



| MODÈLE | MAX 170 E | MAX 170 GPL+S | MAX 170 D |
|--|------------------------------|--------------------------|-------------------------|
| Productivité à l'heure | 13600 m ² /h | 20000 m ² /h | 20000 m ² /h |
| Piste de nettoyage avec brosse centrale | 1000 mm | 1000 mm | 1000 mm |
| Piste de nettoyage avec une brosse latérale | 1350 mm | 1350 mm | 1350 mm |
| Piste de nettoyage avec deux brosses latérales | 1700 mm | 1700 mm | 1700 mm |
| Autonomie de travail | 3-4 h | - | - |
| Vitesse d'avancement | 0-8 km/h | 0-12 km/h | 0-12 km/h |
| Maximale überwindbare Steigung | 19% | 19% | 19% |
| SYSTÈME DE COLLECTE | | | |
| Capacité cuve à déchets | 400/500 lt | 400/500 lt | 400/500 lt |
| Hauteur cuve à déchets | 1550 mm | 1550 mm | 1550 mm |
| Trousse de dépoussiérage | Oui | Oui | Oui |
| Surface filtrante | 8 m ² | 8 m ² | 8 m ² |
| Filtre agitateur électrique | 36 v | 12 v | 12 v |
| DONNÉES TECHNIQUES | | | |
| Puissance moteur | 4 Kw Batterie 36 V - 320 A/h | Kubota 3 cil Essence/GPL | Kubota 3 cil Diesel |
| Tours de moteur/min | 2500 | 2700 | 2700 |
| Traction | Hydraulique | Hydraulique | Hydraulique |
| Niveau sonore | 73 dB(A) | 84 dB(A) | 84 dB(A) |
| DIMENSIONS/POIDS | | | |
| Dimensions: | | | |
| Longueur | 2350 mm | 1450 mm | 1450 mm |
| Largeur | 1450 mm | 2350 mm | 2350 mm |
| Hauteur | 1340 mm | 1340 mm | 1340 mm |
| Poids de la machine (à vide sans batteries) | 1100 Kg | 1150 kg | 1150 kg |

Distributer autorisé



MP-HT S.r.l.

Via Tamburin, 19 - 35010 - Limena (PD) - Italy
T. +39 049 796 88360
info@mp-ht.it
www.mp-ht.it

LA RÉSISTANCE SANS COMPROMIS

STOUT est la balayeuse la plus solide et puissante de MP-HT. Équipée d'un collecteur avant, elle est en mesure de faire face à la saleté persistante, en maintenant son efficacité en présence de grandes quantités de poussière.

Le châssis en métal MP-HT rend cette balayeuse extrêmement solide, capable d'absorber des contraintes importantes. Elle est à la fois maniable et facile à gérer, des caractéristiques fondamentales pour toutes les balayuses MP-HT.



STOUT MAX 170



DÉCHARGEMENT EN HAUTEUR

Le système hydraulique robuste permet de soulever toute l'unité de collecte pour permettre le déchargement directement dans le conteneur.



ERGONOMIE

Facile à utiliser même pour les opérateurs non spécialisés. La position de conduite et la maniabilité rendent le travail simple et confortable.



CABINE

Possibilité d'ajouter la cabine de protection.



AGITATEUR DE FILTRE ÉLECTRIQUE

Il facilite le nettoyage des filtres. La vibration permet à la poussière de se détacher des parois du filtre.



TUBE D'ASPIRATION

Facile à connecter, il vous permet de nettoyer les espaces les plus difficiles à atteindre.



TROUSSE DE DÉPOUSSIÉRAGE

Le système de pulvérisation d'eau sur les brosses empêche le soulèvement de la poussière pendant le travail. Un désinfectant peut être ajouté au réservoir d'eau pour augmenter l'efficacité du nettoyage.



BROSSES ANTICHOC

Les brosses sont montées sur des supports élastiques et entrent en contact avec un obstacle de manière à permettre un nettoyage efficace même à proximité de murs ou d'étagères.



FÁCIL MANTENIMIENTO

Limpiar o cambiar el filtro o los cepillos es extremadamente simple y rápido.



TYPES DE FILTRES

- Il existe trois types de filtres:
- filtre standard à cartouche de papier
 - filtre à cartouche en polyester
 - filtre à sacs



FACILE À TRANSPORTER

Petit et léger, il peut être transporté confortablement dans une camionnette.



FONCTIONNE SUR LES PENTES

Le moteur de traction à courant alternatif, à faible absorption d'énergie, permet de fonctionner même sur des surfaces inclinées et des rampes abruptes (19 %).



ROUE MOTRICE DE DIRECTION

Elle permet des rayons de courbure étroits et garantit une grande maniabilité.



REGARDEZ LA PRÉSENTATION DE
LA BALAYEUSE STOUT

<https://vimeo.com/297035391>