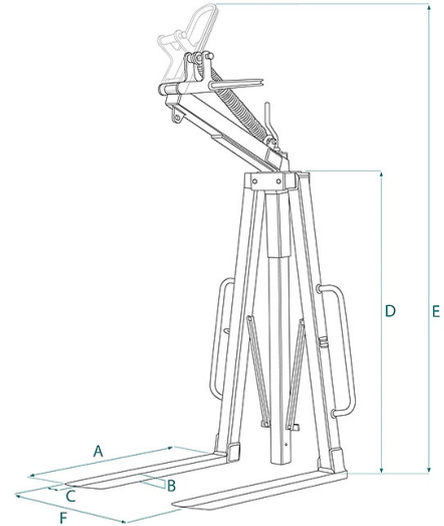


## SCHEDA PRODOTTO - FORCA A COMPASSO PER PALLETS CON DENTI REGOLABILI



Codice	Portata (kg)	Peso (kg)	Dimensioni (mm)					
			A	B	C	D	E	F
MBA-06	600	95	1000	25	80	1300	2400	400-1600
MBA-10	1000	100	1000	25	90	1300	2400	400-1600
MBA-15	1500	115	1000	30	90	1300	2400	400-1600
MBA-20	2000	140	1000	35	100	1300	2400	400-1600
MBA-25	2500	165	1000	40	90	1300	2400	400-1600
MBA-30	3000	175	1000	35	120	1300	2400	400-1600

## SCHEDA PRODOTTO - FORCA A COMPASSO PER PALLETS CON DENTI REGOLABILI

**Forche per pallets**



### Forca a compasso per pallets con denti regolabili

#### Forca con bilanciamento automatico a molla

La forca presenta una pratica regolazione fino all'apertura desiderata e una chiusura funzionale e maneggevole mediante un apposito volantino. Le molle garantiscono un bilanciamento automatico del carico e una stabilità ottimale durante le operazioni di sollevamento. Il modello MBA ha un'altezza utile di carico di 1300 mm, ampi maniglioni per facilitare l'orientamento della forca durante l'inserimento e la rimozione dai pallets, e denti dallo spessore ridotto per una maggiore maneggevolezza. Tutte le nostre forche sono fornite di cinghia e cricchetto in conformità alla normativa EN13155, garantendo così la sicurezza e la conformità agli standard di sollevamento Europei. Inoltre, sono dotate di 2 piastre forate saldate, che svolgono la funzione di predisposizione per l'installazione della rete di sicurezza. Le forche sono costruite e testate rispettando le norme UNI EN ISO 12100, UNI EN 13854, ISO 8686 e UNI EN 10204. Vengono fornite con un'apposita etichetta metallica, certificato di conformità e manuale di uso e manutenzione. Tutti i nostri prodotti sono coperti da un anno di garanzia in conformità alla Direttiva Europea.

#### Settori di applicazione

 Edilizia  Sollevamento