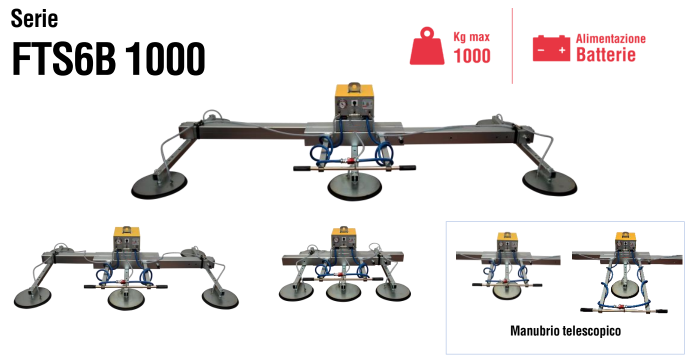


Sollevatore a ventosa



Sollevatore a ventosa per movimentazione e sollevamento di fogli di lamiera con sistema del vuoto. **Struttura telescopica**, regolabile in più posizioni. Con un unico strumento si possono sollevare **diversi formati** di materiale (formato 4000x2000 mm ed inferiori) in quanto la struttura può essere facilmente e velocemente adattata dai fogli più grandi a quelli più piccoli.

Grazie alla sua **struttura ribassata in altezza** è possibile sollevare le lamiere anche in contesti dove sia necessario ridurre l'altezza sottogancio, causa soffitti non particolarmente alti o vari impedimenti in altezza. Le sue 6 ventose di diametro 310mm, sono specifiche per lamiera, realizzate in speciale **gomma vulcanizzata resistente all'olio.**

Dispone anche di comodo **manubrio telescopico** per controllare il sollevatore e mantenere la corretta distanza di sicurezza dal carico. Struttura robusta e solida, specificatamente studiata per uso professionale e continuo.



Serie FTS6B

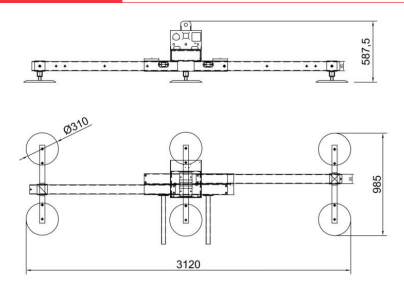


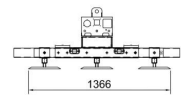
Piastre		Portata	Braccetti		X (mm)		Y (mm)		Codice prodotto
nr.	Ø	kg	nr.	mm	min	max	min	max	
6	310	1000	3	750	1366	3120	791	985	FTS6B1000

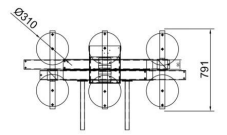


Sollevatore a ventosa

Disegni tecnici







Caratteristiche tecniche

Utilizzo	Fogli di lamiera, acciaio inox, alluminio						
Portata	1000 kg						
Piastre	N. 6 piastre aspiranti in gomma vulcanizzata, diametro 310 mm						
	Piastre con supporto a molla						
	Esclusione delle piastre per braccetto tramite i rubinetti						
Struttura	Struttura in acciaio con telaio fisso in orizzontale						
	Piastre disposte su 3 traverse						
	Regolazione della posizione dei braccetti e delle piastre						
Alimentazione	Pompa a corrente continua autoalimentata da batteria ricaricabile						
	Indicatore di livello di carica						
	Economizzatore						
	Caricabatterie incluso						
Sistema del vuoto	Circuito del vuoto completo di serbatoio del vuoto, valvola di non ritorno, filtro del vuoto						
Sistemi di sicurezza	Vacuometro con scala colorata						
	Allarme acustico e visivo alimentato indipendentemente completo di batterie di back up						
Tara	122 kg						
Controllo	Comando di presa e rilascio con valvola a corsoio a doppia azione, posizionata sul						
	manubrio telescopico						



