

FICHE TECHNIQUE.

MONOBROSSE

Duo Speed



G. Staehe GmbH u. Co. KG
Mercedesstraße 15
D 70372 Stuttgart
Telefon +49 (0) 7 11/95 44-960
export@columbus-clean.com
www.columbus-clean.com

columbus

LA «POLYVALENTE»

Duo Speed

- ❶ La solidité «Made in Germany» depuis plus de 70 ans. Pour un travail en continu, au quotidien et pour tous types d'applications.
- ❷ La DUO SPEED marque des points de par sa polyvalence. Deux classes de performance réunies dans une seule machine: travailler avec 150 tours/minute et une puissance de 1300 watts ou à 300 tours/minute et une puissance de 1800 watts. Cette monobrosse permet le décapage de sols durs, l'entretien des revêtements textiles, les travaux de polissage légers, ou la méthode spray. Son poids et son couple moteur sont garants d'un résultat de nettoyage à haut rendement. Sa robustesse est à toute épreuve et son entretien aisé. La position centrale du moteur facilite la maniabilité et le confort de l'opérateur.
- ❸ Un travail sans fatigue et en toute sécurité: un timon réglable et un interrupteur de sécurité pour prévenir toute mise en marche involontaire.
- ❹ Le planétaire ne nécessite aucun entretien et est en parfaite adéquation avec le moteur puissant assurant ainsi des performances élevées et une longue durée de vie. Ces planétaires sans entretien à denture inclinée transmettent la puissance uniformément sur toute la largeur de travail. Ceci confère à l'utilisateur un travail en toute tranquillité et un guidage aisé de la machine même pour les applications où les machines sont très sollicitées.
- ❺ Châssis en fonte d'aluminium inoxydable.
- ❻ Un vaste champ d'action: câble de branchement de 12 mètres, étanche et résistant aux torsions.
- ❼ Forme plate pour permettre le passage sous les radiateurs, les tuyaux et les étagères.
- ❽ L'anneau de protection en caoutchouc protège machine et mobilier.
- ❾ Accessoires disponibles pour chaque utilisation: réservoir et unité d'aspiration avec anneau pour un travail sans poussière.

Duo Speed

L x l x H	415 x 550 x 1200 mm
Largeur de travail	400 mm
Hauteur à l'avant, max.	145*/165** mm
Hauteur de travail, max.	335*/355** mm
Niveau sonore	62/70 dB(A)
Poids	48,5 kg

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Tension nominale	230 V / 50 Hz
Puissance nominale, totale	1300 / 1800 W
Longueur câble	12 m

BROSSES ET PLATEAUX

Vitesse de rotation	150/300 T/min
---------------------	---------------

*avec plateau et disque

**avec plateau amortisseur et disque

