



**1**  
GARANTIE

# SeleKt

## PINCE DE SELECTION ET DEMOLITION



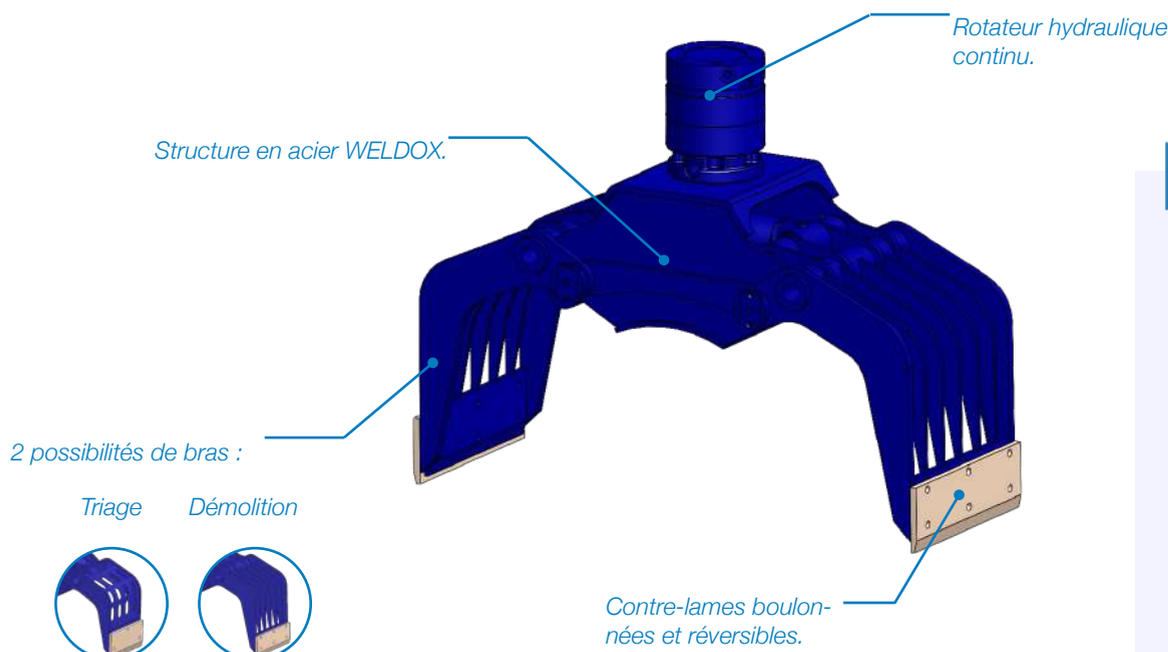
- Conception compacte et simple, entretien facile
- Disponibles avec 2 types de coquilles : Démolition et Triage
- Les lames remplaçables en acier HB 400 garantissent une durabilité maximale
- Usage de l'acier WELDOX pour la fabrication de pièces structurales

### LA MEILLEURE SELECTION

Les pinces sont conçues pour effectuer de petites démolitions et pour séparer les matériaux obtenus, les déchets...

Facile à utiliser et polyvalente, la pince de sélection/démolition pour mini pelle est un outil de plus en plus populaire, même sur les décharges et les sites de recyclage.

### SPÉCIFICITÉS TECHNIQUES



**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**



## FOCUS SUR 2 versions



### TRIAGE

- ✓ Bras perforés.
- ✓ Contre-lames boulonnées.

Applications suggérées  
tri précis de matériaux.

### DEMOLITION

- ✓ Bras avec nervures métalliques
- ✓ Contre-lames boulonnées.

Applications suggérées  
démolition légère et triage.



## Question SÉCURITÉ

Tous les modèles ont un vérin hydraulique à double effet avec clapet anti-retour.

Les lames des coquilles se touchent à la fin de la phase de fermeture, de manière à permettre une adhérence très précise et ferme sur les objets.

 Un grappin de tri et de démolition est fourni en standard avec un rotateur hydraulique. (aucun problème de pression hydraulique, pas de travaux d'entretien, pas de réglage du système hydraulique de l'excavatrice).

DISPONIBLE AVEC LES ATTACHES



KLAC SYSTEM



KLAC +



ALTERNATIK



## LA GAMME Pince de sélection SELEKT

	Poids kg	Charge max daN	Max bar	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	Coquille	Force de fermeture kN
<b>Modèle C / 0</b> (Pelle de 0,8 à 1,2t)	98	200	160	700	560	370	535	545	695	TRI	5
<b>Modèle C / 0</b> (Pelle de 1,2 à 2t)	120	500	160	700	560	370	550	560	710	TRI	10
<b>Modèle D / 1</b> (Pelle de 2 à 2,8t)	135	500	200	870	600	370	600	650	850	TRI	10
<b>Modèle D / 1</b> (Pelle de 3 à 3,5t)	258	900	300	1 050	780	425	705	760	950	DEM	25
<b>Modèle E / 2</b> (Pelle de 3 à 5t)	380	900	300	1 260	830	530	820	880	1 100	DEM	25
<b>Modèle F / 3</b> (Pelle de 5 à 6,5t)	432	900	300	1 260	830	530	820	880	1 070	DEM	25
<b>Modèle F / 3</b> (Pelle de 6,5 à 9t)	627	1 300	300	1 600	1 070	600	1 010	1 045	1 250	DEM	25
<b>Modèle G</b> (Pelle de 9 à 12t)	650	1 500	300	1 700	1 075	700	1 100	1 200	1 400	TRI / DEM	25
<b>Modèle H</b> (Pelle de 12 à 16t)	850	2 500	300	1 800	1 240	800	1 255	1 395	1 580	TRI / DEM	25
<b>Modèle I</b> (Pelle de 16 à 22t)	1 150	5 000	300	1 850	1 260	820	1 310	1 380	1 680	TRI / DEM	40

