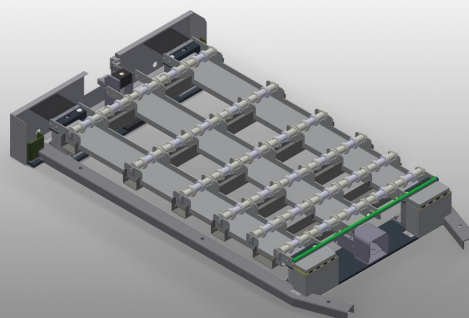
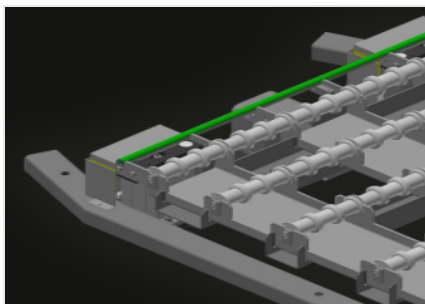


GHS 15

Transporte y carros

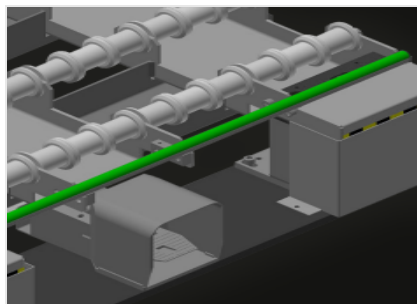


Manipulación sencilla de hojas de vidrio en combinación con el carro de transporte de vidrio GFW 15. Con una unidad de elevación neumática controlada con una válvula de pie, recorrido máximo = 50 mm. Transportadores de rodillos inferiores equipados con 15 x 4 rodillos de PVC en total. Completo con mecanismo de arrastre para el carro de transporte de vidrio GFW 15. Dimensiones básicas 2.100 x 1.250 mm.



Apoyo

Superficie de apoyo inferior con rodillos elevadores para facilitar la carga y descarga



Dispositivo elevador

Dispositivo elevador para transferir cristales al carro de compartimentos para vidrio GFW 15 controlable a través de válvula de pedal, carrera máx. = 50 mm



CARACTERÍSTICAS

| | |
|---------------------|-------|
| Longitud (mm) | 2.100 |
| Ancho (mm) | 1.250 |
| Altura (mm) | 250 |
| Carrera máxima (mm) | 50 |
| Peso (kg) | 100 |

Incluido Disponible