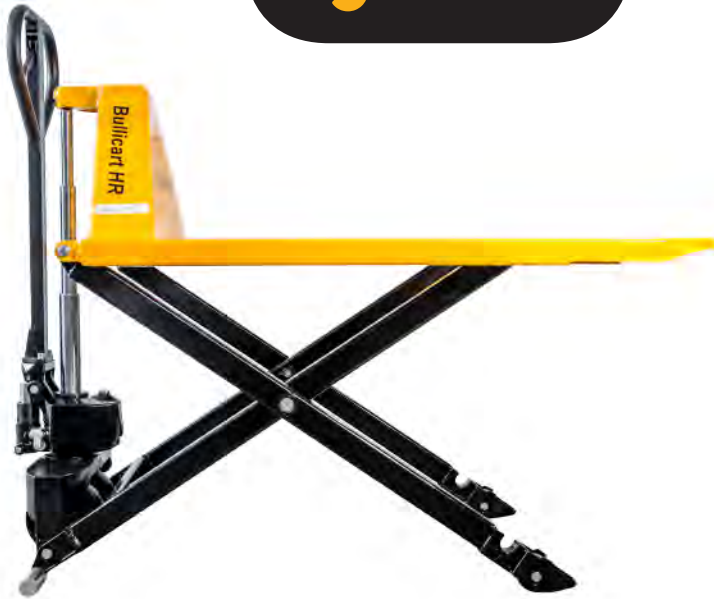




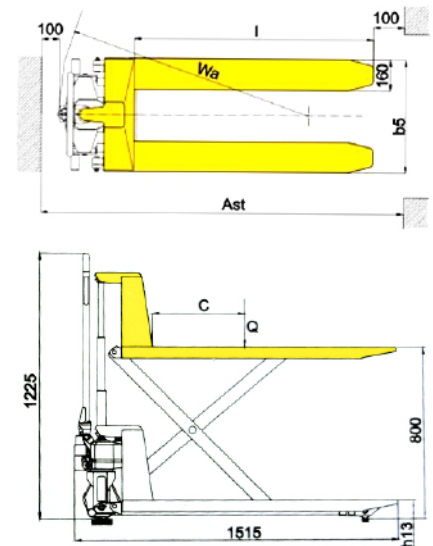
■ **MODELO:**
JF



- El diseño ideal con numerosas posibilidades hace que esta unidad sea muy adecuada como mesa elevadora de plataforma / elevadora de tijera.
- El gato telescópico se compone de 3 vástagos de pistón que crean una fuerza de bombeo ligera que proporciona una gran rigidez.
- Las patas de soporte entran en funcionamiento automáticamente.
- Evita que la unidad se mueva cuando las horquillas se elevan para mantener la seguridad del operador.
- El camión desacelera automáticamente la velocidad de descenso cuando se cargan mercancías pesadas para evitar daños en la carga.
- Radio de giro de 210 grados.
- 2 estabilizadores laterales cuando están elevados aseguran una buena estabilidad.



Conforms to EN ISO3691-5:2009
Based on Directive 2006/42/EC



MODELO		JF
Capacidad	Q(kg)	1000
Altura bajada de la horquilla	h13(mm)	85
Volante	mm	Φ180X50
Rueda de horquilla	mm	Φ74X50
Longitud de tenedor	l(mm)	1150
Ancho general de horquillas	b5(mm)	520/550/685
Ancho de pasillo para palets de 1000 x 1200 cruzados	Ast(mm)	1715
Ancho de pasillo para palets de 800 x 1200 a lo largo	Ast(mm)	1765
Radio de giro	Wa(mm)	1360
Peso del servicio	Kg	104-115