Ceramic Instruments s.r.i.

Art.	Descrizione	Description
03C14672	Agitatore elettromeccanico a piano elevabile mod. AVM/5000 In questo agitatore, il piano che porta il contenitore del prodotto da miscelare, é elevabile. Questo sistema consente di eliminare i sistemi a colonna contrappesata, più complicati e più costosi, rendendo possibile la realizzazione di agitatori molto compatti, robusti, ed utilizzabili in qualsiasi laboratorio industriale, artigianale, o di ricerca. Caratteristiche tecniche: - Velocità regolabile con variatore meccanico, da 390 a 1800 giri/minuto, - Basamento e colonna in acciaio verniciato a polveri elettrostatiche. - Albero in acciaio inox Ø 12 mm. - Gruppo di miscelazione fisso, con motoriduttore - Sistema di elevazione del piano di lavoro, con comando manuale a volantino, e sistema di fissaggio dei contenitori; a morsa. Diametro minimo e massimo dei contenitori: mm.120/210; altezza massima dei contenitori: mm.200 - Sportello anteriore in metacrilato trasparente con microinterruttore di sicurezza - Quadro di controllo con pulsante di marcia/arresto. - Fornito completo di n.1 elica fissa in acciaio inox Ø 60 mm. n.1 elica scorrevole in acciaio inox Ø 60 mm. n.1 elica fissa in acciaio inox Ø 80 mm n.1 disco dentellato in acciaio inox Ø mm.50 n.1 disco dentellato in acciaio inox Ø mm.70 Alimentazione elettrica 400 V trifase 50 Hz. kW 0,37 Dimensioni di ingombro mm. 500 x 350 x 950. Peso netto kg28	Electromechanical stirres wirth elevator support model AVM/5000 In this stirrer, the support for the container holding the product to be mixed can be raised. This system eliminates the need for the more complicated and expensive counterweighted column systems and makes it possible to produce very tough and compact stirrers for use in all industrial, craft or research laboratories. Technical features: - Speed can be adjusted from 390 to 1800 rpm by means of a mechanical variator Base and column in electrostatic powder painted steel Stainless steel shaft ø 12 mm Fixed mixer unit, with gear motor - Work surface elevator system with manual knob control and clamp container fixing system. Conteiners min and max diameter: 120/210 mm; Conteiners max height: mm.200 - Clear methacrylate frontal door with safety microswitch - Control panel with start/stop button. - Supplied complete with:
03CI4650/A 03CI4650/B 03CI4650/C 03CI4670/A 03CI4670/B	Ricambi: Elica inox fissa, ø 60 mm. Elica inox scorrevole, ø 60 mm. Elica inox fissa, ø 80 mm. Disco inox dentellato ø 50 mm. Disco inox dentellato ø 70 mm.	Spare parts: Stainless steel fixed propeller, Ø 60 mm. Stainless steel sliding propeller, Ø 60 mm. Stainless steel fixed propeller, Ø 80 mm. Stainless steel toothed disk Ø 50 mm. Stainless steel toothed disk Ø 70 mm.





eliche e dischi in dotazione propellers and disks supplied