



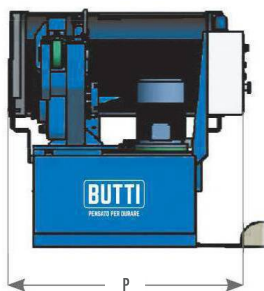
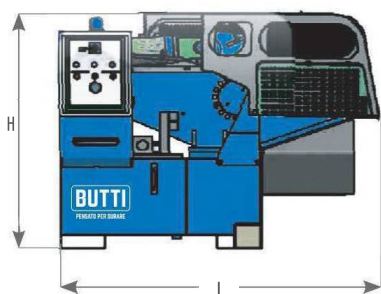
YOUTUBE VIDEO



// CESOIE CAIMAN PER IL TAGLIO DI METALLI DI RECUPERO

CAIMAN SHEARS TO CUT RECYCLABLE METALS / NOŻYCE ALIGATOROWE DO CIĘCIA MATERIAŁÓW Z ODZYSKU

MODELLO MODEL	LUNGHEZZA BLADE LENGHT Dł. noża	MOTORE ELETTRICO ELECTRIC MOTOR Silnik elektr.	FORZA DI TAGLIO CUTTING STRENGTH Siła cięcia	PREMI LAMIERA PLATE REHEARSAL Stempel	PRESSIONE PRESSURE Ciśnienie	CICLI A VUOTO EMPTY CYCLES Ilość cykli	CAPACITÀ SERBATOIO TANK LOAD Pojemność zbiornika	DIMENSIONI DIMENSIONS Wymiary	PESO IN ORDINE DI LAVORO WEIGHT IN WORK ORDER Waga	CAPACITÀ DI TAGLIO CUTTING CAPACITY Zakres cięcia	CAPACITÀ DI TAGLIO CUTTING CAPACITY Zakres cięcia	CAPACITÀ DI TAGLIO CUTTING CAPACITY Zakres cięcia	CAPACITÀ DI TAGLIO CUTTING CAPACITY Zakres cięcia
	mm	kw	ton		bar		lt	LxPxH mm	kg	S275JR	S275JR	S275JR	S275JR
869C150	150	1,8	17	idraulico/manuale hydraulic/manual	180	12	80	1300x700x1300	350	6x80	φ 25	20x20	φ 33 SP.4
869C250	250	4	50	idraulico hydraulic	180	15	120	1350x900x1300	700	10x100	φ 30	30x30	φ 42 SP.6
869C340	340	4	55	idraulico hydraulic	220	15	170	1500x1200x1340	1300	12x100	φ 35	35x35	φ 48 SP.8
869C500	500	7,5	94	idraulico hydraulic	250	15	170	1750x1280x1400	1600	12x150	φ 50	45x45	φ 70 SP.8
869C500X	500	7,5	94	hydraulique hydraulisch	250	13	170	1800x1300x1450	1700	12x150	φ 50	45x45	φ 70 SP.8
869C600	600	7,5	94	hydraulique hydraulisch	250	13	170	1900x1300x1450	1700	12x150	φ 50	45x45	φ 70 SP.8
869C600X	600	7,5	120	idraulico hydraulic	320	13	180	2000x1300x1500	1800	15x150	φ 55	50x50	φ 100 SP.6



Podwójne zabezpieczenie: solidny blat z regulowanym ogranicznikiem

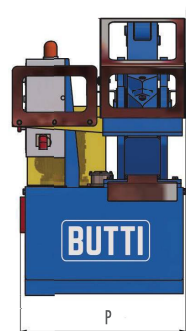
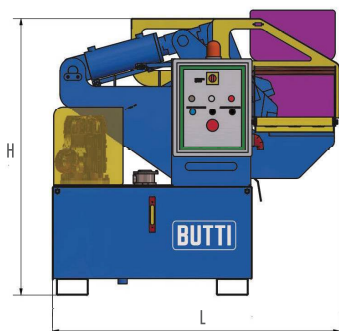
Double safety: sturdy plan of work with adjustable bar to block the materials to cut

- Zasilanie elektryczne: 400 V. 50 HZ
Power supply: 400 V. 50 HZ
- Cykl ręczny
Manual cycle
- Skok kontrolowany przez potencjometr
Easy opening system

// CESOIE CAIMAN PER IL TAGLIO DI RUBINETTI E VALVOLE PER IL RECUPERO DI OTTONE E RAME

CAIMAN SCRAP SHEARS FOR BRASS AND COPPER RECOVERY FROM FAUCETS AND VALVES / NOŻYCE DO ODZYSKU MOSIĄDZU I MIEDZI Z ARMATURY

MODELLO MODELL	MOTORE ELETTRICO ELEKTROMOTOR Silnik elektr.	COUPES PAR MINUTE SCHNITTE PRO MINUTE Cięcia na minutę skok max	FORCE DE CISAILLEMENT SCHNITTKRAFT Siła cięcia	GLISSIÈRE BLECHHALTER Stempel	PRESSION DRUCK Ciśnienie	DIMENSIONI ABMESSUNGEN Wymiary	POIDS GEWICHT IN BEZUG AUF DEN BETRIEB Waga
		course maximale maximaler Hub	ton		bar	LxPxH mm	kg
869CX70	4 kw 400 v. 50 hz	8	50	hydraulique hydraulisch	180	1450x880x1400	1300



- Zasilanie elektryczne 400 V. 50 HZ
Power supply: 400 V. 50 HZ
- Noże ze specjalnej stali z 4 profilami cięcia
Special steel cutting blades with 4 cutting profiles

Producent:



Dystrybucja w Polsce:



CENTRUM MASZYN DO RECYKLINGU

FH SANTRADE, ul. KEN 4, 37-450 Stalowa Wola
tel. 502650238, santrade@santrade.pl wwwsantrade.pl