

TUBEFORMER SMART

Ce tubeformer compact et très mobile est idéal pour un travail sur site et des activités liées à l'atelier.

La conception du Tubeformer *SMART* satisfait les exigences de l'industrie ventilation pour produire en acier galvanisé, acier inoxydable ou aluminium, ainsi que les normes suivantes : AFNOR, BS, DIN, EUROVENT et SMACNA.

Caractéristiques uniques

- » Satisfait les normes de l'industrie ventilation
- » Design compact
- » Haute mobilité
- » Têtes de formage originales
- » Mise au point rapide



Caractéristiques Techniques	
Diamètre	100 - 1250 mm
Epaisseur de feuillard	0.4 - 1.0 mm acier galvanisé 0.4 - 0.6 mm acier inoxydable 0.6 - 1.0 mm aluminium
Systèmes de découpe Couteau - Découpe silencieuse et en douceur	Flying slitter
Machine de base	Convertisseur de fréquence performant Dérouleuse verticale et table d'écoulement Interrupteur de fin pour le contrôle de longueur Système de changement rapide du module
Performances testées / garanties (conduit de 3 m de longueur)	0.5 mm épaisseur – 100 mm diamètre – 200 conduits/heure
	0.7 mm épaisseur – 500 mm diamètre – 50 conduits/heure
	0.9 mm épaisseur – 1250 mm diamètre – 18 conduits/heure

