

Serie

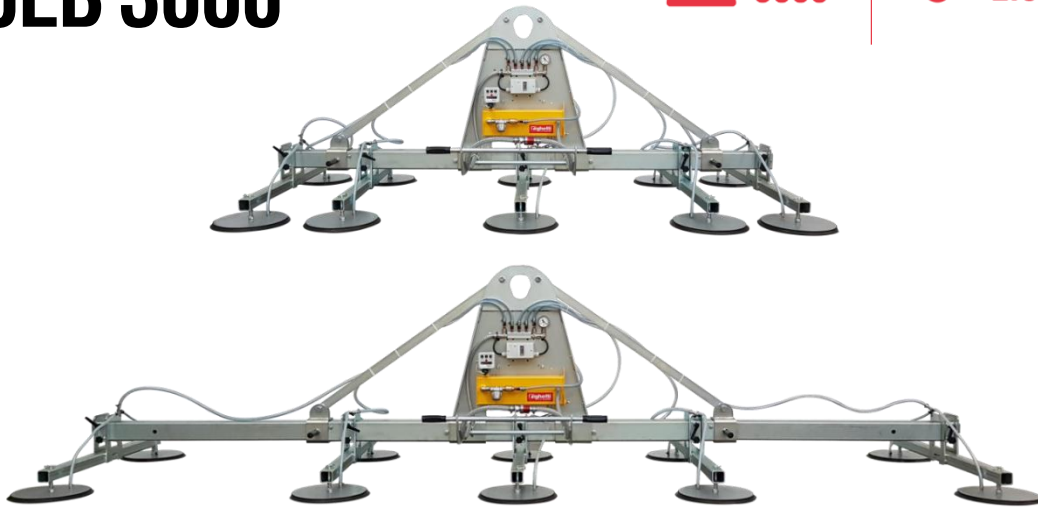
FT10EB 3000



Kg max
3000



Alimentazione
Elettrica



FT10EB3000 è una ventosa di sollevamento per lamiera con **struttura telescopica**. Essendo la sua lunghezza regolabile da 2860 mm a 5000 mm, è la ventosa perfetta per la **movimentazione di lamiere di dimensioni variabili quali 6000x2000mm, 4000x2000mm e 3000x1500mm**. Inoltre, FT10EB3000 è dotato della possibilità di escludere l'aspirazione dei singoli braccetti semplicemente chiudendo un rubinetto.

Le sue **10 ventose** d. 390mm, realizzate in **speciale gomma vulcanizzata antiolio**, sono poste su cinque braccetti trasversali per assicurare una presa salda e un appoggio anche su lamiere più lunghe. Questo modello con alimentazione elettrica è ideale per l'uso su carroponete e altri mezzi di sollevamento.



Sollevamento orizzontale



10 piastre aspiranti d.390 mm



Dispositivi di sicurezza



Portata 3000 kg



Struttura telescopica



Adatta a tutti i formati di lamiera

Per formati standard:

3 x 1,5 m



4 x 2 m



6 x 2,5 m

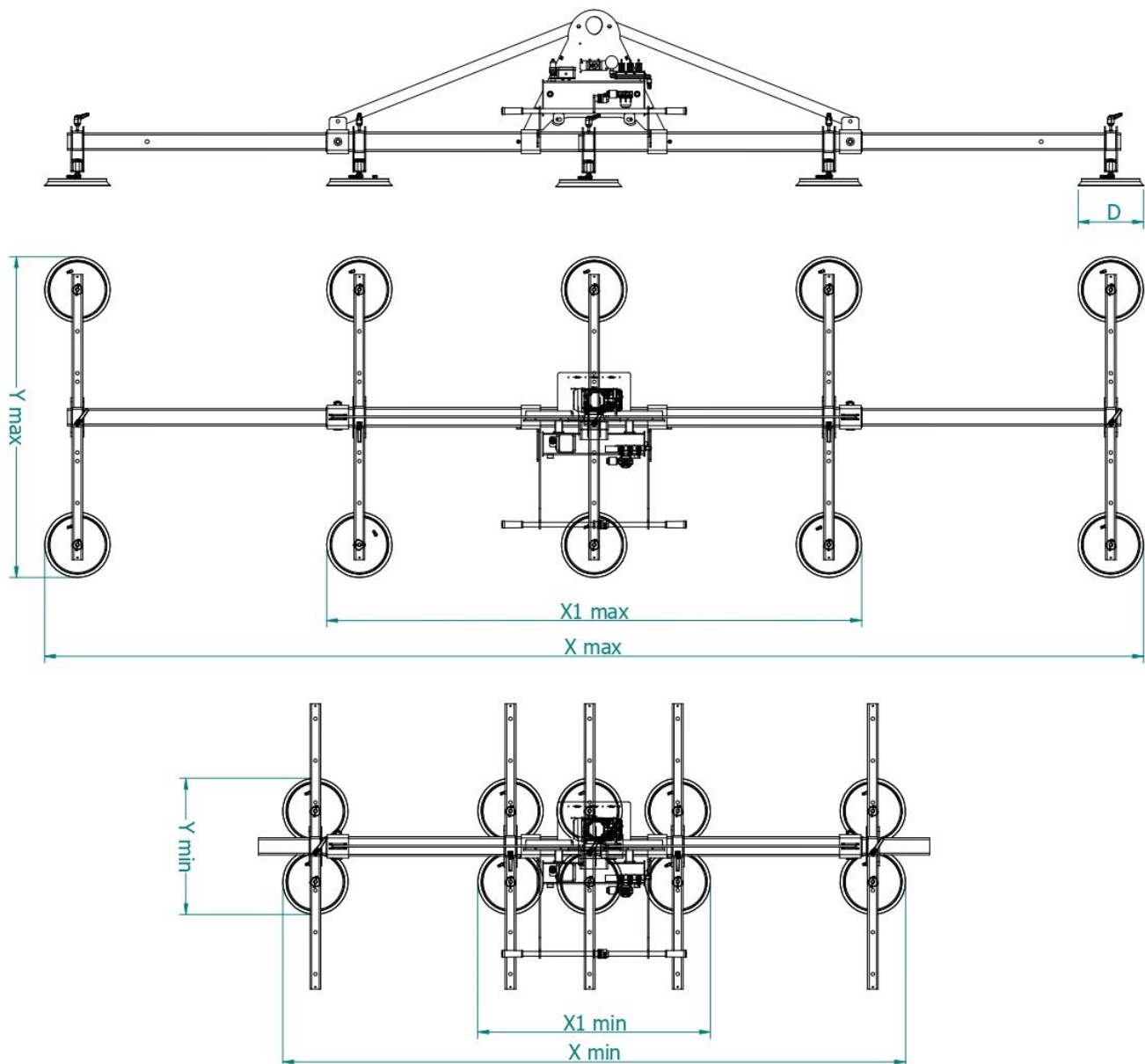


Caratteristiche tecniche

Utilizzo	Fogli di lamiera, acciaio inox, alluminio
Portata	3000 kg
Piastre	N. 10 piastre aspiranti in gomma vulcanizzata, diametro 390 mm Piastre con supporto a molla Esclusione delle piastre per braccetto tramite i rubinetti
Struttura	Struttura telescopica in acciaio allungabile da 2860mm a 5000mm Piastre disposte su 5 braccetti Regolazione della posizione dei braccetti e delle piastre
Alimentazione	Elettrica 400V 3 fase 50Hz oppure 220V 1 fase 50Hz > specificare all'ordine
Sistema del vuoto Sistemi di sicurezza	Circuito del vuoto completo di serbatoio del vuoto, valvola di non ritorno, filtro del vuoto Vacuometro con scala colorata Allarme acustico e visivo alimentato indipendentemente completo di batterie di back up
Tara	341 Kg
Controllo	Comando di presa e rilascio con valvola a corsoio a doppia azione

Sollevatore a ventosa

Disegni tecnici



Serie FT10EB

 **Kg max 3000**

Piastre		Portata	Braccetti		X1 (mm)		X (mm)		Y (mm)		Codice prodotto
nr.	∅	kg	nr.	mm	min	max	min	max	min	max	
10	390	3000	5	1330	1284	2580	2860	5000	810	1590	FT10B3000

*X1= quota minima escludendo i braccetti laterali e utilizzando solo 6 piastre centrali.