



### RETTIFICATRICE PER SUPERFICI TONDE

<b>Costruzione: TACHELLA</b> <b>Modello: 612 U</b> <b>Cod. 467.260.01</b>	
<b>Generalità</b> Lunghezza ammessa sulle punte Ø max ruotante	600 mm 255 mm
<b>Tavola inclinabile</b> Corsa max automatica Velocità progressiva Inclinazione max asse punte sul piano orizzontale	600 mm 0,1 ÷ 7 m/min 10°
<b>Testa portamola inclinabile</b> Spostamento rapido con riposizionamento della mola Dimensioni mola Giri mandrino 2 velocità Avanzamenti a intermittenza su ogni inversione tavola	350/127/60 mm 900 ÷ 1150 0,01 ÷ 0,05 mm
<b>Testa portapezzo inclinabile</b> Velocità di rotazione Attacco cono morse	n. 8 da 20 ÷ 335 giri/min 4
<b>Apparecchio per rettifica interna</b> Gamma di velocità Ø mandrino per interni	18000-30000 giri/min 60 mm
<b>Motori elettrici</b> Potenza testa portamola	2,2 - 2,6 HP
<b>Peso della macchina</b>	2300 kg
<b>Dimensioni d'ingombro</b>	2600 x 1600 x 1600 mm

\* I dati tecnici riportati non sono da ritenersi impegnativi