

# La gamma completa di macchine per la rusticatura e levigatura del legno

# La gamma completa di macchine per la rusticatura e levigatura del legno

## Dati tecnici

	N. teste	Larghezza lavoro	Altezza di lavoro	Diametro spazzole	Massa	Potenza motori spaz.	Velocità	Inverter motori spazzole	Variatore velocità tappeto	Regolazione altezza elettrica	Spazzole oscillanti
R300 T1	1	300	300	1x200	320 Kg	1x 3 KW	1400 g/ '	O	S	O	O
R300 T2	2	300	300	2x200	440 Kg	2x 3 KW	1400 g/ '	O	S	O	O
R600 T2	2	600	300	2x200	720 Kg	2x 4 KW	1400 g/ '	O	S	O	O
R800 T2	2	800	300	2x200	820 Kg	2x 4 KW	1400 g/ '	O	S	O	-
R300 T4	4	300	300	4x200	840 Kg	4x 3 KW	1400 g/ '	O	S	O	O
R600 T4	4	600	300	4x200	1200 Kg	4x 4 KW	1400 g/ '	O	S	O	O
R1300 T2	2	1300	170	2x300	1380 Kg	2x 5,5 KW	700 g/ '	O	S	O	-
RL100 (battute)	2	-	100	2x200	-	2x1,1KW	1400 g/ '	O	-	-	-

I dati tecnici riportati sono da ritenersi indicativi. La ditta produttrice, allo scopo di migliorare il prodotto, si riserva di apportare modifiche.

### Spazzole in acciaio



Spazzola montata di serie sulla prima testa. E' costituita da fili di acciaio per graffiare, scavare, rimuovere le parti tenere della vena del legno e in tutte quelle applicazioni con cui si vogliono ottenere degli effetti rustici. Fornibile su richiesta con durezza diverse del filo.

### Spazzole in tynex



Spazzola montata di serie sulla seconda testa. Sono ottenute con l'utilizzo di filo abrasivo al carburo di silicio. Eseguono la finitura dopo il passaggio con spazzole in acciaio. Possono essere usate anche nel metallo per la finitura su profili in alluminio per un effetto satinato-graffiato più economico.

### Spazzole per levigatura



Sono costituite da lamine tela abrasiva flessibile di grana appropriata supportate da filamenti di nylon o di tampico a seconda delle esigenze e abitudini. Possono essere usate per la levigatura dei particolari grezzi o delle impiallacciate dove c'è necessità di rasare il pelo.

### Spazzole lamellari



Sono composte da lamelle di fibra di nylon "tessuto non tessuto" incollate radialmente intorno ad un nucleo di fibra. Vengono realizzate in varie grane e densità, utilizzando sia "tessuto non tessuto" abrasivo all'ossido di alluminio che al carburo di silicio intervallate anche con carte abrasive. L'ampia gamma di granulometrie permette di ottenere molteplici tipi di finiture.

### Spazzole in tela di cotone



Sono prodotte con tela di cotone normale o resinata ed in relazione al tipo di tela vengono impiegate per operazioni di pulitura e lucidatura del legno e del metallo. Utilizzabili per operazioni di lucidatura delle vernici tipo poliestere su pannelli o lucidatura delle laccature. Per un buon risultato devono essere abbinata a teste oscillanti.

### Spazzole in tampico o crine di cavallo



Le spazzole circolari in tampico o crine di cavallo sono ottenute con l'utilizzo di fili inseriti e bloccati all'interno di un nucleo di materiale plastico. Sono usate per operazioni di spolveratura. Sono resistenti ai solventi.



Via Caltana 120/A  
35011 Campodarsego (PD) Italy  
Tel: 049 8005342 Fax: 049 8009014  
e-mail: uff.tecnico@ascotsrl.it  
web: www.ascotsrl.it  
Cod.Fisc. e P.I.V.A 01907320285

**ASCOT** S.R.L.

Innovative machine technology  
made in Italy

**ASCOT** S.R.L.

# Rusticatrici Serie R

- Da una a quattro teste.
- Grande versatilità di utilizzo
- Fino a 300 mm di altezza di lavoro
- Gruppo ingresso per battute su richiesta
- Ampia gamma di spazzole.
- Configurazioni speciali su richiesta



Variatore tappeto

## ● SPAZZOLE OSCILLANTI

Di serie le spazzole sono fisse, a richiesta è possibile fornire teste oscillanti, per ottenere finiture senza sbavature ad esempio nella levigatura o lucidatura.



## ● GRUPPO RUSTICATURA LATERALE

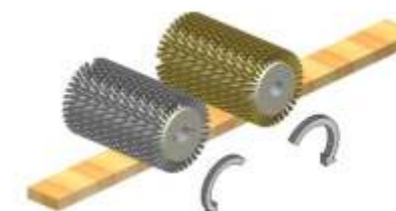
A richiesta è possibile fornire la macchina con un gruppo di rusticatura laterale per battute. Monta spazzole regolabile in altezza e d'inclinazione con una altezza di 100 mm.



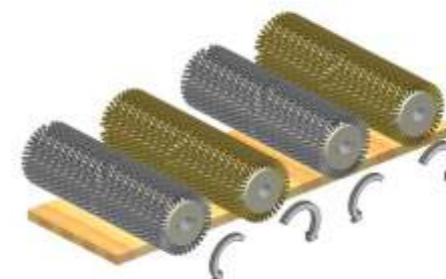
R300 1T



R300-600-800-1300 2T



R300-R600 4T



**R300 1T**  
Rusticatrice a una testa



**R300-R600-R800 2T**  
Rusticatrice a due teste



**R1300 2T**  
Rusticatrice a ponte a due teste



**R300-600 4T**  
Rusticatrice a quattro teste