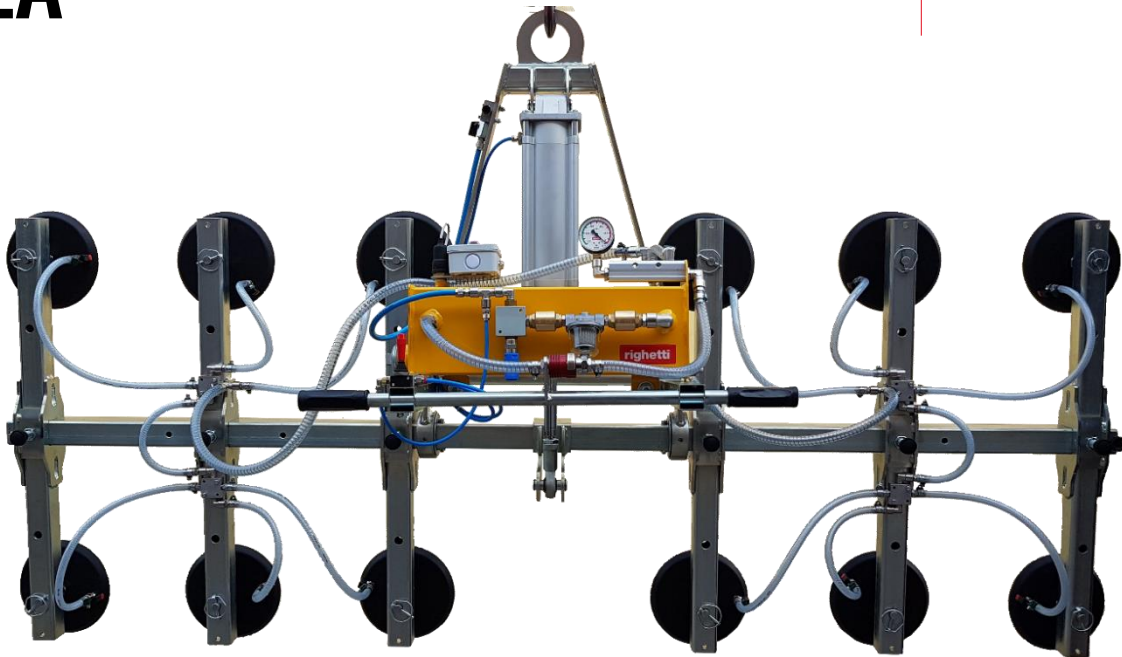


Serie

**P12A****Sollevatore a ventosa**

**Kg max**  
**550**
**AIR** Alimentazione  
Aria compressa


La ventosa **P12A350** è un sollevatore specifico per la manipolazione di **grandi lastre in ceramica e gres porcellanato**. Le lastre di porcellana sono solitamente di dimensioni superiori a 3 mt e di spessori che partono da 3 mm e la loro movimentazione richiede maggiore attenzione.


Il modello di ventosa per lastre di ceramica P12A350 ha **12 piastre aspiranti** d. 200 mm distribuite lungo tutta la sua struttura per garantire la stabilità e il corretto supporto della lastra durante la movimentazione e ribaltamento della lastra. Il **basculamento è assistito da cilindro pneumatico** che permette di evitare brusche oscillazioni e tenere il movimento della lastra sempre sotto il controllo.

La traversa centrale è lunga 2500 mm e i braccetti possono essere lunghi 750mm o 1270mm. La dimensione della struttura è adatta al sollevamento di lastre fino a 3600mm.

Su richiesta è **possibile personalizzare le dimensioni** della struttura e la portata del sollevatore.




Sollevamento orizzontale

 12 piastre aspiranti d. 200mm

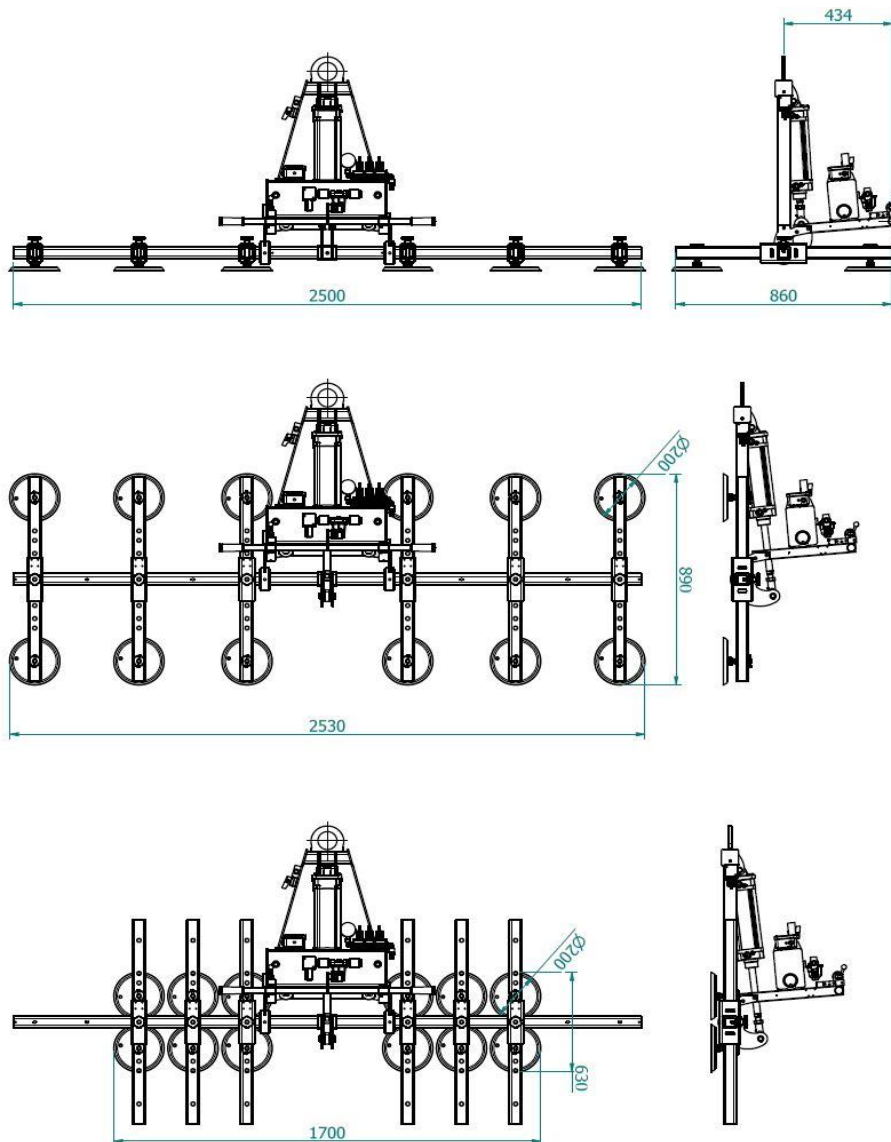

Sollevamento verticale

 Portata 350kg

 Basculamento pneumatico 0-90°  Sistemi di sicurezza




## Disegni tecnici



## Caratteristiche tecniche

<b>Applicazione</b>	Lastre di ceramica, porcellana, gres
<b>Portata</b>	350 kg
<b>Piastre aspiranti</b>	N. 12 piastre aspiranti tonde d. 200 mm
<b>Movimentazione del carico</b>	Basculamento pneumatico controllato con joystick
<b>Alimentazione</b>	Aria compressa
<b>Sistema del vuoto</b>	Circuito del vuoto con serbatoio del vuoto e valvola di non ritorno
<b>Tara</b>	Kg 114
<b>Controllo</b>	Valvola a consoio per presa e rilascio sulla struttura del sollevatore Rilascio del carico tramite blocco di sicurezza
<b>Caratteristiche tecniche</b>	Traversa centrale lunga 2500 mm 4 braccetti lunghi mm 750 o 1270 Allarme acustico e visivo con batteria tampone, alimentato in modo indipendente Vacuometro con scala colorata Caricabatterie per allarme
<b>Optional</b>	Piastre aspiranti d.250 mm con guarnizione per materiali con superfici irregolari