



CANGINI



BARRA TRANCIARAMI **BTC** **BTC** BRANCH CUTTER BAR

CANGINI BENNE SRL

Via Savio, 29-31 47027 Sarsina FC

+39 0547 698020

commerciale@canginibenne.com

www.canginibenne.com



La **Barra Tranciarami BTC** è l'attrezzatura ideale per eseguire potature e manutenzione delle aree verdi. È resistente, duratura, e in grado di sopportare le sollecitazioni più gravose grazie alle lame in acciaio HB450.

La scelta ideale per la tutela e la valorizzazione forestale grazie al taglio netto e preciso che salvaguarda la ricrescita della pianta.

Il design compatto della Barra Tranciarami BTC assicura grande maneggevolezza e consente di operare in aree caratterizzate da una fitta vegetazione.

Lo snodo orientabile permette di regolare l'inclinazione della barra in base alle esigenze operative.

Il profilo dentellato delle lame garantisce un'ottima presa del ramo e il gruppo valvole integrato assicura elevate performance in termini di velocità e potenza.



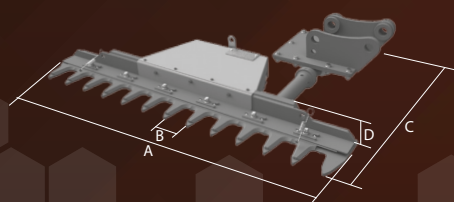
The **BTC Branch Cutter Bar** is the ideal equipment for carrying out pruning and maintenance of green areas. It is strong, durable, and capable of withstanding the most demanding stresses thanks to its HB450 steel blades.

It is the ideal choice for forest protection and enhancement, thanks to its clean and precise cut that preserves the plant's regrowth.

The compact design of the BTC Branch Cutter Bar ensures excellent maneuverability and allows operation in areas with dense vegetation.

The adjustable joint makes it possible to set the bar's angle according to operational needs.

The serrated blade profile guarantees an excellent grip on branches, while the integrated valve system ensures high performance in terms of speed and power.



		2,5 - 12,0 (5512 - 26455)		4,0 - 14,0 (8818 - 30865)			
	TONS (LB)						
	MOD.	BTC 50-150	BTC 50-180	BTC 100-160	BTC 100-190	BTC 100-220	
A	MM (IN)	1500 (59)	1800 (71)	1600 (63)	1900 (75)	2200 (86,6)	
B	MM (IN)	50 (2)	50 (2)	100 (3,9)	100 (3,9)	100 (3,9)	
C	MM (IN)	980 (38,5)	980 (38,5)	1100 (43,3)	1100 (43,3)	1100 (43,3)	
D	MM (IN)	130 (5,1)	130 (5,1)	155 (6,6)	155 (6,6)	155 (6,6)	
	SENZA ATTACCO W/O COUPLER	KG (LB)	185 (407)	200 (440)	255 (562)	275 (606)	300 (661)
	MAX.	BAR (PSI)	250 (3626)	250 (3626)	250 (3626)	250 (3626)	250 (3626)
	PORTATA OLIO DI LAVORO WORKING OIL FLOW RATE	L/MIN (GAL/MIN)	≈50 (13,2)	≈50 (13,2)	≈60 (15,8)	≈60 (15,8)	≈60 (15,8)
	COLPI AL MINUTO BLOWS PER MINUTE	N.	165 - 185	165 - 185	116 - 130	116 - 130	116 - 130



SENZA ATTACCO
W/O COUPLER



MAX.



PORTATA OLIO DI LAVORO
WORKING OIL FLOW RATE

COLPI AL MINUTO
BLOWS PER MINUTE



CANGINI

VIDEO



SCOPRI DI PIÙ
FIND OUT MORE