

# Monoblocco Swirl



Struttura in acciaio inox AISI 304L con piano di lavoro in alluminio anodizzato. Tavola rotante a otto stazioni, con pre disposizione per fondelli, flaconi e vasetti. Preriscaldamento per fondelli metallici. Diametro max fondelli: 67 mm. Altezza massima vasetti: 100 mm. Tre fusori in acciaio inox AISI316L, con lucidatura a specchio delle parti a contatto con il prodotto. Tre teste di dosaggio con ricircolo prodotto. PLC touch screen per il controllo dei parametri. Sistema automatico di scarico contenitori.



Structure en acier inoxydable AISI 304L, avec plan de travail en aluminium anodisé. Table tournante avec huit stations, avec préparation pour les fonds, les bouteilles et les bocaux. Préchauffage pour les embouts métalliques. Diamètre maximum du fond: 67 mm. Hauteur maximale des pots: 100 mm. Trois fendoirs en acier inoxydable AISI316L, avec polissage miroir des pièces en contact avec le produit. Trois têtes de dosage avec produit de recirculation. Écran tactile PLC pour le contrôle des paramètres. Système de déchargement automatique des conteneurs.



Structure in AISI 304L stainless steel, with anodized aluminum workplace. Rotating table with eight stations, with preparation for bottoms, bottles and jars. Preheating for metallic pans. Max diameter of the bottom: 67 mm. Maximum height of jars: 100 mm. Three Melting Tanks made in stainless steel AISI316L, with mirror polishing of the parts in contact with the product. Three dosing heads with recirculation product. PLC touch screen for parameter control. Automatic container unloading system.

