

MOD : BSL-300VS

Production code : PAL 300 VS

ARROTONDATRICE

ROUNDING MACHINES

BSL-300VS

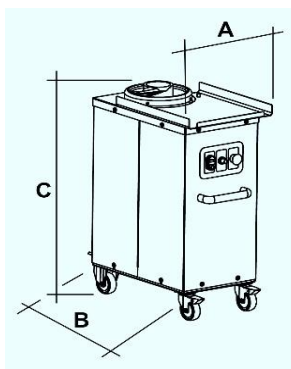
CE USO PROFESSIONALE - CE PROFESSIONAL USE



Struttura con rivestimento MATT certificato TUV Moca idoneo per il contatto con gli alimenti - Motore a basso consumo ed efficienza energetica - Spirale e vassoio porta pasta removibili con teflon ceramico ad alta temperatura - Sul lato posteriore uno sportello apribile con un microinterruttore di sicurezza permette la pulizia dell'interno in modo rapido ed efficiente - Quattro ruote con fermo e una maniglia sulla parete garantiscono facilità negli spostamenti - La nuova PAL ha un motore potente trifase, silenzioso e collegamento alla rete con spina monofase e può quindi essere utilizzato anche dall'utente che non ha la trifase in laboratorio - E' dotata di inverter per regolare la velocità di rotazione per adattarsi a molti impasti differenti - Il cilindro è in PVC alimentare incamiciato con estruso in alluminio - Normativa CE professionale.



Structure with matt coating certificated by TUV Moca for food contact - Low consumption and energy-efficient motor - spiral and tray for dough are removable and covered by ceramic teflon at high temperature - on the back there is a door with a security microswitch which allow for cleaning inside easily - four wheels with stop and a handle in the front grant easy moving - the new PAL has a powerful triphase engine, silent and with connection with plug monophase, so can be used also into laboratories without triphase - is equipped with inverter to adjust the rotation speed to different types of dough - the cylinder is in PVC for food contact, jacketed with aluminium extrusion - According to CE for professional use.



Mod.	Dimensioni cm (AxBxC)	Peso netto kg	Allacciamento elettrico
Mod.	Dimensions cm (AxBxC)	Net weight kg	Electrical connection
BSL-300VS	35x57x81	53	230x50x1