

# MARTELLLO DEMOLITORE IDRAULICO

15 modelli per escavatori con peso operativo da 8 a 200 ton

## Efficienza fatta potenza!

- Tubi con snodi completamente protetti.
- Regolazione della pressione di esercizio.
- Predisposizione antipolvere e per lavori subacquei.
- Dispositivo di ingrassaggio idraulico automatico.
- Regolazione manuale dei colpi.
- Sistema idraulico anti colpi a vuoto.
- Sistema antipolvere per gallerie.



## SERIE KFX

### DISEGNO TECNICO



Modelli		KFX700	KFX950	KFX1300	KFX1700	KFX1900
Peso escavatore	t	08-14	10-17	13-19	18-24	22-27
Peso	kg	700	950	1200	1650	1850
Altezza del corpo (A)	mm	1310	1390	1470	1670	1790
Altezza dell'utensile (B)	mm	430	550	560	620	725
Diametro dell'utensile	mm	95	115	120	135	140
Portata olio rich.	l/min	70-100	90-120	110-140	130-160	140-180
Pressione di esercizio	bar	160	165	170	180	180
Numero dei colpi	/min	600-900	600-900	400-900	400-800	400-800
Energia del colpo	j	2000	2600	3200	4200	4700
Contropressione max.	bar	25	25	25	25	25
Diametro tubo entrata	inch	3/4"	1"	1"	1"	1"
Diametro tubo uscita	inch	3/4"	1"	1"	1"	1"

NUOVO

### Campi di applicazione



Cava  
& Miniera



Demolizione  
& Costruzione



Costruzione



Industria  
Metallurgica



Riciclaggio



#### UTENSILE CONO

Adatto per calcestruzzo, rocce di media durezza e non straticate.



#### UTENSILE PIATTO

Adatto per cemento armato e rocce molto compatte



#### UTENSILE PIRAMIDE

Adatto per cemento armato e rocce molto compatte



#### UTENSILE COBRA

Adatto per lavori di cava, come demolizione primaria e riduzione di blocchi di pietra.



#### UTENSILE SCALPELLO

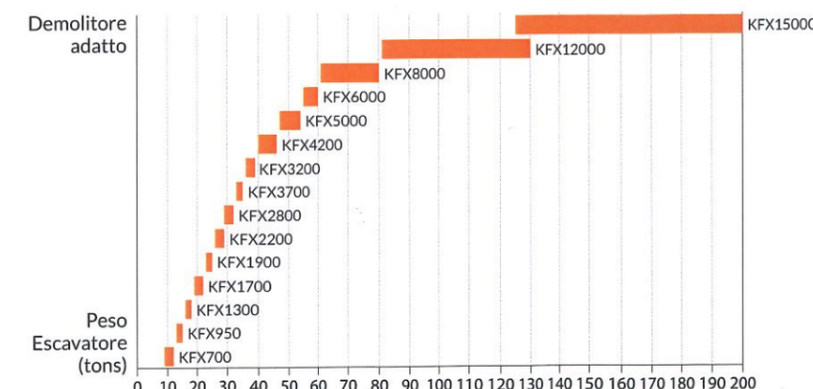
Adatto per rocce medio-dure e straticate.



#### DISPOSITIVO DI INGRASSAGGIO IDRAULICO AUTOMATICO

(Opzionale, montato sull'escavatore)  
Il sistema di lubrificazione automatica Beka-Lube ottimizza la procedura di ingrassaggio e riduce manutenzione e dei tempi di fermo.

### ►►► PESO OTTIMALE ESCAVATORE



Tutte le illustrazioni e i dati numerici in questo catalogo sono puramente indicativi e suscettibili di modifica, a nostra discrezione e senza preavviso. Ci riserviamo pertanto il diritto di modificarli nell'ottica del miglioramento e sviluppo costante del nostro prodotto.