

La série de presses à rouleaux Formech RP permet de découper proprement des pièces thermoformées afin de séparer le surplus de matériel de la pièce finie. Elles sont souvent utilisées pour découper des blisters, des "emballages-coques" et des matériaux plus minces jusqu'à 2 mm d'épaisseur environ.

La RP700 a une largeur de coupe de 700mm, pour une distance maximale entre les rouleaux de 180mm. La RP1200 a une largeur de coupe de 1200mm, pour une distance maximale de 210mm entre les deux rouleaux. Les deux rouleaux de la RP1200 sont alimentés par un moteur pour une coupe plus précise.



### Spécifications Techniques RP700

Largeur de travail	Largeur machine	Hauteur machine	Hauteur minimum ajustable	Hauteur maximum ajustable	Profondeur machine
700mm / 28"	1050mm / 41"	1400mm / 55"	25mm / 1"	180mm / 7.1"	2815mm / 110"
Poids machine	Europe - Alimentation électrique triphasée		USA - Alimentation électrique triphasée		Puissance absorbée max.
350kg / 770lbs	380V / 32A / 50-60Hz		208-220V / 40A		1kW

### Spécifications Techniques RP1200

Largeur de travail	Largeur machine	Hauteur machine	Hauteur minimum ajustable	Hauteur maximum ajustable	Profondeur machine
1200mm / 61"	1500mm / 61"	1500mm / 61"	40mm / 1.6"	210mm / 8.3"	3505mm / 138"
Poids machine	Europe - Alimentation électrique triphasée		USA - Alimentation électrique triphasée		Puissance absorbée max.
700Kg / 1540lbs	380V / 32A / 50-60Hz		208-220V / 40A		1.5kW

### Quelques clients de la Formech RP Series:

- Bastos Viegas (Médical - Portugal)
- Vincent S. Variete (Chocolatier - Canada)
- AVX Corporation (Communication & Sécurité - Royaume-Uni)
- Promedon (Médical - Argentine)
- Interform Manufacturing Ltd (Prototypage / Conception / Design / Thermoformage / - Royaume-Uni)
- LED Lighting Solutions Ltd (Electronique - Royaume-Uni)

Pour plus d'informations sur nos machines, visitez notre site Internet [formech.fr](http://formech.fr)