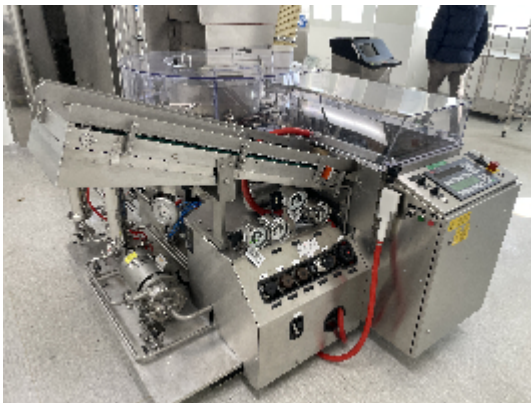
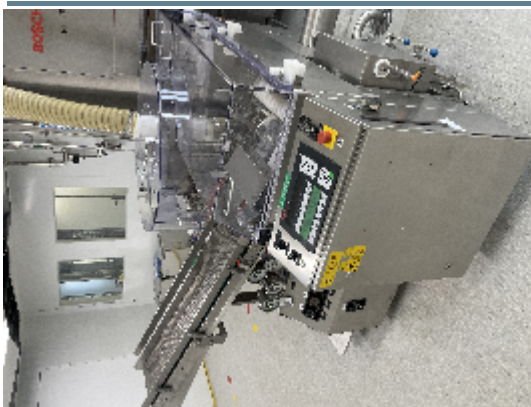
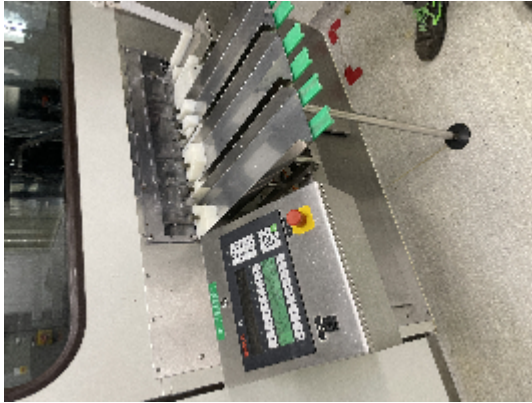




Reinigungsmaschinen für Ampullen und Vials/Flaschengebläsenmaschinen BOSCH RRU2020

Fotos





Angaben zum Produkt

Kategorie:	Reinigungsmaschinen für Ampullen und Vials/Flaschengebläsenmaschinen
Maschine:	RRU2020
Maschinencode:	24-1293
Maschinenhersteller:	BOSCH
Baujahr:	1995

Beschreibung

WASCHMASCHINE MODELL RRU 2020 Die Wasch- und Trockenanlagen der RRU-Serie von Bosch führen eine Ultraschallreinigung zur schnellen und präzisen Entfernung von Partikeln und zur präzisen Entfernung von Partikelmaterial durch. Das rotierende Design ermöglicht eine kleine Stellfläche und eine einfache Bedienung mit schneller und präziser Entfernung von partikelförmigem Material und zuverlässiger Zuführung von kleinen Behältern. Mit den Bosch RRU-Rotationsköpfen erzielen Sie hervorragende Ergebnisse bei schonender Behandlung von Vials. Sie können für eine breite Palette von Formaten konfiguriert werden. Idealer Rotationswascher für die Reinigung von Vial-Flaschen. Verarbeitungsbereiche und -kapazitäten hängen von den einzelnen Behältern, der Linienintegration auf einzelnen Behältern, der Linienintegration usw. ab. GMP-gerechte Konstruktion; geringer Platzbedarf; sicherer Transport von Behältern; hoher Ultraschallreinigungsgrad; Stationen für Innen- und Außenreinigung von Behältern; Außen- und Innenreinigung von Behältern; mit Pumpstation; schnelle Formatumstellung.

TECHNISCHE DATEN

Nettogewicht 1790 kg
Maximaler Behälterdurchmesser 52 mm
Maximale Behälterhöhe 110 mm
Maximale Leistung 8000 / Stunde