

Used dairy equipment

Rotary filler / Rotationsfüller / Remplisseur rotatif / Roterende vuller / Llenadora rotativa / Ротационный наполнитель

Offer number	: 21-47-01
Make	: Hamba
Type	: BF5010/2
Capacity	: 4.800 cups per hour
Format	: 2 Format sets, cup size round: 50 and 75 mm.
Serial number	: 36054
Year	: Complete rebuild by Lekkerkerker in 2005.
Power	: 7 kW
Dimensions (l x w x h)	: 180 x 180 x 190 cm
Condition of the machine	: Good
Location	: The Netherlands
Terms of delivery	: FCA
Price in the condition "as is"	: EUR 25.000,-



Rotary filler. 2 Heads. Stations: cup destacking, main piston doser (20-150 ml) external placed on the machine, pneumatic design (make: Turbo Tools). Manual cleaning for viscose products by a hopper (volume: 20 liter with HI-LOW level sensors). Aluminium preformed seal dispending by vacuum, heat sealing, outfeed to conveyor (conveyor itself excluded). The machine has an easy format change design. Controls: Siemens model: S7 and Siemens Touch screen HMI. With stainless steel safety guards that have safety sensors. Including two pallets with spare parts. Documentation available.




Rotationsfüller. 2 Köpfe. Stationen: Becherentstapelung, Hauptkolbendosierer (20-150 ml) extern auf der Maschine platziert, pneumatische Ausführung (Fabrikat: Turbo Tools). Manuelle Reinigung von Viskoseprodukten durch einen Trichter (Volumen: 20 Liter mit HI-LOW-Füllstandsensoren). Vorgeformte Aluminiumversiegelung, die durch Vakuum verteilt wird, Heißsiegeln, Ausgabe zum Förderer (Förderer selbst ausgenommen). Die Maschine verfügt über ein einfaches Formatwechseldesign. Steuerung: Siemens-Modell: S7 und Siemens Touchscreen-HMI. Mit Schutzwänden aus Edelstahl, die über Sicherheitssensoren verfügen. Inklusiv zwei Paletten mit Ersatzteilen. Dokumentation vorhanden.




Remplisseur rotatif. 2 têtes. Stations : dépilage des gobelets, doseur à piston principal (20-150 ml) externe placé sur la machine, conception pneumatique (marque : Turbo Tools). Nettoyage manuel des produits viscose par trémie (volume : 20 litres avec capteurs de niveau HI-LOW). Joint préformé en aluminium distribuant par vide, thermo scellage, sortie vers convoyeur (convoyeur lui-même exclu). La machine a une conception de changement de format facile. Commandes : Modèle Siemens : S7 et IHM à écran tactile Siemens. Avec des gardes de sécurité en acier inoxydable qui ont des capteurs de sécurité. Y compris deux palettes avec pièces de rechange. Documentation disponible.



Roterende vuller. 2 kops. Stations: bekerontstapelung, hoofd doseerder (20-150 ml) extern op de machine geplaatst, pneumatisch ontwerp (merk: Turbo Tools). Handmatige reiniging voor viskeuze producten d.m.v. een trechter (Inhoud: 20 liter met Hoog – Laag niveausensoren). Aluminium voorgevormde seal opleggen m.b.v. vacuüm, dicht sealen d.m.v. hitte, afvoer naar transportband (de transportband is exclusief). De machine heeft een eenvoudig formaatwisselontwerp. Schakelkast: Siemens model: S7 en Siemens Touch screen HMI. Met roestvrijstalen veiligheidsschermen die veiligheidssensoren hebben. Inclusief twee pallets met reserveonderdelen. Documentatie aanwezig.

 Llenadora rotativa. 2 cabezas. Estaciones: desafilado de vasos, dosificador de pistón principal (20-150 ml) externo colocado en la máquina, diseño neumático (marca: Turbo Tools). Limpieza manual de productos de viscosa mediante tolva (volumen: 20 litros con sensores de nivel HI-LOW). Sellado preformado de aluminio que se dispensa por vacío, termosellado, salida al transportador (excluido el transportador). La máquina tiene un diseño de cambio de formato fácil. Controles: Modelo Siemens: S7 y HMI de pantalla táctil Siemens. Con resguardos de seguridad de acero inoxidable que tienen sensores de seguridad. Incluidos dos paletas con repuestos. Documentación disponible.

 Ротационный наполнитель. 2 главы. Станции: разгрузка стаканов, главный поршневой дозатор (20-150 мл), размещенный снаружи на машине, пневматическая конструкция (производитель: Turbo Tools). Ручная очистка вязких изделий с помощью бункера (объем: 20 литров с датчиками уровня HI-LOW). Распределение алюминиевого предварительно отформованного уплотнения с помощью вакуума, термосварки, выход на конвейер (за исключением самого конвейера). Машина имеет простой дизайн смены формата. Элементы управления: Модель Siemens: S7 и человеко-машинный интерфейс с сенсорным экраном Siemens. С защитными ограждениями из нержавеющей стали с датчиками безопасности. В том числе два поддона с запчастями. Имеется документация.

For more information check our website: www.useddairyequipment.com

PLEASE NOTE: We do not intentionally send our offers to any unwilling recipients.

If you have been incorrectly included in our mailing list, or do not wish to receive further offers from us, please reply with [REMOVE](#) as subject, and use the same mail address that we have send to. Please accept our apologies for any inconvenience caused!