



## Jansen KL-200

### Mini Chargeur compact



#### Siège social

Agrohof Kft.  
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

#### Ventes

+34 662 65 14 07  
info@agrohof.com

<https://agrohof.fr/sku/j33-10287>



#### Paramètres

Nom	Unité
	max 2000 mm
	730 kg
	30 L

#### Description

Le Mini-Compact Loader Jansen® KL-200 est un puissant gouvernail antidérapant conçu pour des applications polyvalentes. Ce multi-chargeur avec un châssis robuste offre une maniabilité et une stabilité exceptionnelles sur différents terrains. Notre Jansen® KL-200 est donc un assistant polyvalent pour toutes vos tâches. Un chargeur multi-compact avec beaucoup à offrir.

COMPACT. Poudre. Très bien.

Conception robuste : Avec une garde au sol de 114 mm au milieu et 62 mm sur les côtés, le Jansen® KL-200 est capable de se déplacer sur un terrain inégal sans sacrifier les performances. Sa construction est conçue pour fonctionner de manière fiable même dans des conditions difficiles.

Moteur puissant : équipé d'un moteur de 306 cc offrant une puissance de 6,3 kW à 3600 tr/min, le Jansen® KL-200 assure des performances fiables pour faire face à des tâches exigeantes.

Performance polyvalente : Le chargeur mini-compact offre une capacité de charge maximale de - voir les données techniques - et une hauteur de charge maximale de 2,0 m, ce qui le rend idéal pour une variété de tâches, de la manutention des matériaux à l'aménagement paysager.

Léger et Portable : Malgré ses performances impressionnantes, le Jansen® KL-200, d'un poids net de 730 kg (sans accessoires), est assez léger pour être facilement transporté sur différents chantiers.

Traction et stabilité supérieures : Par rapport aux modèles à roues classiques, notre chargeur compact monté sur piste offre une traction nettement améliorée. Le châssis assure une répartition uniforme du poids et optimise la pression au sol, ce qui permet une stabilité et un contrôle exceptionnels. Même sur un terrain glissant ou accidenté, le Jansen® KL-200 maintient sa fiabilité, offrant à l'opérateur le plus haut niveau de sécurité et de confort pendant le fonctionnement.

#### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES ET FAITS:

Avec une capacité de gradient de 25 degrés, le Jansen® KL-200 s'occupe sans effort de terrain raide.

La pression au sol de 32 kPa et la largeur des rails en caoutchouc de 180 mm assurent une traction optimale et réduisent la pression au sol.

La capacité de la pompe de 2x15 L/min et le réservoir hydraulique d'une capacité de 30 litres assurent une performance efficace et des temps de fonctionnement longs.

#### APPLICATIONS VERSATILES AVEC OUTILS OPTIONNELS :

Le chargeur compact Jansen® KL-200 offre une large gamme d'outils optionnels qui peuvent être fixés et actionnés au besoin. Il s'agit notamment :

Un seau de 80 litres pour déplacer et charger efficacement les matériaux.

Un seau de grappin pour une saisie précise des objets de différentes tailles et formes.



Fourche à palettes pour le levage et le transport des palettes et autres charges lourdes.

Une lame de nivellement pour nivellement et création de surfaces plates.

Une lance à balles pour un transport sûr de balles rondes ou carrées.

Un attelage à billes K50 pour le transport de votre remorque, bûcheron ou autre équipement.

Un grappin de chargement de bois pour une manipulation efficace du bois et des grumes.

Un seau hydrauliquement inclinable à double pression comme solution idéale pour un travail efficace et précis dans la construction, l'agriculture ou l'aménagement paysager.

Grâce à cette sélection d'accessoires, le Jansen® KL-200 peut s'adapter sans effort à diverses tâches et environnements de travail, améliorant ainsi sa polyvalence et son efficacité.

#### CONCLUSION

La Mini-Compact Loader Jansen® KL-200 est la solution idéale pour les entreprises de construction, les paysagistes, les fermes et toute personne ayant besoin d'une machine fiable et puissante pour ses besoins de travail. Avec sa conception robuste, sa convivialité et sa polyvalence, il est un outil indispensable pour tout chantier ou environnement de travail. Que ce soit à la maison ou à usage commercial!

#### DONNÉES TECHNIQUES:

Moteur à essence: 306cc, 8,5 HP, 6,3 kW

Démarreur du moteur à essence: Démarreur électrique

Capacité de charge: mesurée avec seau de terre: contrepoids SANS conducteur: max. 330 kg

Capacité de charge: mesurée avec seau de terre: contrepoids AVEC conducteur (environ 110 kg): max. 450 kg

Hauteur de levage: max. 2000 mm

Largeur de la piste: 740 mm

Vitesse de conduite: 0-2.5 km/h

Pression de contact au sol: 32 kPa

Espace libre au sol (centre): 114 mm

Espace libre au sol: 62 mm

Capacité de la pompe: 2x15 L/min

Réservoir hydraulique : 30 L

Capacité graduée: max. 25 degrés

Poids: environ 730 kg (sans accessoires)

Dimensions lors de l'assemblage: 1395x751x1200 mm (LxWxH)

Dimensions de livraison: env. 1460x790x1300 mm (LxWxH)

Poids lors de l'expédition: environ 800 kg