

Particulièrement confortable et simple d'utilisation, la KM 100/100 R P est une balayeuse autoportée, utilisable sur des grandes surfaces extérieures à partir de 2 500 m². Elle est utilisable pour une vaste gamme d'applications comme l'industrie, les services publics, les entreprises de transports...

Equipement:

- Filtre rond en polyester
- Moteur de traction hydrostatique
- Balai principal flottant
- Régulation du courant d'aspiration
- Flap pour gros déchets
- Balayage par projection
- Aspiration
- Utilisation en intérieur/extérieur
- Compteur d'heures de service
- Roues chaussées de pneumatiques



Référence: 1.280-104.0

Caractéristiques techniques

Entraînement	Moteur essence Honda
Entraînement - Puissance	6,7 kW / 4 temps
Rendement surfacique (m ² /h)	Max./10400
Largeur de travail (mm)	700
Largeur de travail avec un balai latéral (mm)	1000
Largeur de travail avec deux balais latéraux (mm)	1300
Capacité de la batterie	-
Tension de la batterie	-
Cuve à déchets (l)	100
Franchissement des déclivités (%)	18
Vitesse de travail (km/h)	8
Surface filtrante (m ²)	6
Poids (kg)	340
Dimensions (L x l x H) (mm)	2006x1005x1343

Détails

Description

La KM 100/100 R P est entièrement hydraulique pour un travail en continu et une maintenance limitée. Elle est équipée d'un moteur essence Honda et dispose d'un balai flottant adaptable à tous types de sols ainsi que d'un balai latéral. Elle dispose également d'un système Flap pour les gros déchets, maniable à l'aide d'une pédale. Le décolmatage automatique du filtre prolonge l'efficacité de l'aspiration. Les deux bacs à déchets sont à roulettes et se retirent latéralement.

Application

Utilisable en extérieur sur des surfaces à partir de 2 500 m², la KM 100/100 R P est idéale pour les entreprises de nettoyage, artisans, parcs automobiles/transporteurs, parkings extérieurs, communes...

Equipements et avantages :

- Balai principal flottant, - Balai latéral avec pression ajustable, - Moteur Honda 4 temps, - Démarreur électrique, - Pédale marche avant/arrière avec régulateur de vitesse, - Flap pour ramassage des gros déchets, - Filtre rond lavable avec décolmatage automatique breveté, - Deux bacs à déchets latéraux amovibles sur roues avec guidon, - Entraînement hydraulique, - Panneau de commande sur le tableau de bord, - Frein de parking automatique dès coupure du moteur.

Accessoires optionnels

Balai latéral dur

Balai latéral dur

Élimine les saletés tenaces à l'extérieur, résistant à l'humidité, légèrement abrasif

Référence **6.906-065.0**



Balai latéral gauche

Balai latéral gauche

Complet, y compris balai latéral standard pour accroître la surface balayée

Référence **2.850-571.0**



Balai latéral métallique

Balai latéral métallique

Pour décaper et enlever la mousse, abrasif, pour extérieur uniquement

Référence **6.906-022.0**



Balai latéral souple

Balai latéral souple

Balaie les poussières fines sur toutes les surfaces, résistant à l'humidité, pour intérieur/extérieur

Référence **6.906-133.0**



Balai latéral standard

Balai latéral standard

Poils universels résistants à l'humidité, longue durée de vie, pour toutes les surfaces

Référence 6.905-986.0



Balai principal antistatique

Balai principal antistatique

Pour balayer les surfaces attirant l'électricité statique (moquettes, gazon artificiel, etc.)

Référence 6.906-534.0



Balai principal dur

Balai principal dur

Spécial souillures tenaces à l'extérieur, résistant à l'humidité

Référence 6.906-532.0



Balai principal souple/poils naturels

Balai principal souple

Poils naturels, spécial pour balayer les poussières fines sur les sols lisses en intérieur et en extérieur

Référence 6.906-533.0



Balai principal standard

Balai principal standard

Poils universels résistants à l'humidité, longue durée de vie, adaptés à toutes les surfaces

Référence 6.906-375.0



Balayage/Aspiration

Flexible d'aspiration

Pour le nettoyage des coins

Référence 2.641-689.0



Batteries et chargeurs pour balayeuses à moteur thermique

Chargeur

Pour batteries 7.654-002 et 6.654-019

Référence 6.654-116.0



Batterie

Batterie de démarrage

Référence 7.654-001.0



Eclairage

Eclairage de la zone de travail

Pour améliorer la visibilité, par exemple dans les garages souterrains ou les entrepôts.

Référence 2.640-551.0



Filtre rond

Filtre rond

Filtre synthétique, résistant à l'humidité, lavable, réduit les frais de maintenance

Référence 6.414-532.0



Gyrophare

Gyrophare

Facteur de sécurité supplémentaire.

Référence 2.640-504.0



Pneus, anti-crevaison

Pneu anti-crevaison (roue arrière), caoutchouc plein, anti-trace

Référence 6.435-746.0



Pneu anti-crevaison (roue arrière), caoutchouc plein

Conseillé pour éliminer les copeaux métalliques, éclats de verre etc. Pneus caoutchouc pleins.

Référence 6.435-439.0



Pneu anti-crevaison (roue avant), caoutchouc plein, anti-trace

Évite les traces de pneus sur les surfaces claires.

Référence 6.435-406.0



Pneus, anti-crevaison

Pneu anti-crevaison (roue avant), caoutchouc plein

Conseillé pour éliminer les copeaux métalliques, éclats de verre etc.

Référence 6.435-319.0



Pneus anti-crevaison (jeu), caoutchouc plein

Recommandé pour le balayage de copeaux métalliques, éclats de verre etc.

Référence 2.640-431.7



Toit de protection pour le conducteur avec gyrophare

Toit de protection pour le conducteur avec gyrophare

Référence 2.640-468.7

