

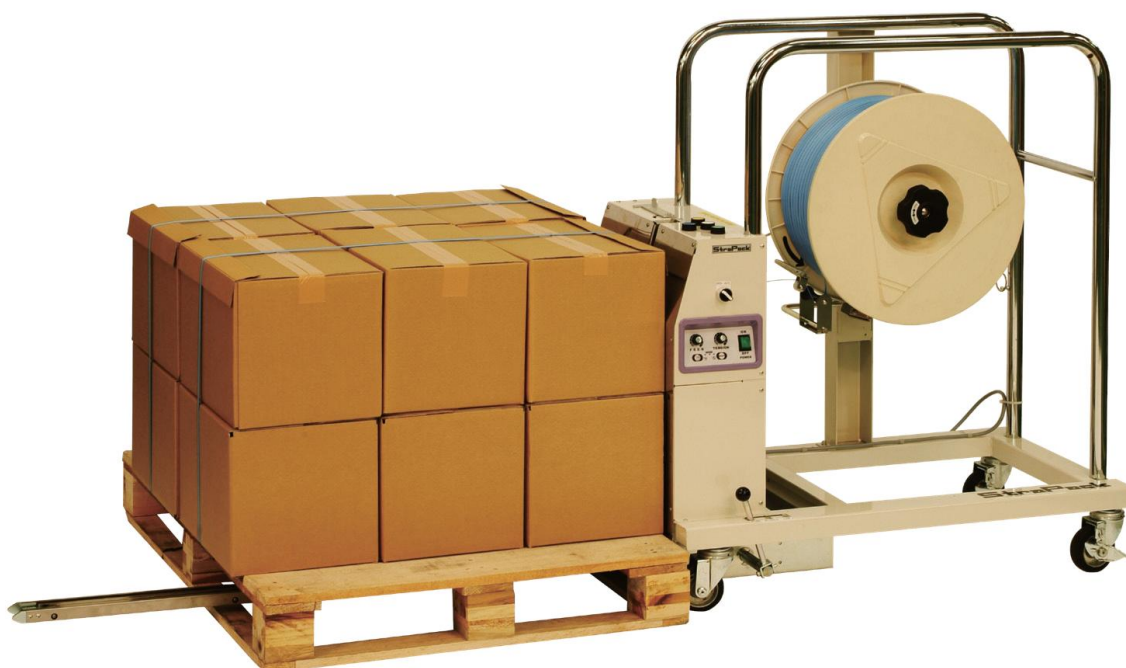


STRAPACK iQ-400PLT to następcą maszyny D53-PLT2 – półautomatycznej wiązarki, przeznaczonej do pionowego wiązania palet taśmą polipropylenową (PP).

# iQ-400PLT

## PÓŁAUTOMATYCZNE WIĄZANIE PALET W PIONIE

Wiązarka **iQ-400 PLT** japońskiej firmy **STRAPACK** jest maszyną, która służy do **pionowego wiązania palet**. Materiałem wiążącym jest taśma polipropylenowa. Wiązarka wyposażona jest w lancę, która wygodnie podaje taśmę pod paletą z ładunkiem. Wysokość lancy nad posadzką może być w pewnym zakresie regulowana.



Na zdjęciu: wiązarka STRAPACK iQ-400PLT



## STRAPACK iQ-400PLT

### Łatwa i przyjazna obsługa

Ta ergonomicznie zaprojektowana maszyna podaje taśmę pod paletę, aby operator nie musiał schylać się nisko, aby przeciągnąć taśmę. Maszynę można łatwo obsługiwać za pomocą dwukierunkowej dźwigni i włącznika START.

### Zwiększona mobilność

Korpus wyposażony jest w obrotowe, wytrzymałe i bardzo trwałe kółka poliuretanowe, które umożliwiają łatwe manewrowanie i zwiększają mobilność maszyny.

### Krótszy czas przestoju

Maszyna wyposażona w silnik bezszczotkowy ma mniej części wymagających konserwacji i można jej używać podczas ładowania, co eliminuje potrzebę przestoju.

### Zwiększona siła naciągu

W trybie półautomatycznym maksymalny naciąg wynosi 690 N, natomiast w trybie automatycznym maksymalny naciąg to 450 N (aby zapobiec niezamierzonemu naciągowi taśmy).

### Efektywność energetyczna (energooszczędność)

Po wybraniu trybu eco zasilanie grzałki wyłączy się automatycznie po upływie określonego czasu

bezczynności. W modelu akumulatorowym nowy akumulator 24 V eliminuje potrzebę stosowania falownika, co przekłada się na oszczędność energii.

### Dostępna wersja akumulatorowa

Maszyna w wersji z zasilaniem akumulatorowym jest określana jako: iQ-400PLTB (B - battery).

### Dane techniczne:

Wymiary	Szerokość	2204 mm
	Głębokość	1201 mm
	Wysokość	542 mm
	Waga	80 kg
Wysokość lancy		14,0 - 25,5 - 39,0 mm
Wysokość ładunku		380 - ∞ mm
Taśma / łączenie		Polipropylen / zgrzewanie
Parametry rolki		Φ wewnętrzna = 200 mm; Φ zewnętrzna = 450 mm; szerokość = 200 mm
Szerokość taśmy		12,0 - 15,5 mm
Naciąg taśmy	półautomat	do 690 N
	automat	do 450 N
Zasilanie		230V, I faza, 50-60 Hz
Pobór mocy		0,6 kW

### Wymiary wersji iQ-400PLTB:

