

Completo di sicurezze meccaniche, ruote in nylon e supporto in acciaio ricoperto in gomma.

Cremagliera meccanica di stazionamento per lavorare in totale sicurezza anche senza l'utilizzo di colonnette di sostegno.

Tampone in gomma Ø 130 mm. per garantire l'integrità del punto di sollevamento.

Ruote anteriori e posteriori in nylon per evitare di danneggiare la pavimentazione e ridurre il rumore da scorrimento.

Struttura in robusto acciaio saldato di alta qualità.

Discesa tramite comando a pedale.

Supporto piattello a base ampia.

Dotato di valvola di massima per prevenire carichi superiori alla portata nominale.

Dotato di valvola paracadute per garantire un abbassamento sicuro in caso di avarie

Comando di discesa a pedale

Alzata 525 mm.

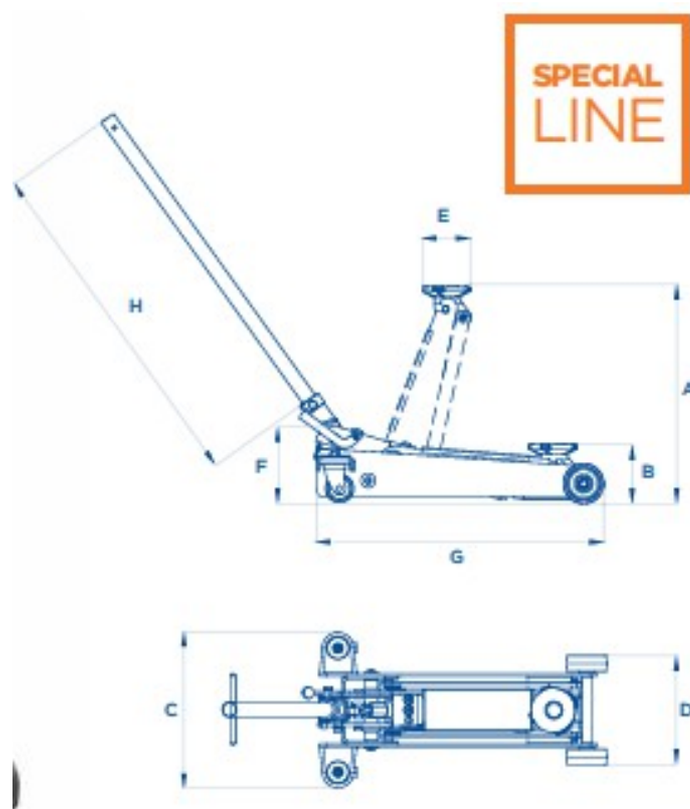
Altezza piattello 120 mm.

Portata sul piattello 2 Ton.

Lunghezza max 650 mm.

Larghezza 350 mm.

Peso 35 kg.



ART.		A $\leftrightarrow$ mm	B $\leftrightarrow$ mm	C $\leftrightarrow$ mm	D $\leftrightarrow$ mm	E $\leftrightarrow$ mm	F $\leftrightarrow$ mm	G $\leftrightarrow$ mm	H $\leftrightarrow$ mm	
T12/XR	2000 kg	525	120	350	290	130	215	650	780	35