



Molinos para piezas pequeñas a medianas, de bajo espesor de pared.
Granulators for small parts to medium sized, low thickness parts



Molinos para piezas medianas a grandes: cubetas envases, perfiles, bajo espesor de pared, etc.
Granulators for medium size parts, low thickness such as buckets, containers, etc.



Molinos de formato ancho para láminas, películas, esqueletos de termoformado.
Wide format Granulators for sheet and thermoforming web



Molinos para purgas
Granulators for Purges



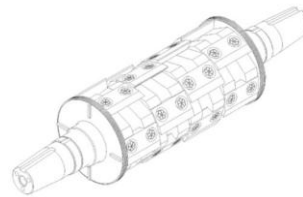
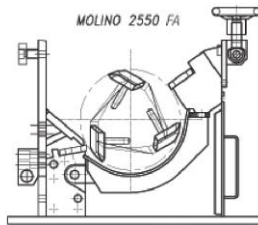
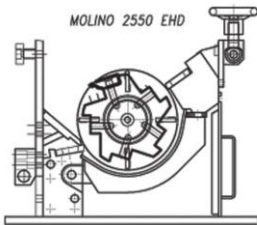
MOD "2550"



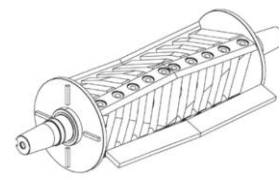
MOD "2575"



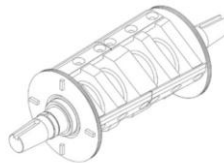
MOD "25100"



HDP Rotor



CH Rotor



FA Rotor

	Modelo	Motor hp	Boca alimentación	Tipo de rotor	Producción kg/hr
▲	2535-FA	10 / 15 / 20	250 x 350	Abierto	80 / 200
■	2550-FA	20 / 25 / 30	250 x 500	Abierto	120 / 300
■	2550-CH	20 / 25 / 20	250 x 500	Semi-abierto	120 / 300
⊗	2550-HDP-XL	30	250 x 500	Abierto	80 / 150
↗	2575-FA	25 / 30 / 40	250 x 750	Abierto	160 / 400
↗	2575-CH	25 / 30 / 40	250 x 750	Semi-abierto	160 / 400
↗	25100-CH	30 / 40	250 x 1000	Abierto	250 / 500
↗	25140-CH	30 / 40	250 x 1400	Abierto	250 / 600
↗	25175-CH	30 / 40 / 50	250 x 1750	Abierto	300 / 700



La producción depende del tipo y presentación del material así como del diámetro de barrenos de la criba
Production depends on material type and shape as well as on screen holes size.