



- Design ideale per l'uso come transpallet/sollevatore a forbice.
- Il cric telescopico è costituito da 3 aste di pistone rigide che generano una forza di pompaggio leggera.
- Le gambe di supporto vengono messe automaticamente in funzione.
- Quando la forca è sollevata, impedisce il movimento dell'attrezzatura per preservare la sicurezza dell'operatore.
- Durante il caricamento di merci pesanti, il transpallet rallenta automaticamente per evitare danni alla merce.
- Raggio di sterzata di 210°.
- I 2 stabilizzatori trasversali garantiscono una buona stabilità quando è sollevato.

Model		JF
Portata	Q(kg)	1000
Altezza forcella abbassata	h_{13} (mm)	85
Sterzo	mm	Φ 180X50
Rulli di carico	mm	Φ 74X50
Lunghezza forche	l (mm)	1150
Larghezza forche	b_1 (mm)	520/550/685
Larghezza corsia per pallet 1000x1200 trasversalmente	A_1 (mm)	1715
Larghezza corsia per pallet 800x1200 in lunghezza	A_2 (mm)	1765
Raggio di sterzata	W_1 (mm)	1360
Peso di servizio	kg	104-115

