

L 120 Airspray Machine de marquage à entraînement hydraulique pour marquages larges



Référence de l'article :

CMC-MTL L120-NST

Longueur :

213.3 cm

Largeur :

97.1 cm

Hauteur :

135.7 cm

Poids :

541 kg

Créé le 31.12.2025

Description

Machine de marquage routier automotrice Airspray à entraînement hydraulique. Pour des activités de marquage très larges.

Un modèle très populaire pour marquer les circuits de course avec des matériaux certifiés par la FIA.

Moteur à essence :

- Puissance 25 CV
- démarreur électrique
- alternateur pour la charge de la batterie
- disque centrifuge

feu de travail et feu tournant

Entraînement hydraulique :

- 2 moteurs directement couplés aux roues arrière
- Commande : avant, neutre et freinage
- POMPE VARIABLE-FLOW : garantit une plus grande sécurité pour l'opérateur et de meilleures performances. Permet le marquage même sur des routes escarpées.

Description

Frein :

Deux freins sur les roues arrière - intégrés dans le système hydraulique.

RMCD - Dispositif de contrôle du marquage routier

En option, probablement le système le plus facile à utiliser pour le marquage routier !
Avec un écran couleur haute résolution et l'unique RMCD-Drive !

Consultez nos vidéos YouTube et le lien vers le site web de RMCD.

Roue avant avec ressorts stabilisateurs, pour marquer des rayons très nets. Elle peut être verrouillée ou déverrouillée pendant le travail par une commande pneumatique sur le tableau de bord. Il est également possible de retirer complètement les ressorts et d'ajuster la dureté de la direction par un réglage manuel.

Remorque de transport :

- pour se tenir debout dessus

Visée télescopique :

- pour un marquage facile de nouvelles lignes ou un repérage précis de marques existantes.

Dispositif d'arrêt du moteur :

- lorsque l'opérateur lâche le guidon

Réservoir d'encre d'impression :

- Capacité 120 l
- Réservoir en acier inoxydable
- avec agitateur manuel et couvercle (entièrement amovible pour un nettoyage plus facile et plus rapide)

Réservoir de solvant :

- pour le rinçage du pistolet et du tuyau de peinture

Compresseur à deux étages et deux cylindres :

- débit d'air 1210 l / min
- avec soupape de limitation de pression

Pistolet de peinture automatique :

- fixe (hauteur réglable)
- En option, suspension pneumatique du pistolet ou disques de marquage (voir accessoires).
- Buse standard pour ligne de 10 - 20 cm

MAX. LIGNE LARGEUR : 90 cm

(uniquement possible avec les accessoires correspondants)

Automate à traits et à espaces :

- C8000

Domaines d'application :

- Marquage routier dans le domaine communal
- Marquage au sol de circuits de course

Pièces de rechange



Vérin pneumatique pour unité de marquage

Référence de l'article : CMC-GD05

adapté à la machine de marquage CMC



Régulateur de pression 1/4 pouce pour système de peinture ou d'impression

Référence de l'article : CMC-PN00064

Pour passer de la fonction de rétrolavage à la fonction de



Roue de lecture pour encodeur

Référence de l'article : CMC-SU00031

Pour enregistrer la vitesse de votre machine.

Diamètre intérieur du logement : 10 mm



Pistolet manuel Airspray CMC modèle 23 long (avec rallonge) et 5 mètres de tuyau de peinture

Référence de l'article : CMC-C23+P+5H

Pistolet Airspray manuel modèle n° 23 long (avec rallonge de 40 cm)
Pistolet Airspray professionnel
5 mètres de tuyau de peinture



CMC Model 23 - Pistolet manuel Airspray avec rallonge de buse

Référence de l'article : CMC-C23+P-39

Pistolet Airspray manuel modèle n° 23
Pistolet Airspray professionnel avec rallonge de buse 400 mm



CMC Model 23 - Pistolet manuel de pulvérisation d'air

Référence de l'article : CMC-C23-39

Pistolet manuel Airspray modèle n° 23
Pistolet Airspray professionnel



Unité de disques roulants 10 à 30 cm

Référence de l'article : CMC-GD003-M

Accessoires/extensions



Pistolet à air comprimé manuel CMC modèle 7

Référence de l'article : CMC-K7-39



Pistolet à air comprimé manuel CMC modèle 5

Référence de l'article : CMC-PSSP5



Pistolet manuel CMC modèle 5 avec tuyaux

Référence de l'article : CMC-PSSP5+5h



Norme RMCD

Référence de l'article : RMCD-Plus-STD

Avec le RMCD-Road Marking Control Device STANDARD, nous avons développé un tout nouveau système permettant de commander les machines de marquage routier avec plus de confort. La base est le système RMCD-CAN-Bus. Ce système à configuration variable offre un large éventail d'applications.



RMCD APP - Coût de la licence

Référence de l'article : STR_RMCD_APP_01

Application basée sur le web !

Pour une saisie simple des rapports journaliers et un calcul ultérieur

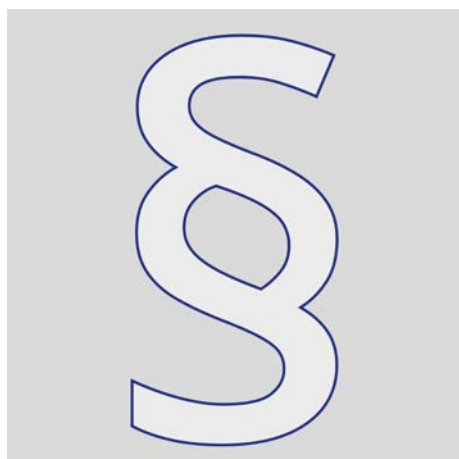


Catalogue Marquage routier

Référence de l'article : STR_SM_92

Catalogue de produits à utiliser comme document pdf interactif !
Vous pouvez utiliser le catalogue sous Téléchargements dans la langue de votre choix.

Si vous avez également besoin du catalogue avec les prix (uniquement pour les clients existants ou sur demande), veuillez nous le faire savoir.



Informations complémentaires

Référence de l'article : STR_zz_§

Les prix éventuellement indiqués sont valables 2 mois à compter de la date d'émission.

Les prix sont des prix nets. Livraison franco transporteur (Incoterm - FCA)

Nous ne garantissons pas l'actualité, l'exactitude et l'exhaustivité des informations.

Nos conditions générales de vente s'appliquent !

https://shop.stramat.com/data/dokumente/AGB_de.pdf
