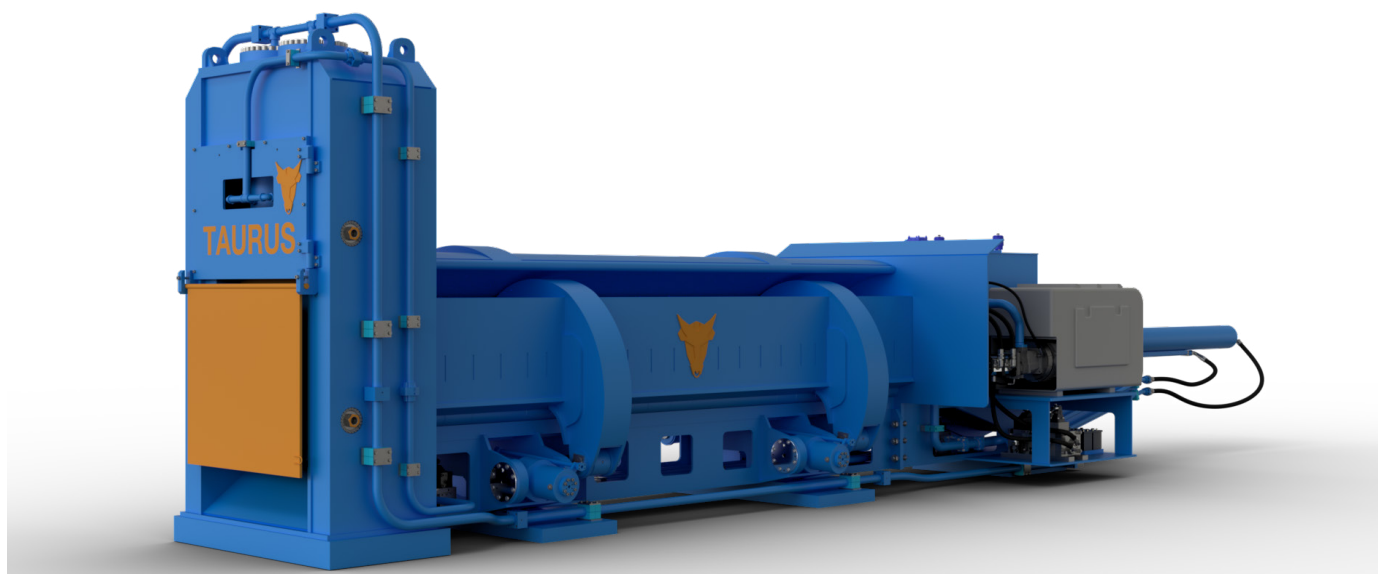




**BLULINE**



## PRESSA&CESOIA **KAPPA**



### LA PRESSA&CESOIA ADEGUATA AI TEMPI

L'industria del rottame sta subendo un radicale cambiamento, al quale le tecnologie dedicate si devono adeguare. Quindi basta fondazioni, strutture accessorie e mal di testa burocratici, la pressa&cesoia deve entrare nel cantiere di rottame senza disturbare la produzione, essere appoggiata sul pavimento e funzionare a pochi giorni dalla consegna. Quando avrà finito la sua vita utile dovrà essere smantellata rapidamente e andarsene senza lasciare ricordi della sua presenza. "KAPPA" una macchina monolitica che non necessita di particolari permessi e di fondazioni, una macchina rapida e facile da posizionare, gestire e riposizionare. Le presse&cesoie della linea "KAPPA" sono composte di un unico corpo monolitico autoportante. La cesoia "KAPPA" è dotata della originale cassa di compressione TAURUS ad ali oscillanti con extra corsa su entrambi i coperchi SBxc (patented). "KAPPA" una macchina per tutte le esigenze:

- pacchi di rottame leggero, auto bonificate e raccolta,
- cesoiato di demolizione di rottame pesante "pronto al forno".

Un investimento che si ripaga in fretta.

**TAURUS**

Via Cesare Battisti, 77  
21020 Daverio (VA-IT)



T. +39 0332947242  
info@taurusweb.it  
www.taurusweb.it



**BLULINE**

highlights

## PRESSA&CESOIA **KAPPA**

KAPPA		K662	K762	K873	K973
Forza di taglio	ton	600	700	800	900
Pressore		◆	◆	◆	◆
Sezione della cassa chiusa	mm	900x600	900x600	900x600	900x600
Larghezza della cassa aperta	mm	2800	2800	2800	2800
Lunghezza della cassa	mm	6100	6100	7200	7200
Cilindri per coperchio	n.	2	2	3	3
Forza per ciascun coperchio	ton	300	300	450	450
Compressione longitudinale	ton	150	150	150	150
Motore elettrico	kw	200	200	250	250
Motore diesel	hp	280	280	400	400
Peso indicativo	tons	75	80	90	95



**TAURUS**

Via Cesare Battisti, 77  
21020 Daverio (VA-IT)



T. +39 0332947242  
info@taurusweb.it  
www.taurusweb.it