

<p>Tornio elettrico da banco con invertitore di marcia Velocità variabile: 30/250 giri/min. Diametro disco: cm. 30 Assorbimento: 0,35 Kw Voltaggio: 220 volt Peso Kg.: 19 Table electric potter's wheel with reversible speed Variable speed: 30/250 r.p.m. Head diameter: cm. 30 Power input: 0,35 Kw Voltage: 220 volt</p> <p>MHC 154</p>	
<p>Tornio elettrico con sedile e invertitore di marcia Velocità variabile: 30/250 giri/min. Diametro disco: cm. 30 Assorbimento: 0,35 Kw Voltaggio: 220 volt Peso Kg.: 27 Electric potter's wheel with stand and reversible speed Variable speed: 30/250 r.p.m. Head diameter: cm. 30 Power input: 0,35 Kw Voltage: 220 volt</p> <p>MHC 146</p>	
<p>Tornio elettrico Velocità variabile: 0/300 giri/min. Diametro disco: 30 cm. Potenza: 0,54 HP Assorbimento: 0,38 Kw Voltaggio: 220 volt Dimensioni: 51H x 50L x 100P cm. Peso Kg.: 60 Electric wheel Variable speed: 0/300 r.p.m. Head diameter: 30 cm. Power: 0,54 HP Power input: 0,38 Kw Voltage: 220 volt Dimension: 51H x 50L x 100P</p> <p>MHC 20350</p>	

<p>Tornio elettrico a bascula Velocità variabile: 0/300 giri/min. Diametro campana: 25 cm. Potenza: 1,5 HP Assorbimento: 1,1 Kw Voltaggio: 220 o 380 volt Dimensioni: 150H x 90L x 110P cm. Peso Kg.: 250</p> <p>Electric mould wheel Variable speed: 0/300 r.p.m. Mould diameter: 25 cm. Power: 1,5 HP Power input: 1,1 Kw Voltage: 220 or 380 volt Dimension: 150H x 90L x 110P cm. Weight Kgs.: 250</p> <p>MHC 20175</p>	 <p>A blue industrial machine with a vertical shaft and a circular mould head, mounted on a sturdy base with a foot pedal.</p>
<p>Tornio elettrico per forme in gesso Velocità variabile: 0/300 giri/min. Diametro piatto: 30 cm. Potenza: 0,75 HP Assorbimento: 0,55 Kw Voltaggio: 220 o 380 volt Dimensioni: 134H x 100L x 100P cm. Peso Kg.: 170</p> <p>Mould plaster electric wheel Variable speed: 0/300 r.p.m. Head diameter: 30 cm. Power: 0,75 HP Power input: 0,55 Kw Voltage: 220 or 380 volt Dimension: 134H x 100L</p> <p>MHC 20300</p>	 <p>A blue industrial machine with a horizontal shaft and a circular head, mounted on a base with a foot pedal.</p>
<p>Tornio da vasai Velocità variabile: 0/350 giri/min. Diametro piatto: 30 cm. Potenza: 0,75 HP Assorbimento: 0,55 Kw Voltaggio: 220 volt Dimensioni: 95H x 100L x 100P cm. Peso Kg.: 170</p> <p>Electric potter's wheel Variable speed: 0/350 r.p.m. Head diameter: 30 cm. Power: 0,75 HP Power input: 0,55 Kw Voltage: 220 volt Dimension: 95H x 100L x 100P cm. Weight Kgs.: 170</p> <p>MHC 370</p>	 <p>A blue industrial machine with a horizontal shaft and a large circular head, mounted on a tall frame with a foot pedal.</p>