

Produktdaten

Kartoniermaschine

HUADA Pharma International Co., Ltd



HUADA
Pharma



Kartoniermaschine

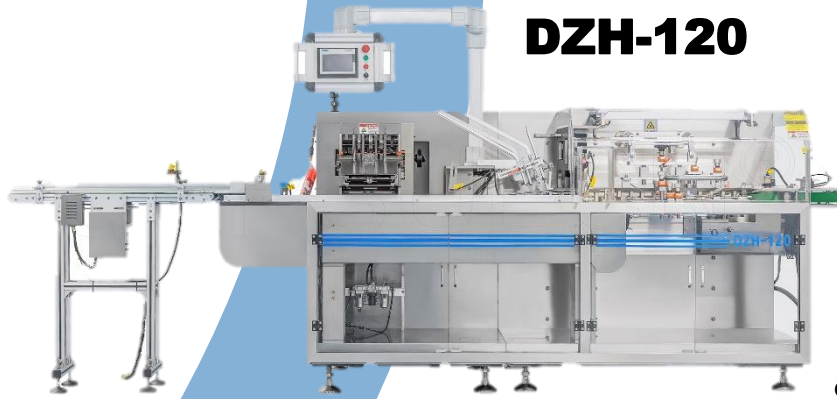
Produktdaten

INHALT

DZH-120	Automatische Kartoniermaschine
DZH-50S	Kartoniermaschine für Drehteller
LJ-900	Kartonier- und Versiegelungsmaschine

Horizontale automatische Kartoniermaschine Typ

DZH-120



Die horizontale Kartoniermaschine ist ein neues Produkt, das von unserer Firma entwickelt wurde und eine multifunktionale Kartoniermaschine ist, die Maschine, Strom und Gas integriert. Es hat die Vorteile der geringen Größe, des geringen Gewichts, des breiten Anwendungsbereichs und der hohen Produktionseffizienz und kann für viele

Zwecke auf einer Maschine verwendet werden. Erfüllt die relevanten Anforderungen der "National Drug Production Quality Management Standards" und "GMP".

Besondere Merkmale

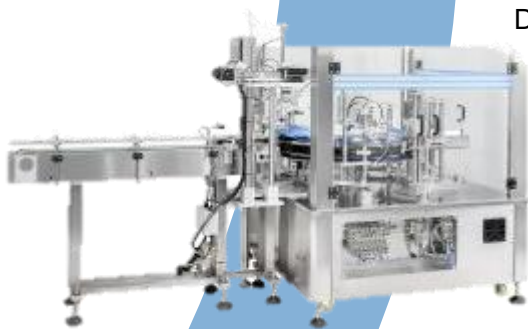
- Kompakte und vernünftige Struktur, stabile und fortschrittliche Leistung, einfache Bedienung und leicht zu verstehen.
- Intermittierende Bewegung, große Verpackungsreichweite und einfache Einstellung.
- Es nimmt die SPS-Steuerung international bekannter elektrischer Komponenten an, verfügt über eine Touch-Mensch-Maschine-Schnittstelle und die Parametereinstellung ist bequem und schnell.
- Fehlerdiagnose Tipps auf einen Blick und benutzerfreundlicher zu bedienen.
- Die Saugereinheit verwendet einen Vakuumpgenerator oder eine Vakuumpumpe, um das Entleeren des Kartons zu realisieren, die Position ist genau und der Karton ist nicht stecken.
- Das Übertragungssystem ist einfach und übersichtlich, zuverlässig in der Arbeit und einfach zu warten.
- Jede Steuerung wird durch Software implementiert, die für Funktionsanpassungen und Technologie-Upgrades geeignet ist und die Produktionsanforderungen in verschiedenen Zeiträumen erfüllen kann.



Technische Parameter

Das Modell	DZH-120
<i>Geschwindigkeit des Kartonierens</i>	30-120 Karton/min
<i>Qualitätsanforderungen für Kartons</i>	300-350 g/m ²
<i>Größenbereich der Kartons</i>	(60-200) mm × (25-85) mm × (15-65) mm
<i>Bediungsanleitung Größenbereich erweitern</i>	Länge (80-300) × Breite (70-210) mm
<i>Bediungsanleitung Faltrößenbereich</i>	Länge (70-210) × Breite (20-40) mm
<i>Gesamtleistung</i>	220 V 50 Hz 1,5 kW
<i>Stress am Arbeitsplatz</i>	0.5-0.7 mpa
<i>Luftverbrauch</i>	15-20 m3/h
<i>Abmessungen</i>	3150 mm x 1180 mm x 1950 mm
<i>Nettogewicht der Maschine</i>	Ca. 1500kg

Kartoniermaschine mit Drehtisch DZH-50S



Die Maschine befördert die Kartons mit einem Vakuumsauger in das Sternrad. Der leere Karton wird durch ein Sternrad zum Falzmechanismus 1 gedreht, um den Boden des Kartons zu versiegeln. Nachdem das zu verpackende Fertigprodukt manuell in den Karton gelegt wurde, dreht das Sternrad den Karton zum Falzmechanismus 2, um die Oberseite des Kartons zu versiegeln. Schließlich wird das fertige Produkt über ein Sternrad an den Kartonausstoßmechanismus

zur Auslieferung übergeben.

Besondere Merkmale

- Die Maschine zeichnet sich durch kompakte Bauweise, fortschrittliche Leistung, einfache Bedienung und einfaches Verständnis aus.
- Die Steuerung erfolgt über eine programmierbare Steuerung weltbekannter elektronischer Komponenten und ist mit einer Touch-Schnittstelle für eine schnelle und einfache Parametereinstellung ausgestattet.
- Diese Maschine verwendet eine Vakuumerzeugungsvorrichtung oder eine Vakuumpumpe, um den Karton zu pumpen. Die Positionierung ist genau und steckt nicht auf dem Karton fest.
- Jeder Vorgang wird von Software ausgeführt, die Funktionsanpassungen und technische Aktualisierungen erleichtert und die Produktionsanforderungen in verschiedenen Phasen erfüllt.



Technische Parameter

Das Modell	DZH-50S
Mindestgröße des Kartons	60 × 20 × 20 m/m
Maximale Größe des Kartons	200 × 80 × 80 m/m
Produktionsgeschwindigkeit	20-60 Karton/min
Power Supply	220V einphasig; 50/60 Hz
Motorleistung	1/4 PS 15:1
Luftdruckverbrauch	150L/min
Abmessungen der Maschine	1750 L × 1200 W × 1500 H
Gewicht der Maschine	950 kg

Automatische Kartonier- und Versiegelungsmaschine Typ LJ-900

Die automatische Kartonier- und Verschleißmaschine LJ-900 ist ein neues Produkt, das von

unserer Firma in Kombination mit ausländischer Technologie entwickelt wurde. Es kann Bündel-, 3D-, Wärmeschumpf- und andere Maschinen verbinden. Das hintere Ende kann direkt verpackt und palettiert werden, um eine komplette Verpackungslinie zu erreichen. Das Gerät nimmt alle Aluminium-High-End-Advanced-Design an, verwendet importierte elektronische Komponenten, PLC, Mensch-Maschine-Schnittstelle, um den



Betriebsprozess des Geräts stabiler und bequemer zu machen. Es hat Funktionen wie automatisches Entpacken, automatisches Verpacken und automatisches Versiegeln und kann in der Pharma-, Lebensmittel- und Kosmetikindustrie verwendet werden. Das Gerät entspricht den GMP-Standards.

Besondere Merkmale

- High-End-Advanced-Design mit Vollaluminium
- Nehmen Sie importierte elektrische Komponenten, SPS, Mensch-Maschine-Schnittstelle Betrieb an

Technische Parameter

Das Modell	LJ-900
Tatsächliche Produktionskapazität	Kleiner oder gleich 5 Schachteln/Minute, Aktion abhängig von der Menge
Umreifungsmaße	Min. 300x180x150mm max. 650x400x350mm
Packungsgrößen	Max600X350X320mm
Power Supply	AC380/3-Phase/50HZ Stromverbrauch: 7,5 kW
Der Druck	0,6 MPa Luftverbrauch: < 1 m ³ /h
Verkehrsgröße	3940 * 2000 * 2700mm
Das Gewicht	2500kg



HUADA

Pharma

✉ info@capsulcn.com

☎ 0086-577-65155520 0086-15967727111

📍 Rm.No.1888, Block 2, Zhongrun Square, Ruian City, Zhejiang, China 325200

🌐 www.capsulcn.com www.pharmacine.com www.huadapharma.com