



C.M. SURFACE TREATMENT S.p.A.

PRODUZIONE GRANIGLIATRICI AUTOMATICHE A TURBINA

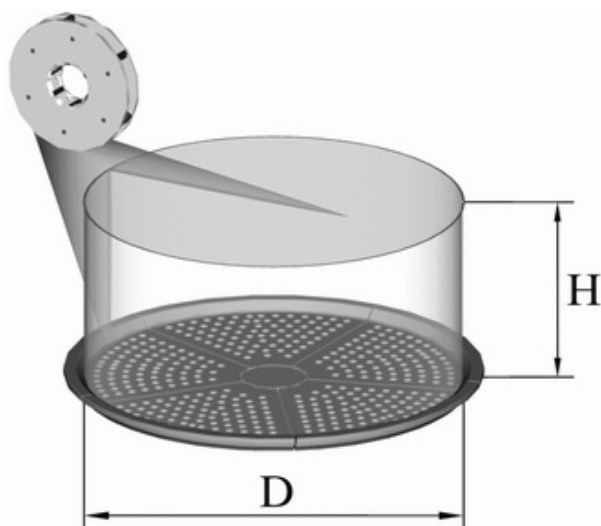
MODELLI:

A TAVOLA ROTATIVA – STAMPA PDF



Le granigliatrici a tavola rotativa sono macchine che per la loro caratteristica, si inseriscono facilmente in lavorazioni diversificate, adattandosi al trattamento di svariati particolari di diversa forma e tipologia. Posizionati sulla tavola in movimento i pezzi vengono investiti uniformemente da un ampio getto di graniglia lanciato per centrifugazione da una o più turbine.

La nostra gamma di produzione si sviluppa da un minimo di 500 mm ad un massimo di 2400 mm. Sullo stesso principio costruiamo una macchina a satelliti a 3 tavole, denominata "T3/100", avente le tavole di 1000 mm cadauna, adatta per pezzi delicati e di grosse produzioni.





C.M. SURFACE TREATMENT S.p.A.

**PRODUZIONE GRANIGLIATRICI AUTOMATICHE A TURBINA**

MODELLO	DIMENSIONI UTILI		CARICO MAX
	D (mm)	H (mm)	(kg)
T5	480	350	250
T10	920	450	900
T10 H750	920	750	900
T10 H1000	920	1000	900
T10/2T H750	920	750	900
T10/2T H1250	920	1250	900
T14	1320	500	1400
T14 H1000	1320	1000	1400
T14/2T H750	1320	750	1400
T14/2T H1250	1320	1250	1400
T18	1700	500	1800
T18 H850	1700	850	1800
T18 H1250	1700	1250	1800
T24	2320	1000	5000
T24 H1600	2320	1600	5000
T3/100	3X920	500	3X900