

ATHENA CS 450



Automatische Folienverpackungsmaschine mit kontinuierlicher Schweißung

Die Athena CS 450 ist eine automatische Schrumpfanlage und zeichnet sich durch eine hohe Produktivität und Zuverlässigkeit im Bereich Verpackung mit Schrumpffolie aus.

Die Athena CS 450 ist vielseitig, benutzerfreundlich und bietet eine hohe Flexibilität. Das Design der Maschine garantiert dem Benutzer zahlreiche Justierungsmöglichkeiten um Produkte unterschiedlichster Abmessungen verpacken zu können, einfachen Zugang zu den Verpackungseinheiten und einen minimalen Wartungsaufwand.

Technische Spezifikationen

Abmessung des Schweißrahmens (LxB)	450 mm
Max. Höhe des bearbeitbaren Produkts	150 mm
Min. Abmessungen des bearbeitbaren Produkts LxBxH) (*) (*) Für Produkte mit der Länge 50 mm ist die Option „Annäherung das Auslaufförderbandes“ notwendig	50 x 20 x 20 mm
Geschwindigkeit des Förderbandes durch Frequenzwandler kontrolliert	10/35 mt/1
Betriebsspannung	400V 3Ph+N 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	2,6 KW
Betriebsdruck	6 bar
Druckluftverbrauch	7 NL/Zyklus
Produktionsleistung: Packgüter pro Minute (°) (°) abhängig von den Produktabmessungen und von der Art der benutzten Folie	60 Stk./min
Maschinen Abmessungen (LxBxH)	2200 x 1700 x 1500 mm
Max Folienbreite	600 mm