



STRAPACK AQ-7 to bardzo trwała i solidna wiązarka ramowa, szczególnie zalecana do zakładów przemysłowych, które pakują około 300 paczek na zmianę.

AQ-7

AUTOMATYCZNE WIĄZARKI DO PACZEK

Wiązarki AQ-7 stanowią znakomite uzupełnienie oferty STRAPACKa. Wypełniają niszę rynkową pomiędzy lekkimi i delikatnymi maszynami ramowymi JK-5000, a serią wiązarek RQ/SQ, które są przeznaczone do zastosowań prawdziwie „heavy duty”. Wiązarki AQ-7 to solidne maszyny, stanowiące „złoty środek” ze średniej półki cenowej.



Na zdjęciu: wiązarka STRAPACK AQ-7

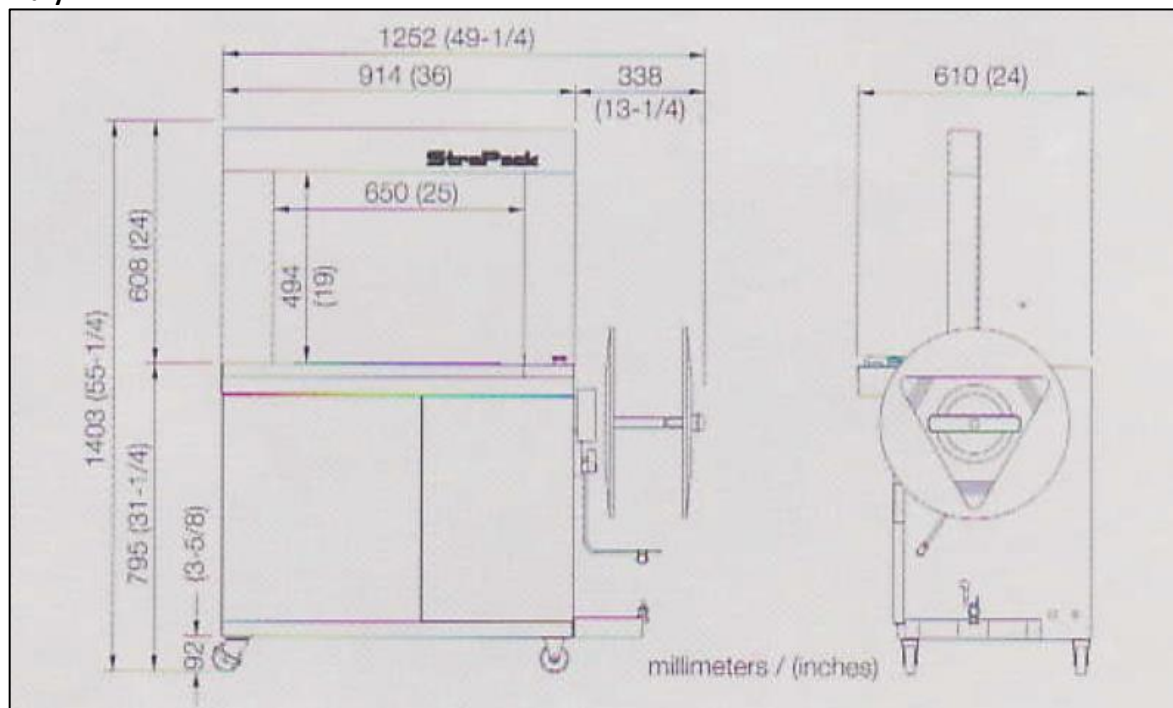


STRAPACK AQ-7

- Wysoka prędkość wiązania – 2,2 sekundy/cykl**
 To oznacza minimum 22 cykle na minutę (dokładna liczba wiązań uzależniona jest od wielkości paczki).
- Grzałka, która się szybko nagrzewa**
 Wystarczy jedynie 25 sekund, aby uzyskać temperaturę operacyjną grzałki. Lampka, która wskazuje gotowość maszyny do pracy, pozytywnie wpływa na ilość marnowanej taśmy.
- Łatwa kontrola naciągu taśmy**
 Poziom naciąg taśmy jest regulowany za pomocą wygodnie umieszczonego pokrętki. Stopniowe naprężenie taśmy w zakresie od 0 do 70 kg (skok 80 mm) jest realizowane poprzez system ramienia napinającego.
- Zużycie energii elektrycznej**
 Maszyna w standardzie jest zasilana prądem 380 V, trójfazowym. Zasilanie 230 V – na specjalne zamówienie.
- Wymiary**

Silniki pracują tylko wówczas, gdy istnieje taka konieczność.

- Mechanizm nie wymagający smarowania**
 Głowica zgrzewająca jest skonstruowana tak, że nie wymaga żadnego smarowania. Powoduje to oszczędność czasu, potrzebnego na serwis oraz mniejszą ilość elementów, które wymagają czyszczenia.
- Kompaktowa budowa → oszczędność miejsca**
 Korpus wiązarki AQ-7 jest mały, lekki i pozwala wygodnie manewrować maszyną.
- Nowoczesna rama maszyny**
 Nowo zaprojektowana rama maszyny zapewnia bardziej precyzyjne ułożenie prowadzonej taśmy, co zapobiega skręcaniu się taśm. Dostępne są ramy o różnych rozmiarach, mogące współpracować z taśmami o różnych szerokościach.



Parametry wiązarki **STRAPACK AQ-7** o standardowej ramie 650 x 500 mm (25 x 19 cali)

Wymiary	Szerokość	1252 mm	49 1/4 cala
	Wysokość	1403 mm	55 1/4 cala
	Głębokość	610 mm	24 cale
Ciężar		180 kg	396 lbs
Wysokość blatu		795 mm	31-5/16 cala
Minimalna wielkość paczki		80 x 30 mm	3-1/8 x 1 1/4 cala
Maksymalna wielkość paczki		620 x 480	24 1/2 x 18-7/8 cala
Zgrzew / taśma / rolka		Termiczny / polipropylen / ø wewn. 200 mm, ø zewn. 450 mm, szer. 200 mm	
Szerokość taśmy		5 – 6 – 9 – 12 mm 15,5 mm – na zamówienie	1/4 - 3/8 – 1/2 cala 5/8 cala – na zamówienie
Naciąg taśmy		Do 784 N (80 kgf, 176 lbf), skok 80 mm (3-1/8 cala)	
Zasilanie		Standardowo: 380 V, III fazy, 50/60 Hz, 0,85 kW; 230 V – na zamówienie	