



Klacc system

MÉCANIQUE



0,8t 9t

2

GARANTIE



BREVETÉ



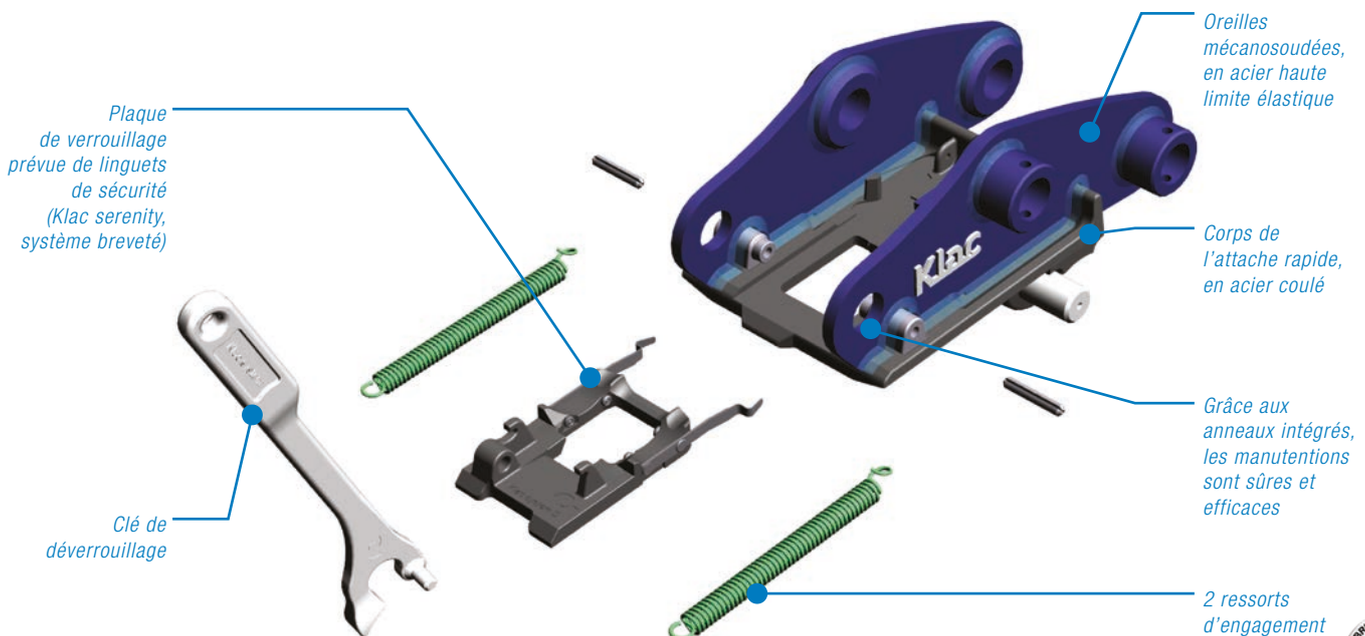
- Verrouillage automatique.
- Double sécurité.
- Respect de la cinématique d'origine.
- Pièces en acier coulé garantissant longévité et robustesse.
- Attache rapide sans axe, vis, écrou, clavette, joint, came, rotule, graissage ou réglage. Sans entretien.
- Respect des normes CE.

LE DÉCLIC QUI SIMPLIFIE L'ATTACHE RAPIDE

Attache rapide très compacte, avec rattrapage de jeu continu et une sécurité absolue.

Klacc system met sa polyvalence au service de votre parc de machines : adaptable pour BRH, tarières, pinces, etc...

SPÉCIFICITÉS TECHNIQUES



FOCUS SUR Le kit de transformation

2 plots renforcent la pression de contact entre l'arbre et son logement.



LE SABOT A UNE TRIPLE FONCTION :

- ✓ **déclencher** le verrouillage de la plaque,
- ✓ **maintenir** le verrouillage du système,
- ✓ **assurer** un blocage de sécurité en cas de verrouillage incomplet.

Les portées en biseau du kit centrent et bloquent en permanence l'attache rapide, évitant tout jeu latéral dans le système.

Le kit (la pièce femelle) est constitué d'un seul bloc en acier coulé.

Différentes surfaces sont usinées de manière à assurer une connexion sans jeu avec le coupleur.

La déclenchement du verrouillage est automatique.



LA NORME EUROPÉENNE EN474-1

Modifiée en 2013, elle 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.

L'attache reste verrouillée en toutes circonstances.

La transformation des godets



LES GOGETS PEUVENT SE MONTER EN BUTTE VIA LE Klac Reverse.

La transformation des godets est très facile : inutile de sectionner la poutre du godet !

Le kit se pose tout simplement sur le godet.

30 à 45 minutes suffisent pour cette opération selon le godet.

LA GAMME Klac system MÉCANIQUE

	Largeur (mm)	Poids du coupleur* (kg)	Poids du kit (kg)
Modèle C (1 à 2t)	200	14	5
Modèle D (2 à 3,5t)	230	24	9
Modèle E (3,5 à 5,5t)	270	43	14
Modèle F (5,5 à 9t)	310	72	24

*en fonction du coupleur



Klac industrie

Klac industrie SAS

288, rue des Saules
ZA La Saussaye (St 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