

## Automatische Winkelschweißer

Perfektion in jedem Detail. Winkelschweißer mit vertikalem Schweißstempel (das Scherensystem gehört der Vergangenheit an). Der Winkelschweißer vereint jegliche Art von Komfort auf sich und ist somit etwas ganz besonderes, auch wenn er so einfach aufgebaut ist. Keinen Stress mehr bei der Verpackung... genießen und relaxen Sie nur noch.

## >> Allgemein

Das Hauptmerkmal dieser Maschinen liegt auf dem L-förmigen Schweißstempel. Der vertikale Einzelschweißstempel sorgt dafür, dass an jeder Stelle der Folie derselbe Druck ausgeübt wird und ersetzt den alten Scherenschweißstempel. Vertikaler L-förmiger Schweißstempel. Kein Scherensystem! Die Verpackungsmaschinen von Preferred Packaging können mit verschiedenen Einlauf- und Auslauftransportbändern ausgestattet werden, um eine komplette Linie zu verwirklichen wie beispielsweise Fingertransportketten, Stoßzuführleinrichtungen, Zuführleinrichtungen (Universal- und Rotationsanleger), Stapleinrichtungen, Schrumpftunnel und weiteres Zubehör.

## >> Spezielle Merkmale

Der nur 10 mm starke Schweißstempel ermöglicht dem Bediener eine große Folienersparnis (um das Produkt geschweißte Folienmenge ist minimal. Somit wird eine gut verschlossene und zugleich eng anliegende Verpackung gewährleistet.). Auf den Maschinen kann sowohl Polyolefin wie auch Polyethylen mit dem als Sonderausstattung erhältlichen Schweißstempel verwendet werden. Platzersparnis („Combo“-Version mit eingebautem Tunnel). Auch in der preisgünstigen „Eco“-Version erhältlich.

## >> Details



Der vertikale Schweißstempel in L-Form sorgt dafür, dass derselbe Druck auf die zu schweißende Folie ausgeübt wird und ersetzt so das alte Scherensystem. Eine gleichmäßige Schweißung wird erzielt.



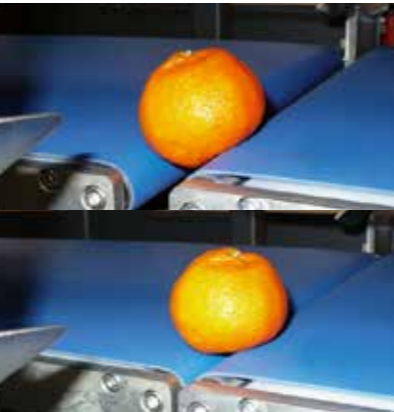
Einfacher Formatwechsel: Mittelschweißung und motorbetriebene Formschulter, Höhe bis zu 400 mm bei der größeren 790CS-Version. Siemens-Touchscreen. Einfaches Einstellen.



Folienlager und Einheit für die Folienabfallaufwicklung befinden sich beide vorne an der Maschine und sind somit leicht zuwänglich. Schiebetür.



Schweißstempelbreite nur 1 cm, vertikale Bewegung und kein Scherensystem, einheitliches Schweißergebnis, geringer Folienverbrauch, niedrigere Schrumpfkosten.



Standardausführung unserer Maschinen mit annäherbaren Transportbändern zum Verpacken kleiner und runder / unregelmäßig geformter Produkte.



Winkelschweißer auch in der Stand-alone-Version, also getrennt vom Tunnel, erhältlich.



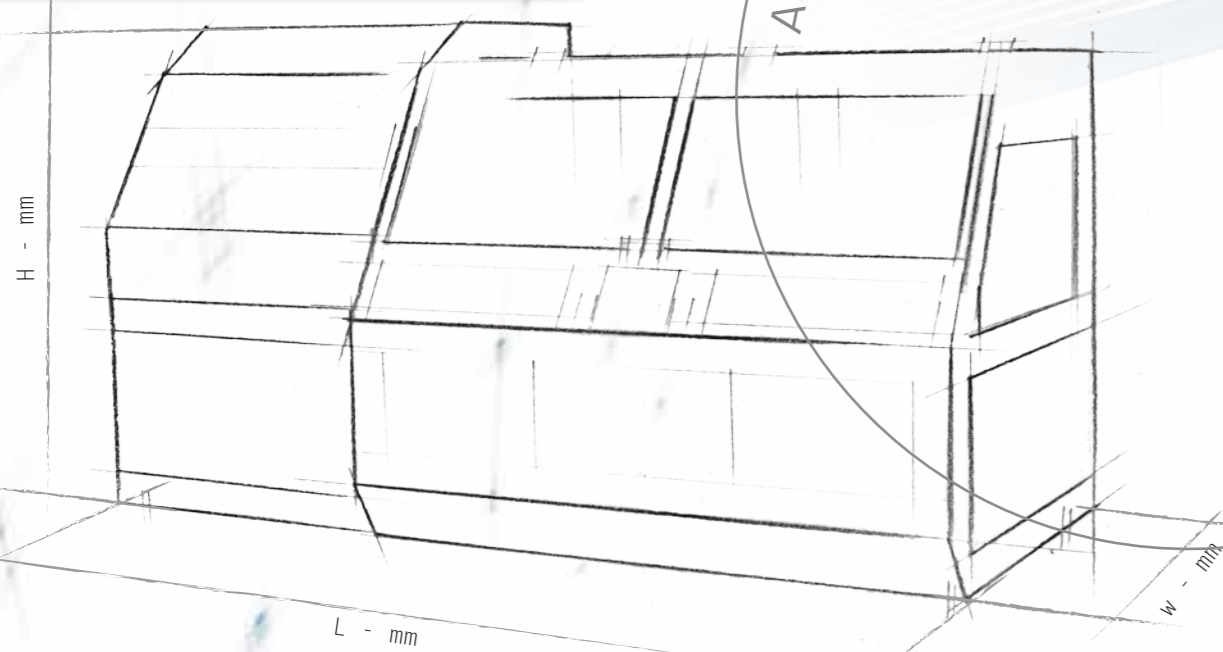
Die Perfektion der Produktpalette von Preferred Packaging vereint in der preiswerten und der „Combo“-Version.

FLOW/2014 - rettangoloburoo.it



# FLO

Automatische Winkelschweißer



## >> Technische Daten

MOD.	530	530T	530CS	530CST	560CST	560T	560CS	560	560TECO	790CS
Schweißmaße	450x600 mm	450x600 mm	450x600 mm	450x600 mm	500x650 mm	750x950 mm				
Max. Produktbreite	350 mm	350 mm	350 mm	350 mm	420 mm	700 mm				
Max. Produktlänge	550 mm	550 mm	550 mm	550 mm	650 mm	950 mm				
Max. Produkthöhe	150 mm	150 mm	240 mm	170 mm	200 mm	170 mm	240 mm	200 mm	150 mm	240 mm; Sonderausstattung bis zu 400
Folienbreite	550 mm	550 mm	550 mm	550 mm	650 mm	950 mm				
Spulendurchmesser	350 mm									
Arbeitshöhe	900+/-50	900+/-50	900+/-50	900+/-50	900+/-50	900+/-50	900+/-50	900+/-50	900+/-50	900+/-50
Maschinenabmessungen	1715x1200x1450	2700x1300x1450	1715x1200x1450	2700x1300x1450	2700x1300x1450	2700x1300x1450	1715x1200x1450	1715x1200x1450	1715x1200x1450	2300x2000x1550
Gewicht	500 kg	700 kg	550 kg	750 kg	750 kg	700 kg	550 kg	600 kg	600 kg	700 kg
Geschwindigkeit	45 Takte/min	40 Takte/min	35 Takte/min	35 Takte/min						

T-Version: Kombination mit Schrumpftunnel. CS-Version: Mit Mittelschweißung.



>> Erhältlich in der „COMBO“-Version, mit oder ohne Schrumpftunnel.

Vertikaler Schweißstempel in L-Form mit nur 10 mm Dicke für eine ausgezeichnete und qualitativ hochwertige Schweißung. Es besteht die Möglichkeit verschiedene Folienarten und -Qualitäten einzusetzen.

>> Motorisierte Mittelschweißung und motorbetriebene Formschulte, einstellbar über den Touchscreen. Einfacher und schneller Formatwechsel.

>> Folienlager und Einheit für die Folienabfallaufwicklung leicht über Schiebetür zu gänglich.