



ATTREZZATURE DA TAGLIO

# CNT



Centralina di alimentazione per  
cesoie idrauliche multifunzione



**Doppia pompa**

BASSI CONSUMI, ALTE PRESTAZIONI



**Alta produttività**

SERBATOIO OLIO CAPIENTE



**Massima sicurezza**

ON / OFF AUTOMATICO

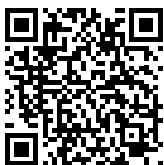
Efficiente

Elevati standard di sicurezza

Facile utilizzo

Facile manutenzione

Bassi consumi



 VIDEO

**A** Taglio catalizzatore, tubi scarico e parti leggere carrozzeria



ICU10A30 CAT



RSX 130

**B** Taglio e rimozione di cavi e cablaggi



ICU10A10 CABLE

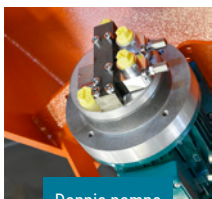
ON / OFF automatico



Tubi di 6 metri



ON / OFF automatico



Doppia pompa



Tubi di 6 metri

**OPTIONAL**

- BM1015 - Bilanciatore a molla 10-15 kg
- BM1418 - Bilanciatore a molla 14-18 kg
- KSC - Sostegno per cesoia



**A** Taglio catalizzatore, tubi scarico e carrozzeria



ICU10A30 CAT







RSX 130




**B** Taglio e rimozione di cavi e cablaggi



ICU10A10 CABLE

		CNT 318006	
	Alimentazione elettrica	max	0,95 kW
	Tensione di alimentazione	max	Trifase - 400 V - 50 Hz
	Corrente nominale		2,2 A
<b>Circuito idraulico 1° stadio</b>			
	Portata massima		3,25 l / min
	Pressione massima		160 bar
<b>Circuito idraulico 2° stadio</b>			
	Portata massima		0,67 l / min
	Pressione massima	Regolabile dal costruttore	500 ÷ 700 bar
	Capacità del serbatoio olio		15 L
	Lunghezza tubi (connessione cesoia)		6 m
	Livello di pressione acustica ponderato 'A' (LPA)		68 dB



		ICU10A30 CAT 325007	RSX 130 325002	ICU10A10 CAB 325011	
	Apertura lame	max	158	127	115 mm
	Forza di taglio	max	246	483	242 kN
	Peso		15,3	14,1	17,3 Kg