






## AIR-WORKS PSM 16

### Maskin för pittsburgfals

Max. plåttjocklek 1,6 mm

- Särskilt konstruerad för ventilationsindustrin för att skapa lufttäta och starka rektangulära standardkanaler
- Pittsburg-fickan formas av en inbyggd formningsstation med 7 trissor
- Kuggremsdriven
- Enkel att använda på grund av en extra lång ingångsstyrning
- Pulverlackerad, svetsad stålram ger extra stabilitet
- Genomgående metrisk mått
- Extra nödstoppsknapp på bordet
- Uppfyller CE-standard

**Tillval:** Möjlighet att montera en extra uppsättning trissor på den utvändiga formningsstationen med 7 trissor.

		Kapacitet	Plåtbredd för fals	Falsstorlek
Pittsburg 16 ficka standard		0,7 - 1,6 mm	± 35 mm	± 13 mm
Trissor för dubbelfals typ "S"		0,4 - 0,7 mm	± 29 mm	± 10 mm fals
Trissor för dubbelfals typ "L"		0,7 - 1,6 mm	± 32 mm	± 11 mm fals
Trissor för rät vinkel på raka plåtar		0,6 - 1,6 mm	upp till ± 11 mm	upp till 12 mm höga
Trissor för gejderfals		0,5 - 1,0 mm	± 54 mm	± 29 mm bredd



Standard	
Ant. stationer	7
Hastighet	14 m/min
Motor	2,2 kW
Elanslutning	400 V, 50 Hz, 3-fas
Mått	1,75 m x 0,7 m x 1 m
Vikt	285 kg