



## F3 BC 2

### BRACCIO IDRAULICO PER STABILIMENTO E PIATTAFORME DI CARICO

CAPACITA' DI CARICO: 300 KG



#### APPLICAZIONI

Il sollevatore F3 BC 2 è costruito interamente in acciaio inox.

Grazie ad una portata utile di 300 kg. è un dispositivo molto robusto, pratico e maneggevole nelle operazioni di carico/scarico carne.

Rappresenta, quindi, un aiuto fondamentale nelle operazioni di carico e scarico, riducendo notevolmente le tempistiche di lavoro e permettendo di lavorare in totale sicurezza.

#### DATI DIMENSIONALI

Altezza massima gancio:	2680 mm.
Altezza minima gancio:	820 mm.
Corsa utile:	1860 mm.
Rotazione braccio anteriore:	260 gradi
Rotazione testa:	320 gradi
Rotazione complessiva utile:	350 gradi
Velocità di salita e discesa gancio:	0.3 m/s
Portata utile:	300 kg.
Tensione	380 V trifase
Potenza installata:	2.5 Kw





## F3 BC 2

### BRACCIO IDRAULICO PER STABILIMENTO E PIATTAFORME DI CARICO

CAPACITA' DI CARICO: 300 KG

#### DATI TECNICI

Cilindri	Estensione Max	Ingombro a riposo	Distanza tra le piastre	Dimensioni piastre	Dimensioni colonna	Portata massima	Peso netto	Finitura
1 cilindro di sollevamento	2260 mm	200 x 700 mm	1825 mm	200 x 200 mm	120 x 120 mm	300 Kg	70 Kg	Finitura superficiale con satinatura fine antigraffio

\* L'altezza della colonna può essere modificata su richiesta.

01/2021

