux, type : DUO CM 5.5 U
- Tableau de commande, unité de commande et hydraulique
- 2 raccords rapides à air comprimé montés sur la surface de roulement
- · Mode d'emploi et livret de test

#### Version spécifique:

- 2 volets roulants côté entrée
- 2 arceaux de sécurité côté descente (non carrossables)
- Dispositif de réglage pour l'alignement des roues avec précision



- Cylindre de détente, réglage de la hauteur tous les 100 mm (VZ 970135)
- Cliquet double pour la mesure précise du châssis (VZ 970042) pour véhicules avec un poids propre élevé et un empattement important -SURCHARGE- (pas en combinaison avec un cric sans roue)

#### Peinture spéciale:

• Ciseaux : gris, RAL 7012

• Rampe d'accès au plan de conduite : gris basalte, RAL 7012

• Panneau de commande : gris, RAL 7040

#### Étiquetage:

Autocollant «VAS 791 011A»

• Police: titre Volkswagen

· Couleur de police : gris, RAL 7016

#### Un avis:

Convient pour la mesure de châssis 3D pour voitures

### Spécifications techniques

Capacité de charge max. 5'500 kg

Hauteur de levage max 2'140 mm

Course de levage 1'850 mm

Temps de env. 50/40 s

levage/d'abaissement, en fonction de la charge

Dimensions totales (L x I 5'200 x 2'210 x 290 mm

xH)

**Profondeur** 300 mm

d'encastrement

Dimensions de la surface 5'200 x 630 x 176 mm

de roulement (L x I x H)

Puissance d'entraînement2,5 kW

Pression de service 190 bar



Tension d'alimentation	3/N/PE 400 V 50 Hz
Fusible	16 A
Poids	3'000 kg
Poids avec emballage	3'200 kg
Dimensions de l'emballage (L x l x H)	5300 x 800 x 800 mm
Quantité d'huile hydraulique (comprise dans la livraison)	40 I

# **Spécifications**

### Domaine d'application

- Garages d'entreprises
- Garages
- Maisons de pneus
- Chaînes de pneus
- Ateliers pour véhicules utilitaires