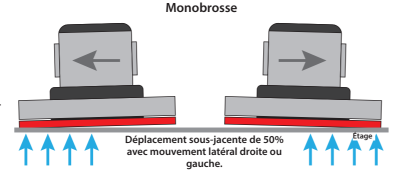


La technologie orbitale combine deux types de mouvement et permet ainsi d'obtenir un effet de nettoyage mécanique supérieur, de réduire l'utilisation de produits chimiques et de protéger l'environnement. L'interaction des mouvements excentriques et rotatifs génère un modèle de nettoyage particulièrement efficace et diffère

ainsi des monobrosses classiques, qui effectuent un mouvement rotatif pur. En termes de souplesse de fonctionnement, la méthode orbitale présente également un effet très positif sur la maniabilité et permet de guider la machine en toute sécurité et sans fatigue à tout moment. Même les utilisateurs inexpérimentés peuvent rapi-

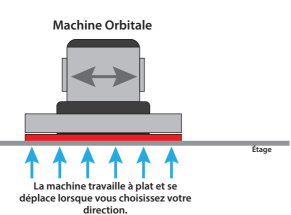
dement se familiariser avec le modèle Titan et obtenir d'excellents résultats dans les plus brefs délais. Les domaines d'application pour le nettoyage de base et d'entretien, le polissage et le nettoyage de tous les revêtements de sol (moquette, pierre, PVC, bois, carrelage de sécurité) sont pratiquement illimités.

Avantages de la technologie orbitale par rapport à une monobrosse classique.



- moins d'eau
- moins de chimie
- moins de temps
- réduction de la charge travail
- surface de nettoyage de 100% (voir à droite)

Grâce à l'effet de nettoyage mécanique nettement plus élevé!





Timon inclinable pour augmenter la pression de contact.



Excellente stabilité et accessibilité dans les escaliers.

Ø25cm



Power Pad pour toutes les surfaces N° article 201.076



Le capot de protection protège le

moteur de l'humidité.

Poids supplémentaire en option, 12 kg N° article 207.119





Disque d'entraînement de patin

N° article 207.113

Accessoires en option:

Brosse moyenne N° article 207.115

Pads pour disques pour toutes les surfaces avec différents degrés de dureté.







TITAN 207.001

N° article

207.003

Réservoir d'eau propre 12 litres, Disque d'entraînement des patin, Power Pad 17", Câble électrique 12 m, rouge vif

TITAN "Heavy duty" Avec équipement complet avec 1 x Poids supplémentaire Le poids total de la machine est de: 58 kg

ÉQUIPEMENT DE BASE: Disque d'entraînement des patin (16-17") 207.113 Réservoir d'eau propre 207.102 Power Pad 17" 201.076

Câble électrique 12 m 201.030 ACCESSOIRES EN OPTION: 201.005 Pad blanc 17" (5 pièces) Pad rouge 201.006 17" (5 pièces) 201.008 17" (5 pièces) Pad vert Pad noir 17" (5 pièces) 201.007 Patin Queen Bonnet Pad 17" 201.009 Brosse movenne 207.115 Poids supplémentaire (12 kg) incl. vis

VUE D'ENSEMBLE DES ACCESSOIRES voir page 70-71 et 80.

DONNÉES TECHNIQUES 220-240 V / 50 Hz Tension électrique 1100 W Puissance 56 dB(A) Niveau de pression acoustique Vitesse de rotation de la brosse 1490 U/Min. Diamètre max. disque 17" / 432 mm Disque d'entraîment de patin 16-17" Réservoir d'eau fraîche 12 Liter 46 kg Longeur du câble 12 m Poids supplémentaire 12 kg



SPRINTUS GmbH · Reizenwiesen 1 · 73642 Welzheim / Germany · Tel.: +49 / 7182 / 80 404-0 · Fax: +49 / 7182 / 80 404-99 · kontakt@sprintus.eu · www.sprintus.eu