



2

GARANZIA



BREVETATO

Klacc marguerite

SOLO



- Trincee strette, senza riempimento di terra
- Semplicità nel cambio dell'accessorio
- Economia di materiali e di gasolio
- Parti in acciaio ad alta elasticità e anti usura per una maggiore resistenza
- Altezza di scarico migliorata
- Anche le argille più collose sono scaricate facilmente

LA POLIVALENZA

Il mini escavatore da oltre 20 anni ha fatto molto per la meccanizzazione di certi compiti e renderli meno complicati. L'ideale sarebbe sicuramente di rendere il vostro braccio scavo agile quanto una mano!

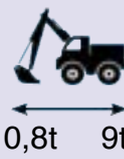
Per afferrare, per esempio, un badile, un rastrello, una vanga, una spazzola, ... È esattamente quello che vi propone Klacc marguerite, un vero e proprio porta attrezzi!

CARATTERISTICHE TECNICHE



Peso* (kg)	C / 0	D / 1	E / 2	F / 3
Telaio SOLO	16 kg	29 kg	61 kg	90 kg
Lame per argilla	10 kg	19 kg	40 kg	52 kg
<i>Larghezze da 100 a 450 mm, secondo modello</i>				
Lame per sabbia	13 kg	22 kg	37 kg	56 kg
<i>Larghezze da 100 a 350 mm, secondo modello</i>				
Lame da scavo	22 kg	35 kg	70 kg	100 kg
<i>Larghezze da 250 a 700 mm, secondo modello</i>				
Lame vanga	23 kg	37 kg	alla domanda	alla domanda
Klacc cut	8 kg	12 kg	33 kg	55 kg
Dente ripper	5 kg	9 kg	32 kg	51 kg
Klacc rastrello	30 kg	48 kg	100 kg	120 kg
Klacc spazzola	33 kg	33 kg	alla domanda	alla domanda

*Peso massimo



2

GARANZIA



BREVETATO

Le lame



Lama per sabbia

Per lavorare efficacemente nei terreni fluidi. Munita di denti per penetrare meglio nel terreno



Lama per argilla

Perfette per lavorare in terre collose, espulsione senza difficoltà: rendimento migliorato.



Lama da scavo

Concepita per aumentare la produttività ma anche per ottenere un lavoro di precisione.



Lama vanga

Per strappare gli arbusti nei vivai, conservando le radici.

Altri attrezzi



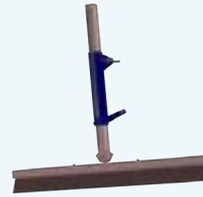
Klac cut

Svolto degli alberi e ceppi prima dello sradicamento. I denti permettono di segare delle radici di sezioni importanti, senza scavare.



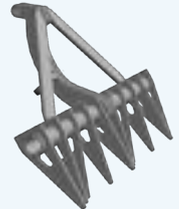
Dente ripper

Permette di realizzare dei lavori di demolizione adatti alla taglia della vostra macchina.



Klac spazzola

Per la pulizia all'ingresso dei cantieri. 2 molle permettono una corsa ed una pressione adatta al lavoro della spazzola.



Klac rastrello*

Per la finizione di giardini. Sistema esclusivo antiincaastro.

* Tutti gli accessori sono in Hardox, tranne il rastrello che è in Weldox.

DISPONIBILE CON ATTACCO



KLAC SYSTEM



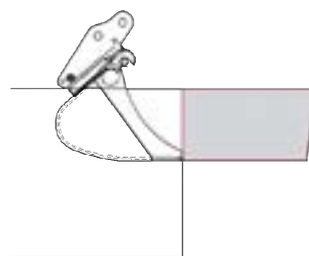
ALTERNATIK

Lame sabbia & lame argilla

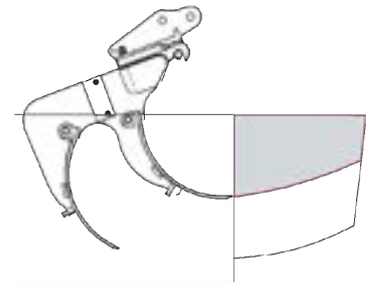


Grazie alla possibilità di cambiare facilmente le lame, si possono creare molteplici combinazioni. Il **Klac marguerite** sa adattarsi a tutte le larghezze (a partire da 100 mm!) e a tutte le condizioni di lavoro: terre collose o fluidi (qualunque sia il loro grado di durezza o d'umidità), presenza di pietre, di radici,...

In versione DUO (telaio anteriore + telaio posteriore), il **Klac marguerite** è consegnato con 2 lame argilla e 2 lame sabbia della larghezza di vostra scelta. Tutti gli altri accessori sono disponibili in opzione.



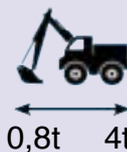
Benna standard



Rendimento doppio

TRANSFORMAZIONE SEMPLICE
E RAPIDA VERSO IL
Klac marguerite SOLO

I telai possono essere forniti senza il kit di fissaggio Klac.



2

GARANZIA



BREVETATO

Klacc marguerite

DUO

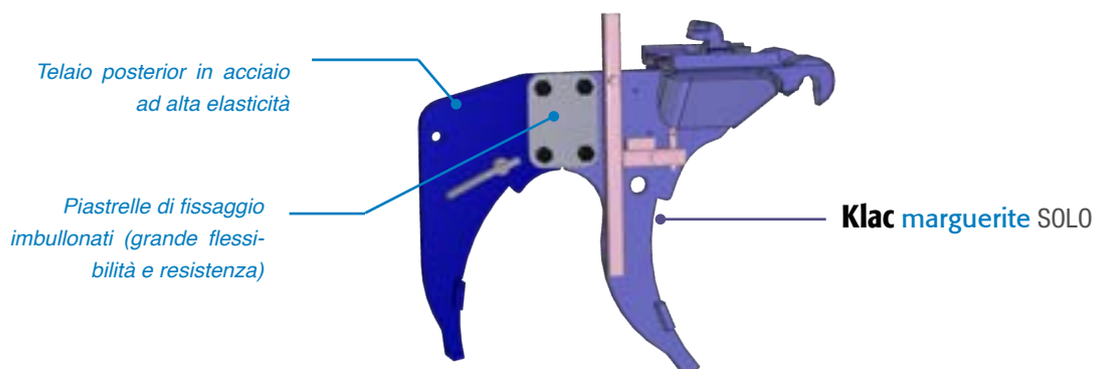


- Capacità pressoché doppia di una benna standard della stessa larghezza
- Risparmio di materiali e di gasolio
- Utilizza principalmente il cilindro della benna (più efficiente del cilindro braccio scavo)
- Profilo delle lame studiato per tagliare il terreno e non tirarlo
- Svuotamento della benna facilitato dall'assenza di fianchi (lame argilla)
- Sostituzione delle lame estremamente semplice

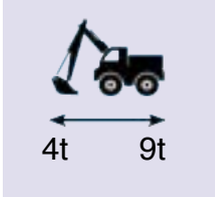
LA PRESTAZIONE

Fare una trincea da 100 o 200 mm con la benna non è più un problema. Grazie a Klacc marguerite versione DUO è ormai possibile scavare una trincea senza problemi di terra incollata nella benna il tutto aumentando la vostra produttività.

CARATTERISTICHE TECNICHE



	secondo la configurazione		disponibile in versione	larghezza (mm)		con punte
	profondità	peso max		mini	maxi	
Modello C / 0 (mini escavatori da 1 a 2 t)	570 mm	55 kg	lame per sabbia	100	250	si
			lame per argilla	100	350	no
			lame da scavo	200	500	no
Modello D / 1 (mini escavatori da 2 a 4 t)	750 mm	95 kg	lame per sabbia	100	250	si
			lame per argilla	100	400	no
			lame da scavo	200	550	no



Klmac marguerite

TRIO



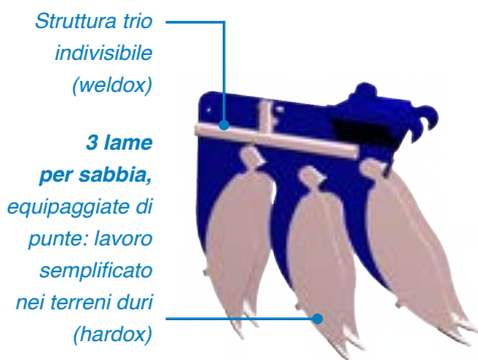
- Capacità 2,5 volte superiore a quella di una benna standard di stessa larghezza
- Una soluzione più economica e più ecologica
- Profilo delle lame studiato per tagliare la terra e non tirarla, con l'utilizzo principale del cilindro benna
- Svuotamento facilitato per la mancanza di fianchi (lame argilla)
- Sostituzione semplice delle lame

LA BENNA DEL CAMPO

Il principio di sovrapposizione delle lame (3 lame sabbia o argilla) permette d'aumentare la capacità di carico restando in larghezze ristrette, cosa impossibile alle benne tradizionali a causa del problema di riempimento.

La riduzione dei costi ottenuta da una trincea di larghezza ridotta permettono un rapido ritorno dell'investimento.

CARATTERISTICHE TECNICHE



Meno consumi di gasolio, meno trasporti per il materiale da movimentare, meno costi per il materiale di riempimento, eccovi alcune delle tante opportunità per **proteggere l'ambiente!**

Quando la larghezza della trincea è inferiore alla larghezza di un pneumatico da camion il rischio di sfondamento è ridotto in modo considerevole.

Compatibile con tutta la gamma di attacchi **Klmac**.



3 lame per argilla, per i terreni collosi (hardox)

secondo la configurazione		disponibile	larghezza (mm)		con	
profondità	peso max	in versione	min	max	punte	
Modello E / 2 (excavatori 4 a 6 t)	950 mm	255 kg	lame per sabbia	150	300	si
			lame per argilla	150	450	no
Modello F / 3 (excavatori 6 a 9 t)	1 100 mm	370 kg	lame per sabbia	150	350	si
			lame per argilla	150	500	no