

GRANULATORS GRANULATORI



Higher version
Versione rialzata



Maximum H for granule
collecting: 460mm
H max contenitore raccolta
granulo: 460 mm

Granule unloading
into bag or box
Scarico granulo su sacco
oppure cassetta



Detail: Horizontal suction screw
Particolare: Coclea di estrazione
orizzontale



Detail: Vertical suction screw
Particolare: Coclea di estrazione
verticale

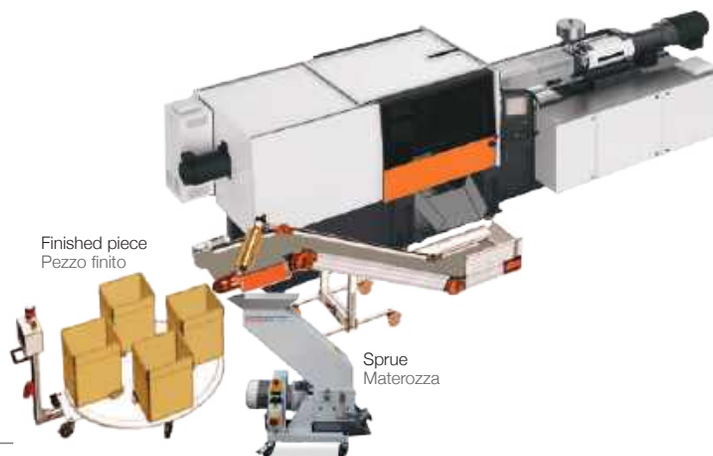
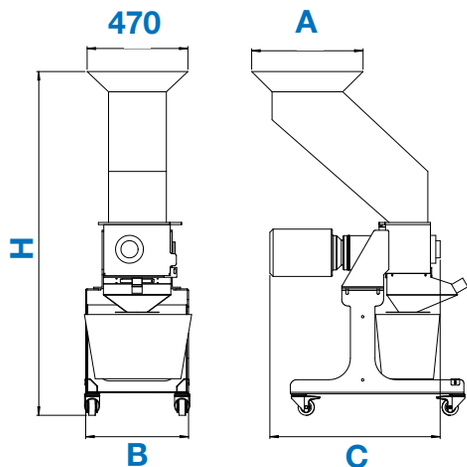


Detail: Rotor
Particolare: Rotore



System with blower cyclone
Sistema estrazione granulo

Color RAL 9002.
Colore RAL 9002.



mod:	GV 270/180	GV 270/300	GV 270/430
A (mm)	510	525	720
B (mm)	420		540
C (mm)	720	950	1060
H - H1 (mm)	1680 - 1230		1840 - 1350
Fixed blades (nr) Lame fisse (nr)	2		
Rotating blades (nr) Lame rotanti (nr)	18	30	45
Feed opening (mm) Camera macinaz. (mm)	270x180	270x300	270x430
ø Rotor (mm) ø Rotore (mm)	180		
RPM (RPM) N. Giri Rotore (RPM)	150		
ø Grid size (mm) ø Griglia selezionatrice (mm)	5		
Production per hour (Kg/h) Produzione oraria (Kg/h)	40 kg/h	60 kg/h	85 kg/h
Weight (Kg) Peso (Kg)	140 kg	170 kg	200 kg
P (Kw)	3 Kw	4 Kw	
Supply voltages Alimentazione	400V; 3 ph; 50 Hz		

Available accessories
Accessori disponibili



Pag.
64

These slow-speed granulators GV 270/180, GV 270/300 and GV 270/430 have been specially developed for applications in the injection and blow-moulding sectors.

Granulatori GV 270/180, GV 270/300 e GV 270/430 a basso numero di giri progettati per l'applicazione in linea con macchine a iniezione o soffiatrici.

Sono adatti a lavorare sia i materiali più resistenti sia gli scarti più sottili.

