

La serie dei granulatori GSC trova l'ideale applicazione nell'iniezione e nel soffiaggio.

Sono disponibili quattro modelli con rotore di tipo aperto, diametri da 300 e 500 mm e lunghezza delle lame da 300 a 700 mm.

Tutti i modelli sono completamente insonorizzati.

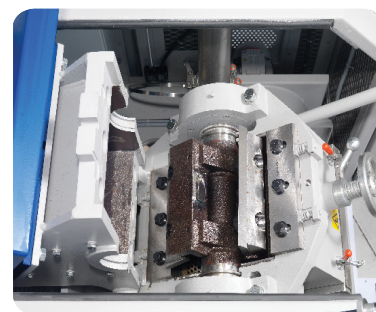
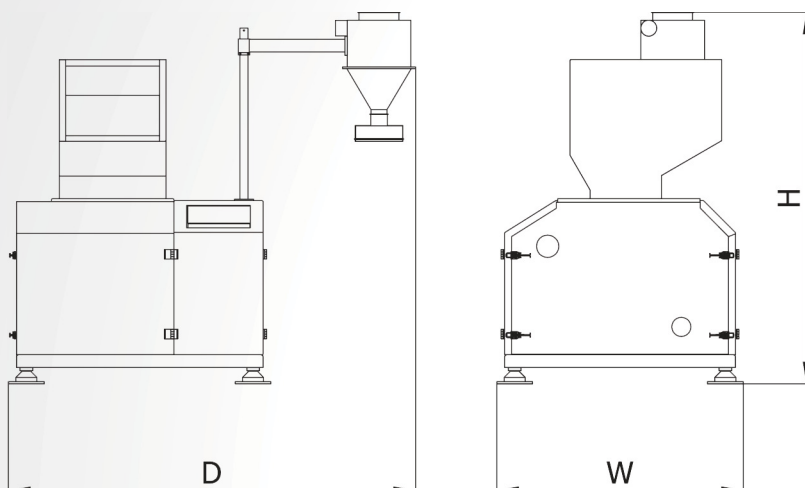


CARATTERISTICHE TECNICHE

- Camera di taglio completamente saldata realizzata in acciaio di alta qualità.
- Lame fisse e lame mobili con taglio a "V" che permette una concentrazione del taglio del materiale nella zona centrale del rotore.
- Viene fornita un'apposita dima per facilitare l'affilatura delle lame mobili.
- Motori ad alta efficienza e trasmissione a mezzo cinghia.
- Tutti i modelli dispongono di sistema di estrazione del macinato tramite ventilatore a ciclone.
- Quadro elettrico completo di amperometro per verificare l'assorbimento.

IL VALORE AGGIUNTO:

- **QUALITÀ**
Il macinato viene generato con bassa quantità di polvere.
- **BASSA RUMOROSITÀ**
La robustezza del rotore unitamente alla totale insonorizzazione consente di mantenere bassi livelli di rumorosità.
- **FACILE MANUTENZIONE**
Accesso alla camera di taglio semplice e veloce, la macchina dispone di un sistema con pompa oleodinamica per il ribaltamento della tramoggia.
- **SICUREZZA**
La macchina rispetta le normative vigenti in termini di sicurezza.



DATI TECNICI		GSC 300/300B*	GSC 300/600B*	GSC 500/500B*	GSC 500/700B
Lame rotanti	n°	3	3x2	3	3x2
Lame fisse	n°	2	2	2	2
Diametro rotore	mm	300	300	500	500
Larghezza rotore	mm	300	600	500	700
Fori griglia	mm	6-8	6-8	6-8	6-8
Bocca di alimentazione	mm	400x290	400x590	560x500	560x700
Potenza aspiratore	kW	1,5	1,5	2,2	4
Potenza motore	kW	7,5	11	22	30
Potenza totale	kW	9	12,5	24,2	34
Voltaggio/Frequenza	V/Hz	400/50-60	400/50-60	400/50-60	400/50-60
Dimensioni WxDxH	mm	1150x2270x2460	1550x2560x2460	1900x2480x2490	1900x2480x2490
Peso	kg	1000	1800	2000	2600

* Disponibile con aspiratore integrato