

F2 LR

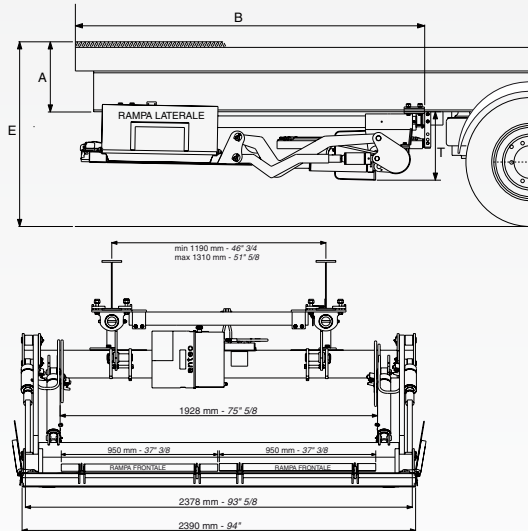
SPONDA RETRATTILE PIANALE PIATTO

portata: ■ 1500 kg - 3300 lbs
 ■ 2000 kg - 4400 lbs

FUTURA



DATI TECNICI



APPLICAZIONI

Alle ben collaudate caratteristiche della serie di sponde Futura, sono stati aggiunti i vantaggi di una piattaforma piatta/orizzontale, particolarmente indicata per operazioni con carrelli a ruote, e progettata per rispondere alle esigenze specifiche dell'industria agroalimentare britannica. L'eccellente sistema di scorrimento Anteo elimina i problemi quali lo scorrimento a scatti del telaio della sponda e della piattaforma durante le operazioni di uscita e rientro. Disponibile sui modelli della versione Futura, permette l'inclinazione a qualsiasi livello, una caratteristica fondamentale quando è necessario compiere le operazioni di carico e scarico su terreni inclinati.

OPERARE IN TOTALE SICUREZZA

La piattaforma è disponibile con 3 rampe laterali per scarico lato sponda.

FACILE DA USARE

con il sistema di uscita / rientro automatico Anteo.

Uscita piattaforma

- Attivare l'isolatore nel quadro comandi.
- Abbassare la sponda dalla posizione di stazionamento.
- Mediante il comando a due mani, disattivare la sponda.
- Mediante il comando a due mani o il comando a distanza a filo con commutatore, sollevare e abbassare la sponda.

Rientro piattaforma

- Sollevare la piattaforma ad un'altezza appropriata.
- Mediante il comando a due mani far rientrare la piattaforma in posizione di riposo sotto al telaio del veicolo.
- Sollevare la sponda alla posizione di stazionamento.
- Disattivare l'isolatore nel quadro comandi.

FUNZIONI PRINCIPALI

- Comando fisso interno a 2 pulsanti con commutatore.
- Comando a distanza a filo con commutatore.
- Rampe laterali incernierate. Profondità disponibile 390 mm, 500 mm, 620 mm.
- Parapetto di sicurezza (opzionale).
- Comando a piede (opzionale).
- Cilindri di rotazione (opzionale).

SPONDA
RETRATTILE

Mod.	Portata (Baricentro di carico a 600 mm)	Dimensioni Std. Pianale Profondità x Lar ghezza	Peso *	A		E	B	T
				min	max	max	min	
F2 LR 15 HS MR	1500 Kg	1000 x 2400 mm	660 Kg	480 mm	495 mm	1550 mm	2180 mm	472 mm
		1200 x 2400 mm	690 Kg				2380 mm	
F2 LR 20 HS MR	2000 Kg	1000 x 2400 mm	690 Kg	480 mm	495 mm	1550 mm	2180 mm	472 mm
		1200 x 2400 mm	720 Kg				2380 mm	

I pesi menzionati sono indicativi e possono variare secondo l'esecuzione. Anteo si riserva il diritto di modificare i pesi e le specifiche tecniche senza preavviso. Nessun risarcimento danni può essere richiesto ad Anteo per variazioni di specifiche tecniche e/o pesi. Anteo non è responsabile per il posizionamento e montaggio del gancio e timone.