

BALAYEUSE TRACTÉE K1

BALAYEUSE PORTÉE K2

K1



K2



CARACTÉRISTIQUES

- Structure en acier
- Entraînement mécanique du balai par les roues
- Balai en polypropylène sur fût bois ou fût métallique
- Transmission par cardan et chaîne
- Inclinaison réglable
- Position balayage ou transport
- Timon d'attelage réglable
- 2 roues
- Relevage manuel par cric hydraulique et verrouillage mécanique
- Balayeuse de chantiers
- Cuve d'arrosage 300 litres en option



Détails techniques version standard	
Montage	Timon d'attelage réglable
Dimensions (L X l X H)	3,70m X 2,20m X 0,85m
Largeur de balayage	1800mm
Vitesse de balayage	5km/h
Vitesse de déplacement	25km/h
Fonctionnement	Entraînement par une roue Ar sur un système pignon/chaîne
Roues avec pneumatiques	185 - 70R14
Coloris	RAL 2000 (Orange) ou autre en option
Poids	500kg

OPTIONS DISPONIBLES

- Bavette anti projection
- Support de rouleau brosse
- Roue de secours
- Signalisation lumineuse

CARACTÉRISTIQUES

- Structure en acier
- Balai polypropylène, mixte ou acier sur fût bois ou fût métallique avec rondelles polypropylène
- Entraînement du balai par prise de force du tracteur
- Béquille de dépose
- Position balayage ou transport par relevage hydraulique du tracteur
- 2 roues suiveuses réglables avec pneus pleins



Détails techniques version standard	
Montage	Attelage 3 points
Dimensions (L X l X H)	2100mm X 2050mm X 1000mm
Largeur de balayage	1800mm
Vitesse de balayage	8 à 10km/h
Vitesse de déplacement	25km/h
Fonctionnement	Entraînement par prise de force (liaison par cardan)
Roues pleines	Ø 300mm - ep 100mm
Coloris	RAL 2000 (Orange) ou autre en option
Poids	570kg

OPTIONS DISPONIBLES

- Bavette anti projection
- Suppor de rouleau brosse
- Double entraînement du balai (renforcée)
- Signalisation lumineuse