

# Machine à cercler semi-automatique IQ-400 PR - Pieds réglables



Garantie  
24 mois



Plan de maintenance  
Sur-mesure



Pièces détachées  
Livrées sous 24/48H



Financement ou location  
24, 36, 48 ou 60 mois

réf. 2467

Code nomenclature : 84224000

La nouvelle cerceuse semi-automatique de Strapack offrant deux modes de tension  
Ces deux modes permettant une grande variété d'applications d'un seul geste

- La iQ-400 est une cerceuse durable et robuste conçue pour résister à des environnements d'utilisation difficiles.
- Restant malgré cela incroyablement silencieuse, elle est également adaptée aux utilisations de bureau.
- Comportant un nombre de pièces mobiles réduit, l'entretien de la iQ-400 est facile et permet de diminuer les coûts d'exploitation.
- Toutes les pièces électriques sont disposées d'un seul côté de la machine, dans le corps, pour un entretien facile et une protection accrue des pièces essentielles.
- La iQ-400 utilise des feuillets de 5 à 15,5 mm sans modification mécanique.
- Le mode force de tension convient pour une tension plus forte ou pour les colis compressibles, tandis que le mode course de tension est idéal pour une tension plus douce ou un cycle rapide.
- Accès sans outil aux zones fréquemment accessibles pour un entretien facile.
- Plateaux à charnière faciles à retirer pour l'entretien quotidien.
- Pieds réglables disponibles sur demande. Cette option permet de régler la hauteur de travail de 775,5 à 925,5 mm.
- Possibilité d'installation de panneaux latéraux et arrière entre les pieds pour une robustesse accrue.

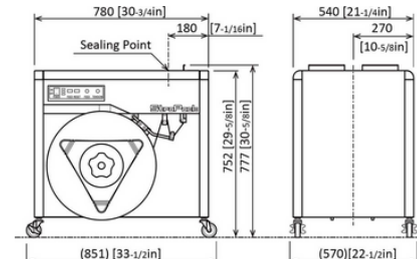


**Strapack**  
STRAPPING MACHINERY & MATERIALS

**+** Dispose de pieds réglables pour définir différentes hauteurs de travail

## Données techniques

Largeur	780 mm
Hauteur	777 mm (guide de travail inclus)
Profondeur	540 mm
Poids de la machine	46 Kgs
Hauteur du plateau	752 mm
Taille de conditionnement mini	L 100 x H 30 mm
Scellage / feuillard / bobine	scellage thermique/polypropylène DI 200 ou 230 x L 200 mm
Largeur/épaisseur feuillard	5, 6, 9, 12, 15,5 mm / 0,45-0,7 mm
Tension du feuillard	Max 449 N (45 kg)
Alimentation	220-240 V Monophasée 50/60 Hz 0,40 kVA



Les dimensions et caractéristiques ci-dessus sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Droits de modification réservés.