**ZETI TECHCUT**

**SR-1650-SL**

**Automat sztancujący**

**Jinya SR-1650-SL**

****

|  |  |
| --- | --- |
| **Specyfikacja** | |
| Maks. wielkość arkusza | 1650 x 1200 mm |
| Min. wielkość arkusza | 650 x 500 mm |
| Maks. format sztancowany | 1630 x 1180 mm |
| Wewnętrzny wymiar ramy | 1660 x 1210 mm |
| Grubość materiału | 0,7 – 9,0 mm (A, A+B, B, C, E, F, G- tektura falista  i arkusze laminowane, tektura lita do maks. 300gr./m²) |
| Min. szerokość odpadu po bokach | 10mm  (uzależnione od podziału formatek, papieru i trybu pracy) |
| Min. szerokość krawędzi po chwytakach | 6 - 12 mm |
| Wysokość linii sztancowania | 23,8 mm |
| Maks. prędkość | 5000 sztuk/godzinę |
| Maks. siła sztancowania | 450 T |
| Zapotrzebowania na energię | 32kW (Silnik główny: 18,5kW, kontrola prędkości), 400 V, 50 Hz |
| Ciśnienie powietrza | 6 bar |
| Regulacja docisku sztancowania | ±1.5mm |
| wymiary | 9600×3070×2458（dł×szer×wys.） |
| Ciężar netto (bez podestu) | 33 t |
| Ciężar całkowity | 37 t |

**Wszystkie maszyny odpowiadają europejskim standardom bezpieczeństwa i będą dostarczone z certyfikatem CE.**

**Techcut Larisch e.K.**

Hohenhagener Str. 6 +49 2191 5683497 D-42855 Remscheid, Deutschland [www.jinya.eu](http://www.jinya.eu) +49 160 97655467