

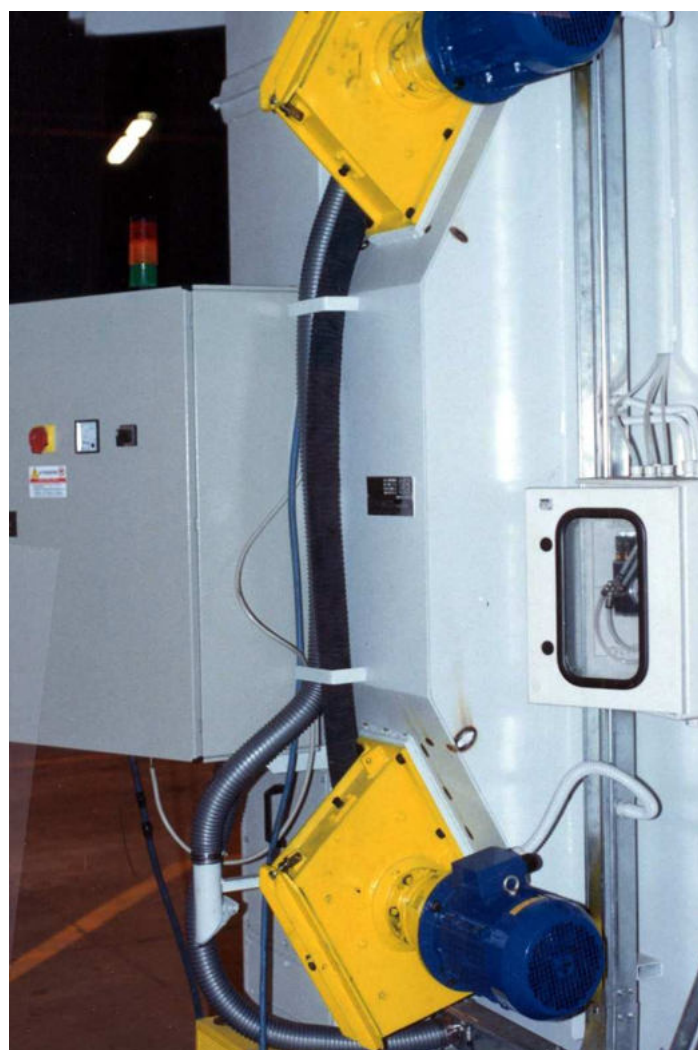
GRANIGLIATRICI A GANCIO

Settori di applicazione

01.00	Carpenterie, Caldarerie, Costruzioni navali	<input checked="" type="checkbox"/>
02.00	Industria ferroviaria, Produzione e manutenzione	<input type="checkbox"/>
03.00	Fonderia, Siderurgia, Mineraria, Petrolifera	<input checked="" type="checkbox"/>
04.00	Lavorazione Inox e arredamento	<input checked="" type="checkbox"/>
05.00	Industria aeronautica	<input type="checkbox"/>
06.00	Trattamenti termici, Riporti di metallo, Meccanica	<input checked="" type="checkbox"/>
07.00	Industria automobilistica e motoristica	<input checked="" type="checkbox"/>
08.00	Sabbatura esterna ed interna di tubi e corpi cilindrici	<input type="checkbox"/>
09.00	Plastica, Gomma, Galvanica	<input checked="" type="checkbox"/>
10.00	Imprese ed impianti di verniciatura	<input checked="" type="checkbox"/>
11.00	Industria vetraria	<input type="checkbox"/>
12.00	Costruzioni edilizie e stradali	<input checked="" type="checkbox"/>
13.00	Energia nucleare	<input type="checkbox"/>
14.00	Armamenti e munizioni	<input checked="" type="checkbox"/>
15.00	Elettromeccanica ed elettronica	<input type="checkbox"/>

Questa tipologia comprende diverse categorie che si distinguono in granigliatrici con porta o a passaggio totale.

Fotografie e descrizione



GRANIGLIATRICI A GANCIO

Granigliatrici a gancio con porta

Offriamo macchine per la granigliatura dotate di porta che si differenziano per la dimensione del cilindro ideale da trattare ($\varnothing x h$ in mm) e per il numero di turbine in dotazione. Di seguito le caratteristiche dei diversi modelli:

Modelli

Caratteristiche	VANGUARD	VR12/18	VR10/3	VR20/4
Numero turbine	2 o 3	3	3	4
Potenza in kw	4	5,5	7,5	15
Dim. cilindro ideale $\varnothing x h$ (mm)	900 x 1300	1200 x 1800	1200 x 2500	2500 x 3500
Portata al gancio (kg)	da 500 a 1500	da 500 a 1500	da 1200 a 3000	3000
Ganci in dotazione	1 / 2	1 / 2	1 / 2	1 / 2
Lungh. monorotaia fuori macchina	2 m	2 m	2 m	2 m
Disp. di rotaz. e reciprocazione gancio	si - corsa 400 mm	si - corsa 400 mm	si - corsa 400 mm	si - corsa 400 mm
Filtro: n. cartucce	4	6	6	12
Portata (q)m ³ /h	4500 q	5000 q	5000 q	12000 q

Granigliatrici a passaggio totale

Questa categoria di macchine granigliatrici comprende tre modelli che si differenziano per la dimensione massima di sezione di passaggio e per il numero di turbine in dotazione (fino a 16 turbine).

Si fa normalmente ricorso a queste tipologie di impianti, nei casi di granigliatura verticale di pannelli, tralicci, strutture, telai, pareti prefabbricate, etc.

Su richiesta sarà possibile dotare tutti i modelli di una camera di granigliatura manuale per le finiture.

Di seguito le caratteristiche dei diversi modelli:

Modelli

Caratteristiche	VPT 75	VPT 150	VPT 250
Dimensione max sezione di passaggio	750 X 2500 mm	1500 x 2500 mm	2500 x 2500 mm
Numero turbine	8	8	16
Potenza cad. turbina in kw	5,5	7,5	5,5
Peso max. sopportabile ai ganci (2 ganci)	3000 kg x 2	3000 kg x 2	6000 kg x 2
Numero cartucce depolveratore	16	20	36
Portata depolveratore	17000 m ³ /h	20000 m ³ /h	32400 m ³ /h
Potenza installata	69 kw	84 kw	138 kw