

Art.	Descrizione	Description
01CI0968	<p><b>GIRAGIARRE A RULLI SERIE GR/B</b> Serie di Giragiarrre a rulli modello da banco. Dotati di sportello di protezione trasparente con microinterruttore di sicurezza. Possono ospitare giarre in porcellana con capacità da 1,5 a 15 litri. Idonei ad ospitare anche contenitori cilindrici di vari materiali (plastici, metallici ecc) di diverso diametro. Rulli a distanza regolabile <math>\varnothing</math> 60 mm lunghezza utile 450 mm, rivestiti in gomma vulcanizzata. Limitatori laterali in alluminio posizionabili a piacere lungo i rulli.</p> <p><b>Modello GR/B-MA</b> Dotato di centralino di marcia e arresto. Velocità fissa dei rulli 215 giri/minuto Alimentazione elettrica 400 V trifase 50 Hz Dimensioni di ingombro 85 x 50 x 46 cm Peso netto: 43 kg</p>	<p><b>ROLLER JAR MILLS GR / B SERIES</b> Serie of roller jar mills, bench model. Equipped with transparent protection cover and safety micro-switch. They can accommodate porcelain jars with capacities from 1.5 to 15 litres. Suitable to accommodate also cylindrical containers in various materials (plastics, metals etc.) and different diameter. Rollers with adjustable distance, <math>\varnothing</math> 60 mm and useful length 450 mm, coated in vulcanized rubber. Aluminium side limiters settable along the rollers where desired .</p> <p><b>GR /B-MA model</b> Provided with start and stop switchboard. Fixed speed of the rollers 250 RPM Power supply 400 V three-phase 50 Hz Overall dimensions 85 x 50 x 46 cm Net Weight: 54 kg</p>
01CI0966	<p><b>Modello GR/B-REV</b> Pannello di controllo con display programmabile per le seguenti funzioni:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Selezione 8 velocità preimpostate dei rulli da 40 a 250 giri/minuto</li> <li>• Impostazione tempo di lavoro</li> <li>• Possibilità di effettuare cicli con inversione di marcia</li> <li>• Impostazione tempi di inversione</li> <li>• Impostazione tempo di intervallo fra una inversione e l'altra</li> </ul>                     Alimentazione elettrica 230 V monofase 50/60 Hz. Dimensioni di ingombro 85 x 50 x 46 cm Peso netto: 52 kg</p>	<p><b>GR /B-REV model</b> Control panel with display programmable for the following functions:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Selection of 8 pre-set rollers speeds from 40 to 250 RPM</li> <li>• Setting of working time</li> <li>• Possibility to perform cycles with reverse march</li> <li>• Setting reversal times</li> <li>• Setting of interval time between a reversal and the other</li> </ul>                     Power supply 230 V single-phase 50/60 Hz. Overall dimensions 85 x 50 x 46 cm Net Weight: 54 kg</p>
01CI0967	<p><b>Modello GR/B-TS</b> Pannello di controllo con display touch screen programmabile in 4 modalità di lavoro differenti per le seguenti funzioni:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Impostazione tempo e modalità di lavoro</li> <li>• Regolazione della velocità di rotazione dei rulli da 40 a 250 giri/minuto</li> <li>• Possibilità di effettuare cicli con inversione di marcia</li> <li>• Durata inversione di marcia</li> <li>• Tempo di intervallo fra inversioni di marcia</li> <li>• Memorizzazione di 20 programmi di lavoro personalizzati</li> </ul>                     Alimentazione elettrica 230 V monofase 50/60 Hz. Dimensioni di ingombro 85 x 50 x 46 cm Peso netto: 54 kg</p>	<p><b>GR / B-TS model</b> Control Panel with touch screen display programmable in 4 different ways of working for the following functions:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Setting of time and ways of working</li> <li>• Possibility to adjust the speed of rotation of the rollers from 40 to 250 RPM</li> <li>• Possibility to perform cycles with reverse march</li> <li>• Reverse march duration</li> <li>• Interval between reversals</li> <li>• Storing of 20 work customized programs</li> </ul>                     Power supply 230 V single-phase 50/60 Hz. Overall dimensions 85 x 50 x 46 cm Net Weight: 54 kg</p>



Art. 01CI0967



Art. 01CI0966