

CHAOS: IL RINNOVAMENTO NELLA TRADIZIONE



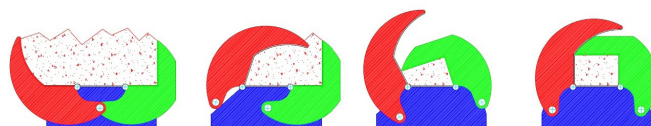
La pressa cesoia “CHAOS” è una macchina versatile, adatta a processare le più diverse tipologie di rottame.

La pressa cesoia CHAOS “ONE-PIECE” ha un unico corpo monolitico su telaio autoportante, non necessita di fondazioni e di particolari permessi.

La pressa cesoia di questa categoria è facile da installare e riposizionare, non richiede particolari permessi, non costa niente spostarla perché lascia tutto com'era e non esige cambiamenti dove andrà. Nella parte posteriore della macchina, dal lato opposto alla cesoia, si sviluppa, solidale alla cassa di alimentazione, una struttura protetta che supporta il cilindro di compressione longitudinale e che sostiene il motore elettrico/ diesel, l'impianto elettrico ed oleodinamico necessari al suo funzionamento autonomo. La struttura posteriore è protetta da una copertura in lamiera in acciaio di grosso spessore, sono previsti anche i ripari della cesoia in struttura tubolare e le coperture a protezione dei cilindri dei coperchi.

La pressa&cesoia “CHAOS” è dotata della originale cassa di compressione TAURUS ad ali oscillanti SBxc.

La pressa&cesoia “CHAOS” oltre a cesoiare il rottame può produrre pacchi che vengono espulsi automaticamente.



PRESSA&CESOIA "CHAOS"		X1	X2	X3
Cilindri cesoia	n.	2	2	2
Forza di taglio	t	1100	1200	1300
Pressore verticale	t	240	360	360
SB: cassa di precompressione a coperchi oscillanti		SBxc	SBxc	SBxc
Extracorsa su entrambi i coperchi con stop a 90°		✓	✓	✓
Dimensione della cassa aperta	mm	2600x7200	2600x7200	2600x7200
Sezione della cassa chiusa	mm	1000x600	1000x600	1000x600
Cilindri oleodinamici per ciascun coperchio	n.	3	3	3
Forza massima di compressione longitudinale	t	180	180	180
Motore elettrico di potenza	kw	2x160	2x200	2x200
Potenza del motore diesel (in alternativa)	hp	400	500	500

