

Nella costruzione dei condotti di aerazione, le lamiere utilizzate devono essere irrigidite per evitare vibrazioni indesiderate dei condotti. La forma a Z si è dimostrata la soluzione ottimale. Con la profilatrice SZP è possibile irrigidire in modo semplice ed efficiente lamiere di larghezza compresa tra 2000 mm e un massimo di 3000 mm. Un motoriduttore a bassa rumorosità aziona i cilindri di profilatura inferiori e garantisce un'elevata velocità di lavorazione di 20 m/min.

VANTAGGI

- ✓ Pratica: Le pieghe possono essere applicate anche dopo la profilatura
- ✓ Altezze di profilatura costanti per tutta la larghezza di lavoro
- ✓ Alta velocità di flusso 20 m/min.
- ✓ Extra lunga e molto potente per la costruzione di impianti di ventilazione

DATI TECNICI

Soggetto a modifiche senza preavviso

Tutti i dettagli sul :SZP

LUNGHEZZE DI LAVORO		mm	2500	3100	2000
PRESTAZIONI	Acciaio (400N/mm²)	mm	1,50	1,50	1,50
	Acciaio inox (600N/mm²	²) mm	1,00	1,00	1,00
	Alluminio (250N/mm²)	mm	2,00	2,00	2,00
DIMENSIONI	Lunghezza	mm	3215	3852	2735
	Profonditá	mm	1270	1270	1270
	Altezza totale	mm	1150	1323	1150
PESO		kg	880	1160	750





