

Spezifikation MENITH

Modell	T7	T8	T9
Abmessungen (B x T x H)	1.920 x 3.770 x 2.340 mm	1.920 x 3.770 x 2.450 mm	1.920 x 3.770 x 2.570 mm
Gewicht (ohne Kanister)	Ca. 1.700 kg	Ca. 1.750 kg	Ca. 1.800 kg
Fassungsvermögen des Kanisters	736EA (S: 472, D: 264)	800EA (S: 536, D: 264)	864EA (S: 600, D: 264)
Maximale Arbeitsgeschwindigkeit	Max. 60 Packungen/Min. (Pro Hauptrahmen)		
STS-Arbeitsgeschwindigkeit	Max. 55 Packungen/Min. (pro Hauptrahmen)		
STS-Kapazität	60 Packung/1 Fach (pro Fach)		
U-Kanister-Arbeitsgeschwindigkeit	Max. 40 Packungen/Min. (Pro Hauptrahmen)		
Fassungsvermögen des U-Kanister-Kanisters	Max. 280 Tabletten/1 Tasse (basierend auf 1 Tablette mit einer Größe von 9,2 mm x 4,2 t)		
Beutelgrößen (B x H)	Beutelgrößen: Austauschbar (70 x 56 mm/70 x 65 mm/70 x 75 mm/70 x 85 mm/70 x 95 mm) * 70 x 50 mm: Spezifische Größe wird gemäß der Einstellung der SW-Option verwendet		
Tabletten-Erkennung	Infrarot-Licht-Erkennung		
Anzeige und Eingabe	Touchscreen 48,3 cm (19") / Industrie-PC		
Hauptrahmen	Abnehmbarer Hauptrahmen		
Kanister-Typ	Automatische Erkennung des Tablet-Standorts (ACRS)		
STS	STS-Auto-Open-Funktion, STS-Fachbeleuchtung		
Inspektionsgeschwindigkeit / Kategorie	Synchronisiert mit der MENITH-Füllgeschwindigkeit / Menge, Form, Farbe		
Unterstützter Größenbereich für die Inspektion	Bis zu 95 mm (unterstützt die Inspektion von variablen Beuteln in Echtzeit)		
Falsch-Positiv-Rate	4% (für Beutel mit 4 Tabletten oder weniger)		
Leistungsaufnahme	800W (Max. 1.400W)		
Stromversorgung	Amerika: 120 V~, 60 Hz / Europa: 220-240 V~, 50/60 Hz		
Betriebstemperatur / Luftfeuchtigkeit	0~40°C / 10~80%		
Drucksystem	Thermotransfer-System: beliebig viele Schriften möglich (Cartridge Type)		
Textinformationen	Es ist möglich, eine grafische Windows-Umgebung zu unterstützen (es ist möglich, alle Zeichen und Barcodes zu drucken)		
Zusätzliche Option	Inspektionsfunktion, U-Kanister: Max. 10EA		

* Das Äußere und die Spezifikationen des Produkts können aufgrund der Forschungs- und Entwicklungsergebnisse des Unternehmens ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

* Die Ausgabegeschwindigkeit kann je nach Beutelgröße variieren.