

1
GARANTIE



RotoK

KLAC SYSTEM



- Solution compacte
- Rotation 360°
- Travail avec tous les accessoires, sans restriction
- Le joint tournant permet le montage et le travail avec des accessoires hydrauliques
- Carter hermétique
- Utilise les joysticks existants sur la machine

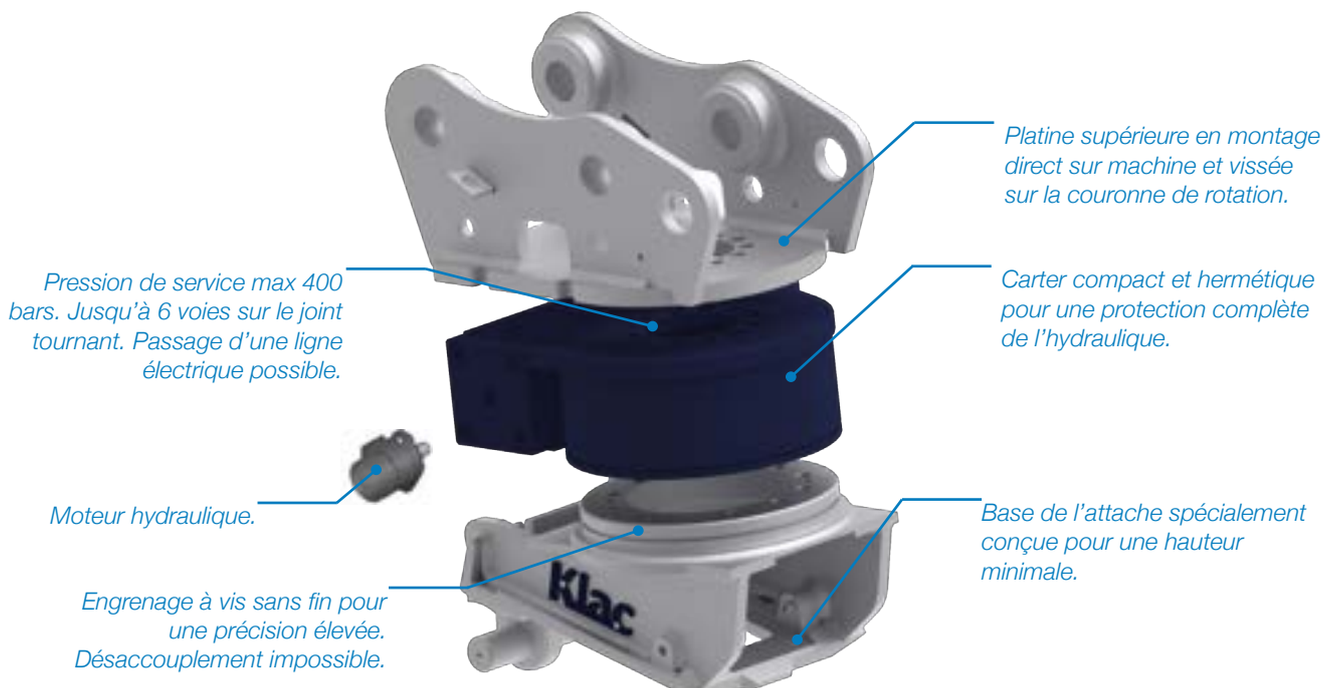
LA TECHNOLOGIE DU FUTUR

Construction ultra compacte pour des forces de cavage élevées.

Entièrement cartérisé, sans éléments proéminents.

Permet l'inclinaison des accessoires (avec le vérin de cavage).

SPÉCIFICITÉS TECHNIQUES





FOCUS SUR Le joint tournant

Le joint de rotation (optionnel) permet de faire tourner n'importe quel accessoire hydraulique à l'infini.



- Pression de service max 400 bars.
- Jusqu'à 6 voies d'alimentation hydraulique.
- Il n'est plus nécessaire d'acheter chaque accessoire avec son propre rotateur.
- Tous les équipements peuvent être pivotés à 360°.

Remplissage de graisse optimisé pour une étanchéité maximale et un travail en immersion sans protection.



Optimisation de la cinématique des godets



QUESTION SÉCURITÉ

La norme européenne EN474-1 modifiée en 2013 impose désormais des conditions spécifiques pour le système d'engagement et le système de verrouillage.



Klac **system** dispose de 2 ressorts qui engagent et maintiennent la plaque de verrouillage en position de travail.



Klac **serenity** (les 2 linguets) se positionnent automatiquement pour assurer que la plaque reste verrouillée même en cas de perte ou diminution de la force d'engagement.

DISPONIBLE AVEC LES ATTACHES



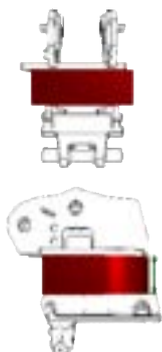
KLAC SYSTEM MECANIQUE



HYDRAULIQUE



LA GAMME ROTOK Klac system



Modèle C / 0
(pour les pelles de 1,5 à 2t)

Modèle D / 1
(pour les pelles de 2 à 3,5t)

Modèle E / 2
(pour les pelles de 3 à 5t)

Modèle F / 3
(pour les pelles de 6 à 9t)

*Poids sans attache.

Poids* kg	Largeur mm	Longueur mm	Hauteur mm
24	284	286	85
24	284	286	85
68	357	370	130
73	390	405	142



Klac industrie

Klac industrie S.A.
288, rue des Saules
Z.A Orléans Sologne
Saint-Cyr-En-Val
45075 Orléans
Cedex 2 France

Tél. (33) 2 38 49 82 82
Fax (33) 2 38 49 82 83

contact@klac-industrie.com

www.klac-industrie.com