



GUOWANG T106B

Automat sztancujący z wypychaniem, pełnym oczyszczaniem i układaniem gotowego produktu na paletę

Max rozmiar arkusza	1060 x 760 mm
Min rozmiar arkusza	400 x 350 mm
Max rozmiar cięcia	1045 x 745 mm
Max rozmiar wykrojnika	1075 x 765 mm
Grubość płyty cięcia	4 + 1 mm
Wysokość wykrojnika	23.8 mm
Przedni margines wykrojnika	13 mm
Margines chwytaka	7 – 17 mm
Zakres grubości tektury litej	90 – 2000 g/m ² 0,1 – 3 mm
Zakres grubości tektury falistej	≤ 4 mm
Max ciśnienie cięcia	350 t
Max prędkość mechaniczna	7500 cykli/h
Max wysokość stosu podawania:	
Praca przerywana	1800 mm (z paletą)
Praca non stop	1300 mm (z paletą)
Max wysokość stosu odbioru	1400 mm (z paletą)
Moc	24 kW
Zasilanie	380V ± 5% 50Hz
Przewody przyłączeniowe	10 mm ²
Ciśnienie robocze powietrza	6 – 8 bar
Wydatek powietrza	300 l/min
Waga	23 t