





MAX 1500

à batteries ou thermique



	MAX 1500		
	Batteries (B)	Diesel (D)	GPL
Capacité de travail	18000 m ² /h		
Surface filtrante	8,5 m ²		
Moteur	Électrique 4000 W / 36 V	Diesel 3 cylindres Kubota 19 Cv	Thermique + Kit GPL 2 cylindres Kohler 12 Cv
Largeur brosse centrale	900 mm		
Largeur de travail	1 brosses latérales 1250 mm En option : 2 brosses latérales 1500 mm		
Contrôle des brosses	Commandes mécanique		
Flap avant	Captation de gros déchets		
Nettoyage filtre	Secouage par vibreur électrique		
Bac de récupération	350 L Décharge hydraulique du bac en hauteur à 1m40		
Traction	Hydraulique		
Montées maxi	19 %		
Niveau sonore	83 dB		
Vitesse	Réglable par contrôle électronique		
Dimensions	135 x 210 x 135 cm		
Niveau sonore	72 dB	83 dB	82 dB
Poids	910 Kg (sans batteries)	950 Kg	950 Kg
Le  Pharaon	Vidange en hauteur à 140 cm		
Options	Toit de protection, 2 ^{ème} brosse latérale, Kit Phare, Kit ceinture de sécurité		

Points forts :

-  **Son rendement** : La max 1500 est une balayeuse ultra robuste à rendement de 18000 m²/h. Elle est donc idéale pour les très grandes surfaces.
-  **Son équipement** : La balayeuse Max 1500 est équipée d'un bac de récupération de 350 litres. Par ailleurs, la vidange se fait par le biais d'un système de vérin hydraulique atteignant une hauteur de 140 cm. Les brosses dont elle est équipée lui permettent de balayer tous types de gravas. Elles sont escamotables afin d'éviter les chocs .
-  **Sa maintenance** : La balayeuse MAX 1500 a été conçue pour permettre à l'opérateur d'accéder facilement à tous les composants : moteur, filtres, circuits hydrauliques...

Distribué par :

PHARAON SAS
www.pharaon.fr
au 03.27.09.11.11