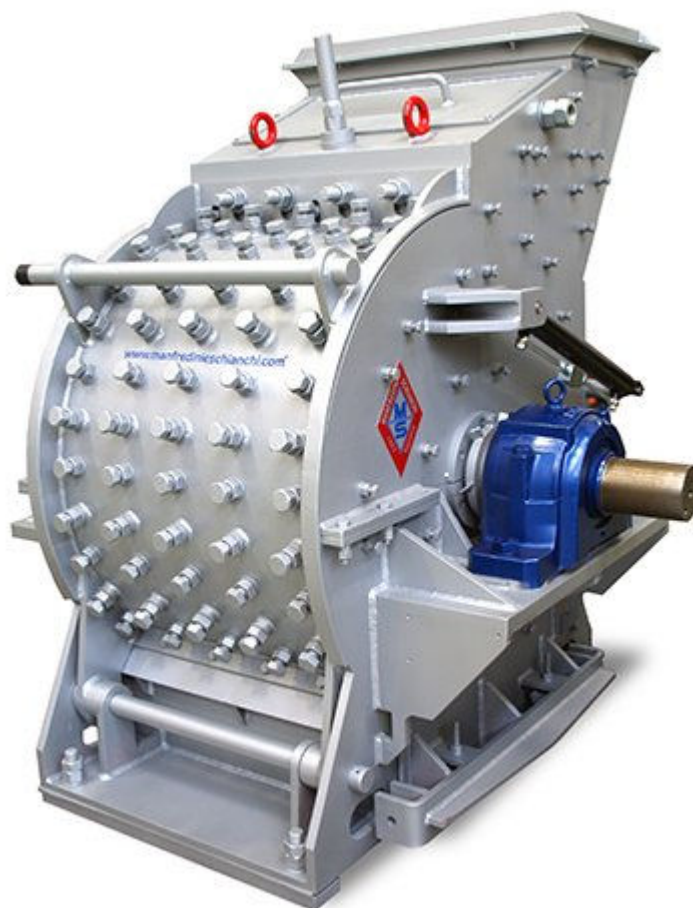




**MULINI A MARTELLI SLAMMER**



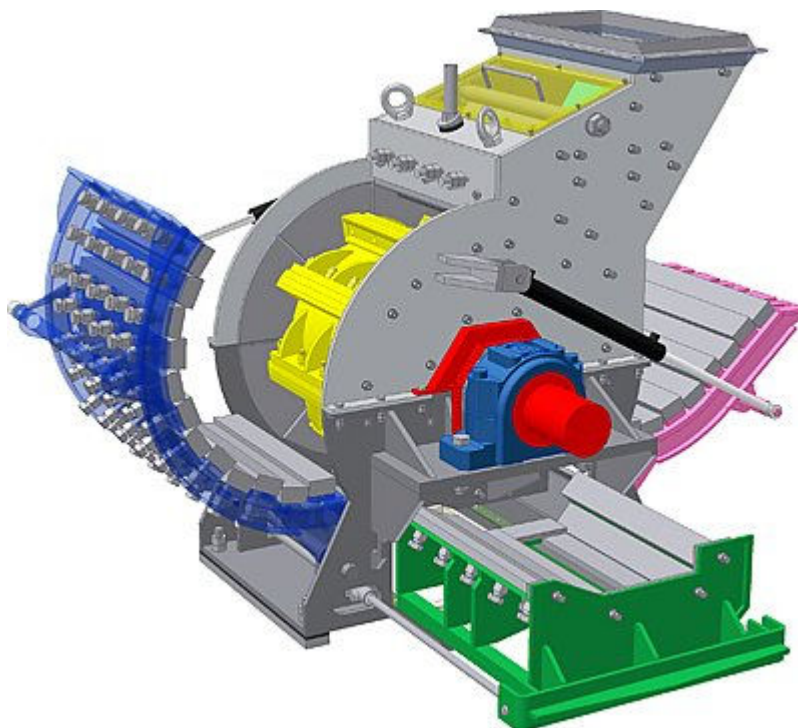
I **Mulini SLAMMER** sono impiegati principalmente per la pre-macinazione e pre-raffinazione di materiali duri (feldspati, basalto, quarzo, etc.) e di scarti ceramici anche ad elevata durezza (grès procellanato, sanitari etc.).

Sono costituiti da una carcassa in lamiera di grosso spessore opportunamente rivestita all'interno da una corazzatura a martelli in lega antiusura intercambiabili, da un rotore su cui vengono montati i martelli macinatori e da un gruppo martello frangizolle anche esso rivestito con una corazzatura a martelli in lega antiusura intercambiabili.



I martelli del rotore e delle corazzature possono essere ruotati facilmente per ottenerne un miglior sfruttamento.

L'interno del mulino, onde permettere una facile e rapida sostituzione dei martelli, è facilmente ispezionabile tramite diversi portelli apribili con un sistema oleodinamico ad elevata sicurezza.



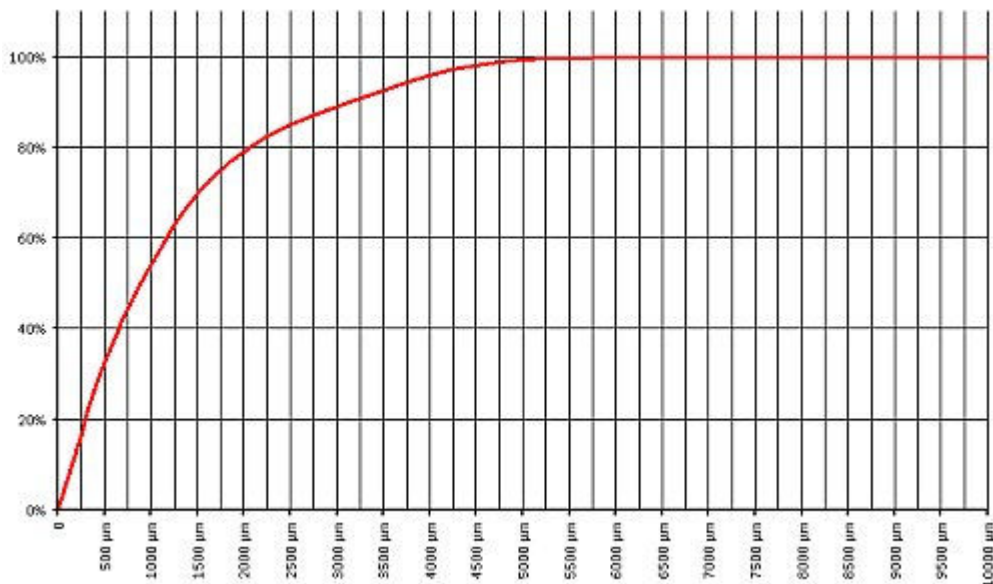
Un ulteriore portello su guide scorrevoli posto nella bocca d'uscita del materiale, consente un'eventuale installazione di griglie calibratrici.

i Mulini SLAMMER si adattano perfettamente alle esigenze di macinazione primaria all'inizio del processo di preparazione delle materie prime ed a differenza dei mulini tradizionali, consentono una elevata produttività con la possibilità di ricevere in alimentazione materiale duro, anche contaminato da materiali plastici, con dimensioni fino a 300mm e con alti tenori di umidità.

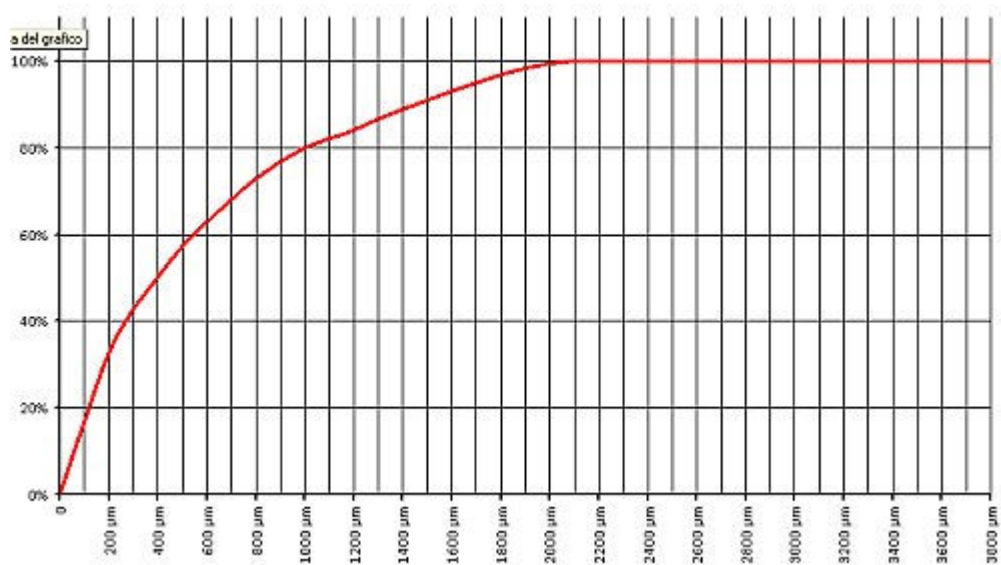
Il rapporto di riduzione granulometrica non ha rivali sul mercato.



## Senza Griglia



## Con Griglia 5mm



HxWxD	Produzione t/h	Potenza kW
1777x1840x1300	10 - 20	75-132

*I dati riportati sono indicativi e possono essere variati senza preavviso.*