



## Model IPT-CSA

MASCHINEN

Semi Automatische Kapsel Füll Maschine

### Zusammenfassung

IPT CSA semi Automatische Kapsel Füll Maschine, ist einen neue pharmazeutische Verpackungsmaschine. Diese hat eine originale Struktur und ein Schönes aussehen. Diese Maschine hat ein Elektronische und pneumatische Kontroller uns ist ausgestattet mit einem elektronische Zahler, programmierbarer Kontroller und ein Konverter mit Geschwindigkeit Regulation Gerät. Diese Maschine kann die Kapseln vollständig platzieren, trennen, füllen und sperren u.s.w., statt das diese Kapseln manuell gefüllt werden. Auf dieser Art wird die Arbeitsintensität reduziert und wird die Produktion Leistung erhöht. Diese Maschine hat eine akkurate Fülldosierung und entspricht den pharmazeutischen Hygiene Standard.



**InPharmaTrading B.V.**

*pharmaceutical solutions worldwide*



## Model IPT-CSA

MASCHINEN

### Semi Automatische Kapsel Füll Maschine

#### Haupt Merkmale

Der Abstand von der Gestaltung, Hitze Abdichtung, Druck- und Schneide- Teile können angepasst werden ganz beliebig nach der Verschiedenheit der Karten.

Der Transport der Karten wird manipuliert durch den Gebrauch einer Luft Kammer die günstig betrieben werden kann, die Strecke ist ganz beliebig einstellbar.

Das Kontrolle System ist stabil und sicher, mit zuverlässiger Bewachung.

Der Motor regelt die Reibungs Regulierung der Dreh-Arm Stelle, für eine lange Lebensdauer und wenig Lärm.

Der elektrische Farb Kode Kontrolle Mechanismus kann ausgewählt und installiert werden und die gedruckten Graphiken von jeder Karte sind während der Strecke über- einstimmend an zu fertigen. Der tatsächliche Eindruck ist ganz übereinstimmend mit dem gedruckten Entwurf.

Die abfälligen Karten werden kontrolliert und durch einem Beseitigungs Mechanismus ausgewählt und installiert um die Disqualifizierten automatisch zu beseitigen.

Die abnehmbaren Entwürfe machen das die Maschine einfach durchgeführt und installiert werden kann.

#### Notiz:

Der elektrische Farb Kode Kontrolle Mechanismus, die abfällige Karten Kontrolle und der Beseitigungs Mechanismus sind angepasst an außergewöhnlichen bestellten Sorten.

#### Haupt Technische Parameter

Schneide Frequenz	:	20 ~ 40 Mal – pro Minute
Maximum Bildungs Fläche	:	110 x 240 mm
Reichweite der Strecke	:	40 ~ 120 mm
Gewöhnliche Karten Größe	:	(Nach Bedingung des Benutzer)
Körner pro Karte	:	(Nach Bedingung des Benutzer)
Verpackungs Material	:	Nontoxic PVX feste Stücke (0.15 ~ 0.50) x 250 mm Übereinstimmung GB5663-8A PTP Aluminium Folie (0.05 ~ 0.17) x 250 mm Übereinstimmung GB12255 Papier (50 ~100) g/m <sup>2</sup> x 250 mm (Walzen Öffnung: 70 ~76 mm)
Hitze Kapazität	:	Obere Wärme Leitung : 1.5 KW
	:	Untere Wärme Leitung : 1.5 KW
	:	Hitze Versieglung : 1.5 KW
Vermögen	:	380 V, 50 Hz
Luft Pumpe	:	Volumen > 0.1 m <sup>3</sup> (in sofern selber bedienbar)
	:	Druck: 0.6~0.8 Mpa
Abscheidungs Kühle	:	Wasserhahn des Wasser Umlaufes: 60 Liter/Stunde
Ganze Abmessungen	:	3400 x 850 x 1600 mm
Gewicht	:	Ungefähr 2400 KG

