

Balayeuse aspirante autoportée à relevage hydraulique, la KMR 1700 B-LPG a été spécialement conçue pour l'industrie : elle balaie tout, depuis la poussière fine jusqu'aux gros déchets sur des surfaces extérieures à partir de 8 000 m<sup>2</sup>.

**Equipement:**

- Filtre rond en polyester
- Moteur de traction hydrostatique
- Balai principal flottant
- Direction assistée
- Régulation du courant d'aspiration
- Flap pour gros déchets
- Aspiration
- Relevage/vidage hydraulique
- Utilisation en intérieur/extérieur
- Vitesse rotation des balais latéraux réglable
- Compteur d'heures de service
- Roues chaussées de pneumatiques
- Protection antichocs

**Référence: 1.186-106.0****Caractéristiques techniques**

Entraînement	Moteur essence Kubota / 3 cyl.
Entraînement - Puissance	14,2 kW / 13 kW / 4 temps
Rendement surfacique m <sup>2</sup> /h	14000
Largeur de travail (mm)	1100
Largeur de travail avec un balai latéral (mm)	1400
Largeur de travail avec deux balais latéraux (mm)	-
Capacité de la batterie	-
Tension de la batterie	-
Cuve à déchets (l)	300
Franchissement des déclivités (%)	25
Vitesse de travail (km/h)	10
Surface filtrante (m <sup>2</sup> )	9
Poids (kg)	1180
Dimensions (L x l x H) (mm)	2310x1510x1430

## Détails

### Description

La KMR 1700 B-LGP est une balayeuse aspirante autoportée "tout hydraulique" à moteur essence pour le nettoyage de grandes surfaces extérieures. La maintenance de la machine est limitée. Le vidage du bac à déchets est facilité par le système de relevage hydraulique. Elle fonctionne selon le principe du balayage par projection pour un remplissage optimum du bac à déchets. Le balai principal est réglable en trois positions : fixe, flottant, flottant avec pression pour une meilleure adaptation aux sols traités. Le décolmatage du filtre est automatique pour une aspiration optimale.

---

### Application

La version essence de la KMR 1700 est conçue pour balayer des grandes surfaces extérieures à partir de 8 500m<sup>2</sup>. Elle est particulièrement adaptée pour le domaine de l'industrie, les collectivités locales, les entreprises de nettoyage, pour des applications intensives.

---

### Equipements et avantages :

- Balai principal réglable en 3 positions, - Balais latéraux à sortie automatique, - Moteur essence Kubota, 3 cyl. / 4 temps, - Démarreur électrique, - Pédale marche avant/arrière avec régulateur de vitesse, - Disposition ergonomique des commandes sur tableau de bord, - Flap pour ramassage des gros déchets, - Filtres ronds en polyester (3) avec décolmatage automatique et continu, - Entraînement hydraulique de l'appareil, - Bac à déchets à relevage hydraulique, - Eclairage de la zone de travail, - Frein de parking automatique dès coupure du moteur.

---

## Accessoires optionnels

### Balai latéral dur

#### Balai latéral dur

Elimine les souillures tenaces à l'extérieur, résistant à l'humidité, légèrement abrasif

Référence 6.905-773.0



### Balai latéral métallique

#### Balai latéral métallique

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

Référence 6.905-619.0



### Balai latéral souple

#### Balai latéral, souple

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

Référence 6.905-620.0



### Balai latéral spécial sable

#### Balai latéral spécial sable

Elimine facilement de grandes quantité de matières fines, par ex. le sable, résistant à l'humidité, légèrement abrasif

Référence 6.906-199.0



## Balai latéral standard

### Balai latéral standard

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

Référence 6.906-083.0



## Balai principal dur

### Balai principal dur

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

Référence 6.906-136.0



## Balai principal souple/résistant à l'humidité

### Balai principal souple/résistant à l'humidité

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

Référence 6.906-135.0



## Balai principal spécial sable

### Balai principal spécial sable

Elimine facilement de grandes quantité de matières fines, par ex. du sable, résistant à l'humidité, pour intérieur/extérieur

Référence 6.906-198.0



## Balai principal standard

### Standardkehrwalze

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

Référence 6.906-076.0



## 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 6.654-019.0



## Cabine de protection contre les intempéries

Cabine de protection contre les intempéries

Référence 2.639-148.7



## Cabines et toits de protection

### Chauffage pour cabine de protection

Vitrage intégral, essuie-glace, portière conducteur verrouillable

Référence 2.639-872.0



## Filtre rond

### Einzelrundfilter

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

Référence 6.414-554.0



## Pneus, anti-crevaison

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

Conseillé pour éliminer les copeaux métalliques, éclats de verre etc. En prévoir deux par appareil.

Référence 6.435-398.0



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

Conseillé pour éliminer les copeaux métalliques, éclats de verre etc. En prévoir deux par appareil.

Référence 6.435-397.0



### Pneu anti-crevaison (roue avant), rempli de mousse

Conseillé pour éliminer les copeaux métalliques, éclats de verre etc. En prévoir deux par appareil.

Référence 4.515-042.0



## ABS Bereifung Pannensicher

Référence 2.641-128.7



---

**Pneus, anti-crevaison**

**Pneus anti-crevaison (jeu), caoutchouc plein, anti-trace**

Référence 2.641-127.7



---

**Toit de protection pour le conducteur avec gyrophare**

**Toit de protection pour le conducteur avec gyrophare**

Référence 2.639-192.7

