



K - MIX

GODET MALAXEUR



1t 24t

1

GARANTIE

New



- Fabriqué en matériau anti-usure.
- Moteur à transmission par chaîne.
- Tendeurs à ressort automatiques installés sur la chaîne.
- Rotation avec roulement à rouleaux
- Arbre avec profil rainuré (diamètre 50/60mm).
- Point de graissage externe.
- Ouverture de vidange hydraulique.

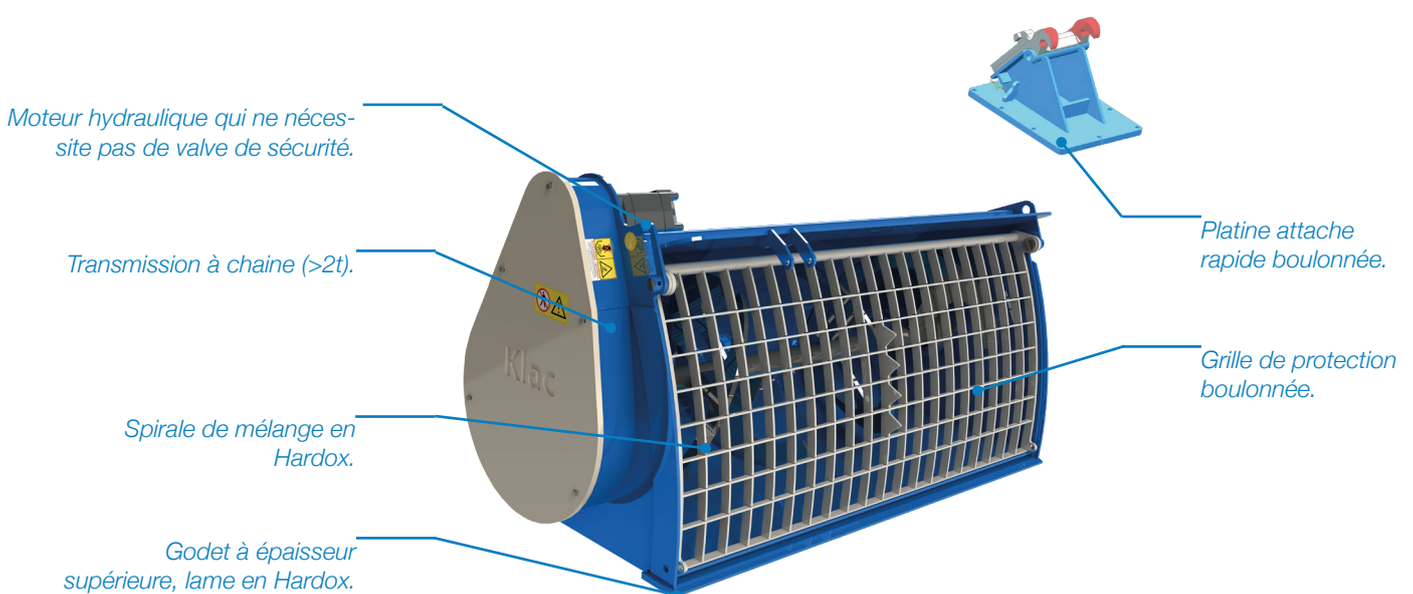
LE GODET... EN BÉTON !

Conçu expressément pour la production de béton avec des mini-pelles et retro-pelles.

Les solutions techniques présentes offrent une efficacité et une **durabilité maximales**.

Ils sont équipés d'une électrovanne à commandes électriques et d'un bouton poussoir pour l'ouverture hydraulique de la sortie de vidange, de raccords rapides à face plate et d'une goulotte de déchargement annelée.

SPÉCIFICITÉS TECHNIQUES





FOCUS SUR La vidange



Le godet est équipé de deux crochets reliés à l'ouverture coulissante et permettent de diriger l'évacuation du béton.

La goulotte dispose d'une poignée à l'extrémité pour faciliter sa manipulation.

La goulotte est un tuyau de 1.50m avec une spirale interne de renfort.



QUESTION SÉCURITÉ

La grille frontale boulonnée et la grille coulissante (sur l'ouverture d'évacuation) protègent l'opérateur pendant l'utilisation du godet.



Le godet peut être monté «normalement» ou «en butte» pour faciliter le travail de l'utilisateur.



Le fonctionnement



La machine charge normalement le sable dans le godet.

Avec l'ajout d'eau et de ciment, la vis de mélange produit le béton, qui est poussé au centre du godet, prêt à être déchargé.

Simple, robuste, efficace, avec un minimum de pièces de rechange.

DISPONIBLE AVEC LES ATTACHES



KLAC SYSTEM



KLAC +



ALTERNATIK



LA GAMME Godet malaxeur K - MIX

	Poids kg	Largeur mm	Capacité litres	Poids total kg	Débit huile L / min	Pression Max Bar
Modèle D / 1 (pour les pelles de 2 à 3,5t)	180* 250**	1 000 1 200	100 160	417 630	60 60	175 175
Modèle E / 2 (pour les pelles de 3 à 5t)	330	1 420	200	810	60	175
Modèle F / 3 (pour les pelles de 6 à 9t)	400	1 420	250	1 048	75	175
Modèle G (pour les pelles de 9 à 12t)	420	1 600	350	1 274	75	175
Modèle H (pour les pelles de 12 à 17t)	440	1 600	450	1 565	75	175
Modèle I (pour les pelles de 17 à 24t)	650	1 950	600	2 100	125	210

* Pour les machines de 2 à 2,8t.

** Pour les machines de 3 à 3,5t.



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