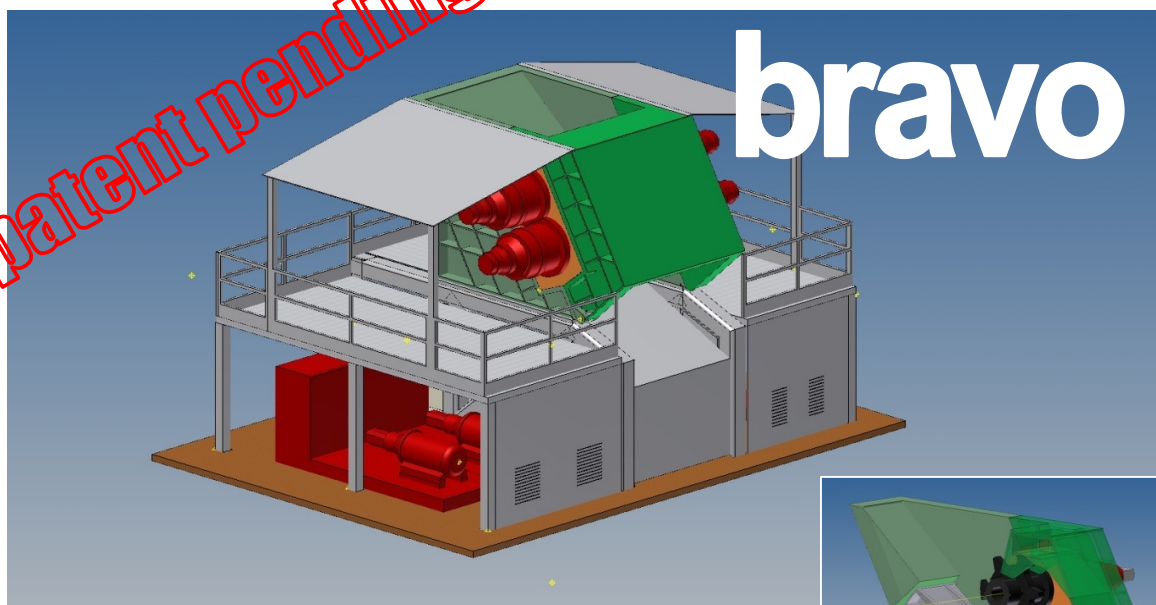


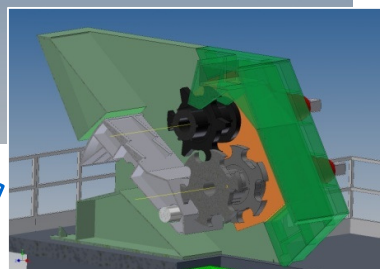
MILLFEEDERBRAVO		B10	B12	B16	B16
		HR21F	HR21F	HH22G	HH23I
● Larghezza utile della camera di alimentazione	mm	2000	2000	2500	2500
● Alberi controrotanti	n°	2	2	2	2
● Flap					
● Potenza installata	kW	460	460	580	680
● Produzione con materiale vario (50 % pacchi)	t/h	20÷30	20÷40	50÷70	70÷100
● Densità massima del pacco	t/m ³	0,8	0,8	0,8	0,8
● Peso complessivo	t	60	70	120	125



Patent Pending



millfeeder



Il “millfeeder” **BRAVO**, ad alberi orizzontali controrotanti, e' utilizzato a monte dei mulini a martelli negli impianti di macinazione del rottame, per frantumare in modo grossolano ed omogeneo i rottami misti, voluminosi e le autovetture da demolire. E' in particolare utilizzato per prefrantumare autovetture complete e per aprire i pacchi di carrozzerie, di rottame leggero e raccolta, così da agevolare l'alimentazione e rendere uniforme la successiva operazione di frantumazione al mulino.

BRAVO : i vantaggi

- **Elimina l'effetto delle esplosioni nella camera di macinazione**
- Riduce e ottimizza i consumi energetici del processo di macinazione.
- Evita i picchi di assorbimento, facendo “digerire” al mulino materiali prefrantumati ed in pezzatura omogenea
- Aumenta sensibilmente la vita utile delle lamiere di usura, delle griglie e dei martelli
- Nobilita gli impianti di piccole dimensioni elevandoli al rango degli impianti con maggiori potenze installate, mettendoli in condizione di poter ricevere e lavorare vetture complete tal quali e/o pacchi di rottame.