

# MAX 1500

Balayeuse autoportée électrique, thermique ou GPL



\* photo avec 2 brosses latérales  
(une brosse latérale fournie, la 2nde en option)

		1500D	1500GPL	1500B
Fonctionnement	-	Diesel	GPL	Batterie
Energie		Moteur KUBOTA 19 CV 3 cylindres	Moteur KOHLER 12 CV 2 cylindres	36 V
Rendement	m <sup>2</sup> /h	18 000	18 000	15 000
Largeur de nettoyage (une brosse latérale incluse, la 2nd en option)	mm	1250	1250	1250
Largeur de la brosse centrale	mm	900	900	900
Traction	-	hydraulique	hydraulique	hydraulique
Puissance moteur	-	19 CV	12 CV	4 000 W
Capacité bac récupération	Lt	350	350	350
Vitesse d'avancement maximum	km/h	12	12	10
Montées maximum franchissables	%	19	19	19
Surface filtrante	m <sup>2</sup>	8.5	8.5	8.5
Nettoyage des filtres		électrique 12V	électrique 12V	électrique 36V
Poids	kgs	950	950	950
Dimensions	mm	1350 x 2100 x 1350	1351 x 2100 x 1350	1352 x 2100 x 1350
Niveau sonore	dB	84	84	73

### Points forts :

- ✚ **Très robuste et à haut rendement** : idéale pour les très grandes surfaces
- ✚ **Conception industrielle** : la balayeuse Max 1500 est équipée d'un bac de récupération de 350 litres.  
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
- ✚ **Maintenance facilitée** : La balayeuse MAX 1500 a été conçue pour permettre à l'opérateur d'accéder facilement à tous les composants : moteur, filtres, circuits hydrauliques...
- ✚ **Ergonomie et sécurité** : la MAX 1500 est dotée d'équipements facilitant sa conduite ; indicateur de batteries, compteur d'heures, lampe de signalisation, gyrophare sur capot.

