

Art.	Descrizione	Description
	<p>MISCELATORE MOD. MI/10/I, A DOPPIO CONO - CONTENITORI INTERCAMBIABILI</p> <p>Per la miscelazione di qualsiasi sostanza secca, in polvere. Ideale per la preparazione di miscele di argille varie e chamotte, per piccole produzioni di piastrelle per prove di laboratorio. Utilizzabile da industrie ceramiche, chimiche, alimentari, farmaceutiche, scuole ed istituti di ricerca. Doppio cono in acciaio inox AISI 316. Capacità totale litri 10. Capacità massima di carico, litri 5. Tappo in PVC ad ogni estremità dei coni, ø mm.100 per un facile caricamento e pulizia. Motoriduttore HP 0,75 Quadro elettrico con interruttore generale, temporizzatore elettronico e pulsante di marcia/arresto. Supporto in acciaio verniciato a forno. Sistema di arresto speciale che consente di arrestare sempre i coni in posizione verticale, per facilitare le operazioni di carico/scarico. Protezione antinfortunistica in metacrilato con microinterruttori di sicurezza.</p> <p>La possibilità di sostituire il contenitore permette di evitare tempi morti nelle aziende in cui sia necessaria l'accurata pulizia dei contenitori fra una miscelazione e l'altra. Inoltre, la possibilità di portare il contenitore in una zona di lavaggio rende più pratiche e semplici le operazioni di pulizia.</p> <p>Fornito con un contenitore intercambiabile in acciaio inox AISI 316</p> <p>Alim. elettrica 400 V trifase 50 Hz. Dim. di ingombro: cm 85x76x148. Peso netto Kg 95</p> <p>Contenitore bicono di ricambio in acciaio inox AISI 316. Peso a vuoto Kg.6,5</p>	<p>POWDER MIXER MOD. MI/10/I, WITH DOUBLE CONE – INTERCHANGEABLE CONTAINERS</p> <p>For mixing all dry powder substances. Perfect for preparing various clay and chamotte mixtures, and for small productions of tiles for laboratory tests. It can be used by ceramic, chemical, food and pharmaceutical industries, schools and research institutes. Double cone in AISI 316 stainless steel. Total capacity 10 l. Max. loading capacity 5 l. ø mm.100 PVC plug at the end of each cone, for easy loading and cleaning. 0.75 HP gear motor. Electrical control panel with general switch, electronic timer and start-stop pushbutton. Stove-enamelled steel support.</p> <p>Special stopping system. Thanks to this system, the cones will always be vertical, which will facilitate loading and unloading.</p> <p>Methacrylate safety protection with microswitches</p> <p>The possibility to replace the container allows to avoid downtime, in the company where is necessary a careful cleaning of the container, between mixing and the other. Moreover, the possibility to take the container in a washing zone makes easier the cleaning operations. Supplied with an interchangeable stainless steel AISI 316 container.</p> <p>Power supply: 400 V, three-phase 50 Hz. Overall dimensions: 85x76x148 cm Net weight: 95 Kg</p> <p>Spare stainless steel AISI 316 interchangeable biconical container. Net weight Kg.6,5.</p>



Seedex s.r.l.

Via Falzarego 9-9/A - 41049 Sassuolo (MO) Italy