



**CUT TREE
CESOIA FORESTALE PER RAMI E ALBERI
FORESTRY TREE SHEAR**



Cut Tree 250



Cut Tree 350



Cut Tree 450

Caratteristiche Tecniche / Technical data

TIPO MODEL	PER ESCAVATORE FOR EXCAVATOR q.li	PRESSIONE PRESSURE bar	PORTATA OIL FLOW l/min	LARG. LAVORO WORKING WIDTH Ø cm	PESO WEIGHT Kg	DIMENSIONI DIMENSIONS cm l x p x h	PREZZO PRICE € + IVA
CT 250	35 - 50	250	min. 25	25	350	140 x 100 x 93	
CT 350	50 - 80	250	min. 40	35	470	140 x 120 x 110	
CT 400	100 - 140	250	min. 80	40	880	160 x 130 x 135	
CT 450	150 - 180	250	min. 100	45	1200	165 x 170 x 150	

ROTAZIONE PER TIPO CT 250-350 30° Dx + 30° Sx

ROTAZIONE PER TIPO CT 400-450 30° Dx + 30° Sx

Per la rotazione è necessario un comando con portata minima 15-20 l/min e pressione max 250 bar

CUT TREE CESOIA PER LA PULIZIA DI STRADE, ARGINI E BOSCHI



Per un rapido taglio di rami, arbusti e alberi di piccolo e medio fusto. Adatto anche alla potatura di fronde e rami di alberi.



Il Cut Tree di serie, a seconda del modello, dispone di una adeguata apertura della cesoia ed è provvisto di una pinza per il serraggio dei tronchi comandata da cilindri idraulici azionati in sequenza da apposite valvole oleodinamiche.

Con una sola mandata a doppio effetto è possibile effettuare tutte e due le funzioni.

Un secondo comando, anche in bassa pressione può essere utile per una eventuale rotazione.

Dopo il taglio i rami possono essere spostati e posizionati a terra con l'ausilio della pinza stessa.

Vi è inoltre la possibilità di dotare la macchina di un dispositivo per la rotazione. La Cesoia è adatta ad Escavatori di almeno 35 q.li. Fino ad un max di 250 q.li

