

G 55

Granulators

Mod. G55-90

Mod. G55-120

Caratteristiche tecniche

- Idonei per applicazioni ad alta capacità
- Due modelli base e numerose configurazioni disponibili
- Rotore con lame rotanti regolabili
- Motore e quadro elettrico IP55
- Apertura rapida e facilità di pulizia
- Bassa rumorosità, ampiamente entro la norma EN 12012-1
- Configurati per tutte le tipologie di evacuazione del macinato
- Camera di taglio a sviluppo super tangenziale
- Piastre laterali ad alta resistenza
- Lame rotanti con alta inclinazione
- Assenza di polvere ed alta efficienza energetica

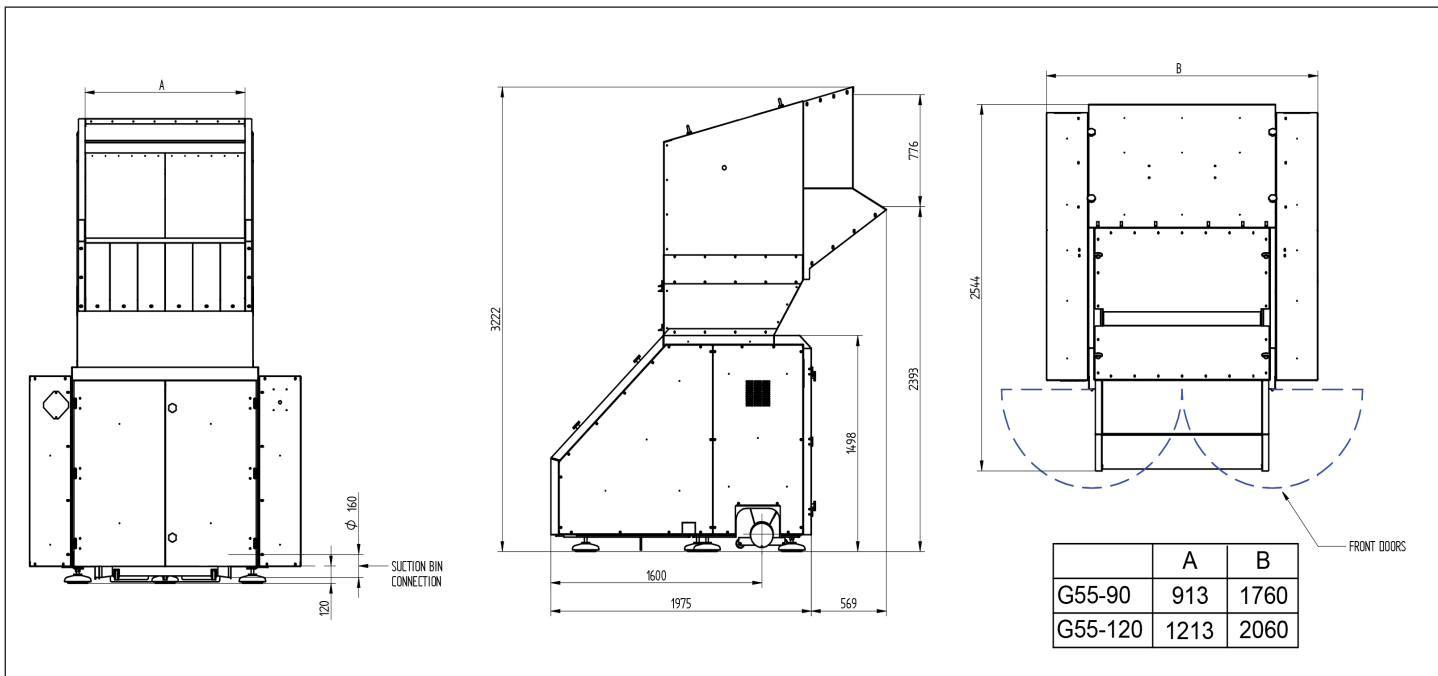


Technical data

- Suitable for high capacity applications
- Two standard models and several configurations available
- Rotor with adjustable rotating knives
- IP55 control cabinet and electrical motor
- Quick opening and easy cleaning
- Noise level largely within European norms EN 12012-1
- Suitable for all kind of regrind evacuation systems
- Super tangential cutting chamber
- High resistant side plates
- High inclination rotating knives
- No dust and energy high efficiency

applications





	mm	n°	n°	mm	RPM	Ø mm	Kg/H	kW
G55-90	776x913	3	2	560	450	8	700-1000	37 (45-55)
G55-120	776x1213	3	2	560	450	8	900-1300	45 (55-75)

CMG
granulators

INDUSTRY
4.0
COMPLIANT
LAB SCALE INNOVATION

cmg-granulators.com