|  | **Fladder® 300 / GYRO** |
| --- | --- |
| **Hauteur totale** | 2210 mm |
| **Largeur de la machine** | 2300 mm |
| **Longueur totale** | 2070 mm |
| **Hauteur de la bande transporteuse** | 850 mm |
| **Largeur de travail** | 1300 mm |
| **Max. Hauteur de la pièce** | 100 mm |
| **Max. Partie largeur** | 1300 - 1600 mm |
| **Vitesse d'alimentation** | 0,3 10,0 m / min. |
| **Nombre de broche et longueur** | 6 x 350 mm |
| **Tension** | 3 x 400/500 V 50 - 60 Hz |
| **Maximum minimum. Fusible** | 63 A / 50 A |
| **Max. Consommation d'énergie** | 25 kW |
| **Poids net** | 2300 kg |