



STRAPACK iQ-400LB (LowBody) to wiązarka półautomatyczna o obniżonym korpusie i blacie roboczym – idealna do wiązania ciężkich i niewygodnych paczek/kartonów.

iQ-400LB

WIĄZARKA STOŁOWA Z OBNIŻONYM BLATEM

*Wiązarka stołowa **iQ-400LB** japońskiej firmy **STRAPACK** to „specjalny” model wiązarki półautomatycznej, przeznaczonej do wiązania produktów za pomocą taśmy polipropylenowej PP. Maszyna charakteryzuje się bardzo krótkimi nóżkami, przez co blat roboczy znajduje się jedynie 340 mm ponad posadzką. Ułatwia to wiązanie ciężkich produktów.*



Na zdjęciu: wiązarka STRAPACK iQ-400LB



STRAPACK iQ-400LB

Charakterystyka maszyny:

- **iQ-400LB (LowBody)** to wiązarka stołowa o bardzo krótkich nóżkach i mocno obniżonym blacie roboczym; blat znajduje się jedynie 340 mm ponad posadzką.
- Maszyna jest idealna i ergonomiczna – specjalnie przeznaczona – do wysokich i/lub ciężkich produktów, dzięki czemu nie trzeba jej wysoko podnosić, aby wykonać wiązanie.
- Wiązarka używa taśmy polipropylenowej PP na tradycyjnej (regularnej) rolce – średnica wewnętrzna = 200 mm, szerokość rolki = 200 mm.
- Głowica wiążąca umieszczona nisko nad posadzką, wiązanie wykonywane jest od dołu, co jest kolejnym czynnikiem, ułatwiającym wiązanie ciężkich lub wysokich pakunków.
- Stosowane taśmy: od 5,0 do 15,5 mm.

Dane techniczne maszyny:

Wymiary	Szerokość:	1456 mm
	Korpus:	780 mm
	Wysokość:	631 mm
	Głębokość:	540 mm
	Waga:	45 kg
Wysokość blatu:		340 mm
Zgrzewanie taśm:		grzałka
Taśma:		polipropylenowa PP
Rolka z taśmą:		200 mm – średnica wewnętrzna 200 mm – szerokość rolki
Szerokość taśmy:		5,0 – 6,0 – 9,0 – 12,0 – 15,5 mm
Grubość taśmy:		od 0,45 do 0,70 mm
Naciąg taśmy:		do 500N (49,8 kgf)

Wymiary maszyny:

