

1
GARANZIA



BREVATO

RotoK

KLAC SYSTEM

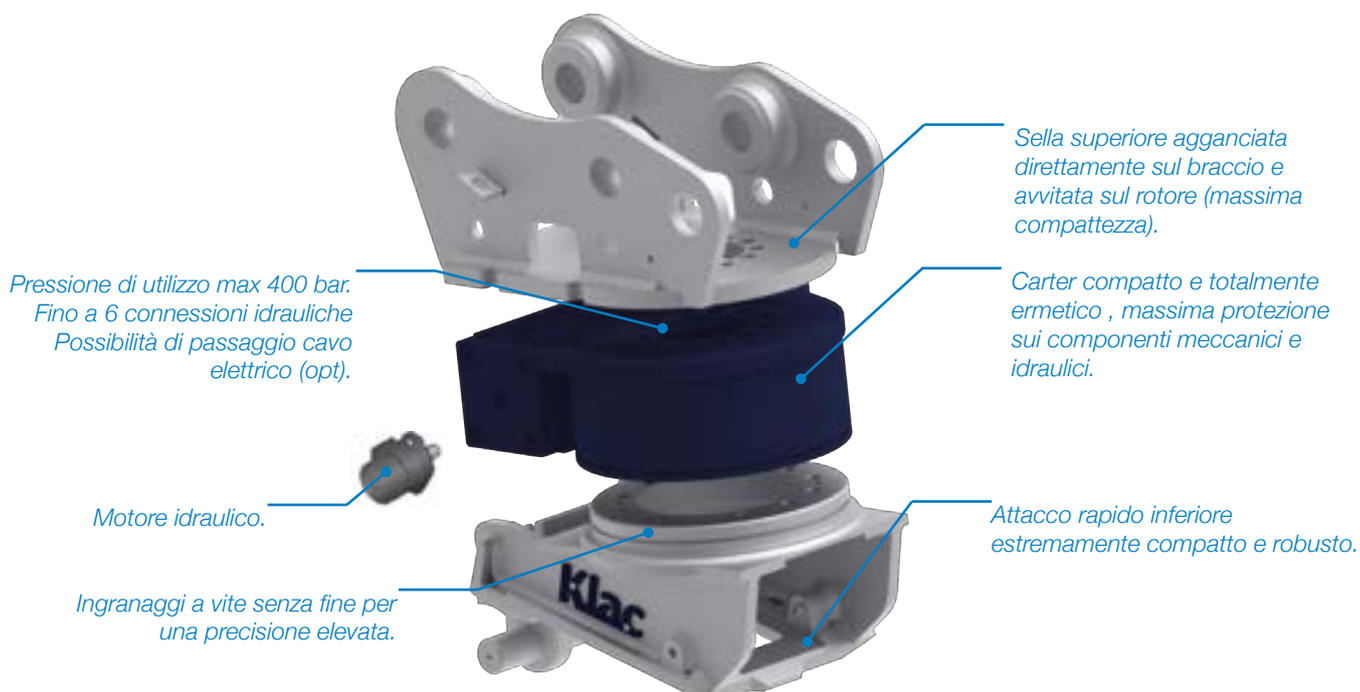


- Soluzione compatta
- Rotazione 360°
- Utilizzo con tutte le attrezzature senza limitazioni di funzionamento
- Il giunto idraulico permette l'utilizzo di qualunque attrezzatura idraulica
- Carter ermetico
- Utilizzabile con i comandi della macchina.

LA TECNOLOGIA DEL FUTURO

La struttura estremamente compatta permette forze di strappo elevate.
Interamente protetta dal carter il rotore non ha parti esposte all'esterno.
Possibilità di inclinare gli accessori.

CARATTERISTICHE TECNICHE





CONCENTRASI SU Il giunto rotante

Il giunto rotante (optional) permette di far ruotare qualunque attrezzatura idraulica all'infinito.



- Pressione di servizio max 400 bar.
- Fino a 6 connessioni idrauliche.
- Possibilità di utilizzare varie attrezzature senza ricorrere rotore dell'accessorio.
- Tutte gli accessori possono ruotare di 360°.

Camera del grasso ottimizzata per la massima tenuta per lavori in immersione.



Ottimizzazione del cinematismo delle benne



QUESTIONI DI SICUREZZA

La norma europea EN474-1, modificata nel 2013 impone delle condizioni specifiche per i sistemi di aggancio e sgancio.



Klac **system** dispone di 2 molle che agganciano e tengono in posizione la piastra di aggancio nella posizione di lavoro.



Klac **serenity** (le 2 linguette) si posizionano automaticamente per assicurare che la piastra sia sempre agganciata anche in caso di perdita o diminuzione della forza di aggancio.

DISPONIBILE CON ATTACCO



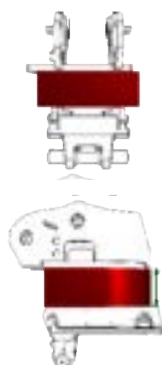
KLAC SYSTEM MECCANICO



IDRAULICO



LA GAMMA ROTOK Klac system



Modello C / 0
(Mini escavatori da 1,5 a 2t)

Modello D / 1
(Mini escavatori da 2 a 3,5)

Modello E / 2
(Mini escavatori da 3 a 5t)

Modello F / 3
(Mini escavatori da 6 a 9)

*Peso senza attacco.

Peso*	Larghezza	Longhezza	Altezza
kg	mm	mm	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