

Air Feeder/เครื่องป้อนโลหะด้วยลม

Brand : **TTL**

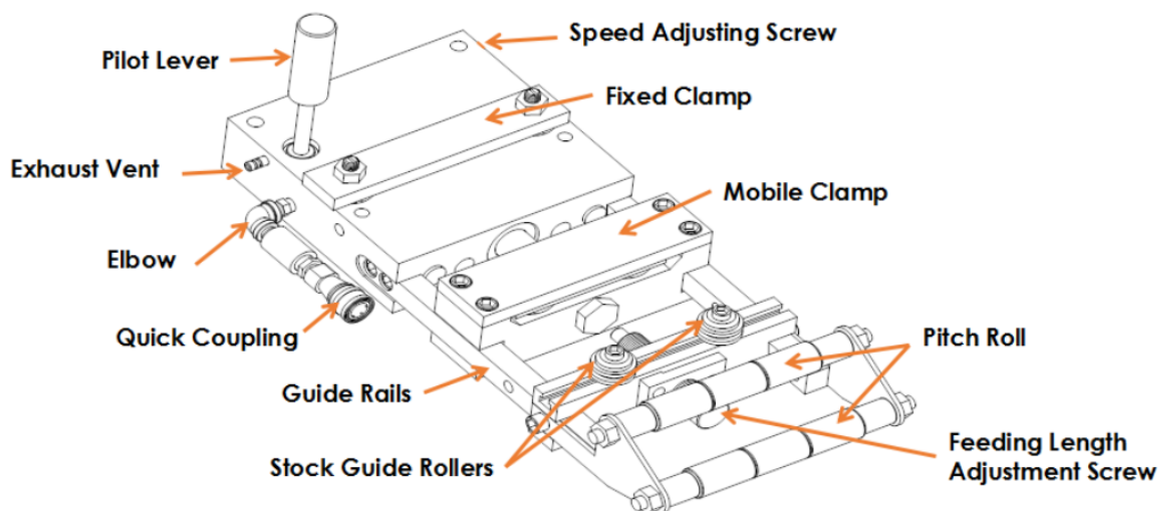
Model : **AF-Series**



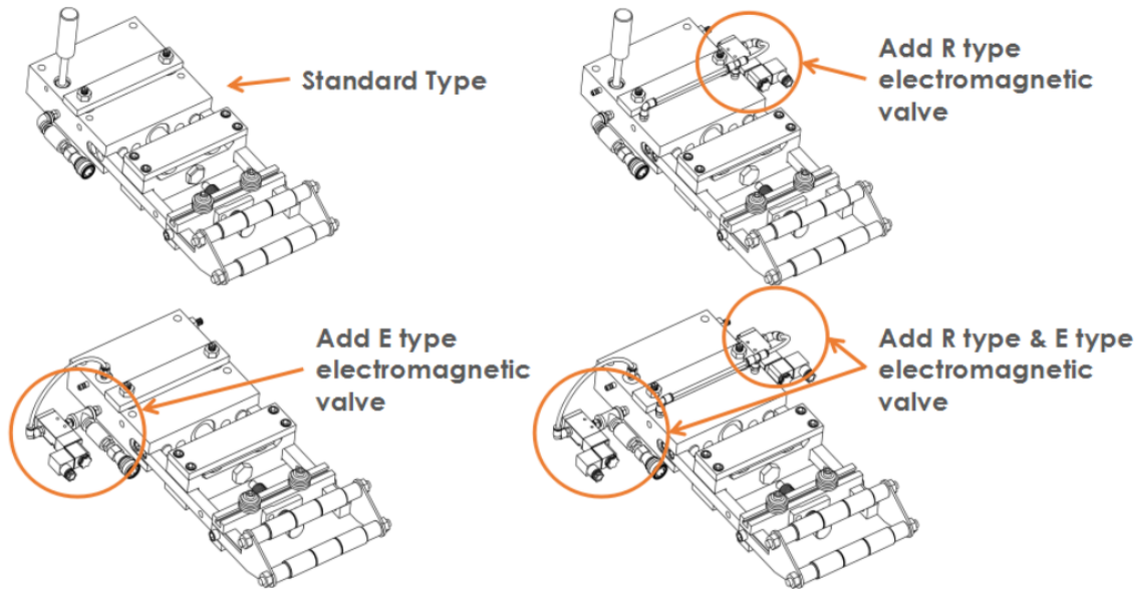
1.Feature/คุณสมบัติ

ระบบป้อนแผ่นโลหะด้วยลม ให้ความแม่นยำสูงและทำงานรวดเร็ว รองรับความหนาแผ่นตั้งแต่ 0.1 – 3.0 mm (ตามแต่ละรุ่น) ป้อนงานได้หลากหลายตามความกว้างแผ่นตั้งแต่ 50 – 500 mm โครงสร้างแข็งแรง น้ำหนักเบา ใช้งานง่ายและบำรุงรักษาต่ำ

Standard Components of Pneumatic Feeders



Different Accessories for Pneumatic Feeders



2. Technical Parameter/ข้อมูลเทคนิค

Model	AF-1C	AF-2C	AF-3C	AF-4C	AF-5C	AF-6C
Coil Width	50 mm	65 mm	80 mm	100 mm	150 mm	200 mm
Feeding Length	50 mm	80 mm	80 mm	125 mm	150 mm	200 mm
Sheet Thickness	0.1-0.5 mm	0.1-0.8 mm	0.1-1.2 mm	0.1-1.5 mm	0.1-2.0 mm	0.1-2.0 mm
Max. Feeding Speed	12 m/min					
Pneumatic Pressure	4.5 kg/cm ²					
Net Weight	8.8 kg	9.6 kg	12.8 kg	19.6 kg	38.4 kg	52.4 kg

Model	AF-7C	AF-8C	AF-9C	AF-10C	AF-11C	AF-12C
Coil Width	250 mm	300 mm	350 mm	400 mm	450 mm	500 mm
Feeding Length	250 mm	300 mm	350 mm	400 mm	450 mm	500 mm
Sheet Thickness	0.1-2.5 mm	0.1-3.0 mm	0.1-3.0 mm	0.1-3.0 mm	0.1-3.0 mm	0.1-3.0 mm
Max. Feeding Speed	12 m/min					
Pneumatic Pressure	4.5 kg/cm ²					
Net Weight	80 kg	96 kg	156 kg	178 kg	200 kg	250 kg



3. Configuration/อุปกรณ์

- 3.1 ชุดจับยึดแผ่น
- 3.2 ชุดลมควบคุมการป้อน
- 3.3 ชุดปรับระยะป้อนแบบตั้งค่าได้
- 3.4 โครงรองรับตัวเครื่อง
- 3.5 ชุดข้อต่อลม

อุปกรณ์เสริม

- วาล์วโซลินอยด์ (Electromagnetic Valve)
 - รุ่น 7C - 12C มีติดตั้งมาให้
 - รุ่น 1C - 6C สามารถติดตั้งเพิ่มเติมได้ (ต้องแจ้งก่อนสั่ง)
- ขาตั้งปรับระดับสูง-ต่ำ (ปรับได้ 800 - 1000 mm) : มีในรุ่น 8C - 12C
- ชุดกระบอกลมเสริม (Air Cylinder - สำหรับงานไหลหนัก)

4. Warranty/การรับประกัน

- 4.1 รับประกันโครงสร้าง, ระบบกลไก, อุปกรณ์ไฟฟ้า, ชุดควบคุม อื่นๆตามใบรับประกัน
- 4.2 ฟรีค่าอะไหล่ ในระยะเวลาประกัน
- 4.3 ฟรีค่าเดินทางในเขตบริการ (จากบริษัทฯ 100 กม.) หากอยู่นอกเขตมีค่าบริการเพิ่ม
- 4.4 การรับประกันไม่รวมอะไหล่ วัสดุสิ้นเปลือง สารหล่อลื่น และของเหลว

5. After Sale Service/บริการหลังการขาย

- 5.1 ฟรีขนส่ง ติดตั้งพร้อมสอนการใช้งาน
- 5.2 ฟรีตรวจเช็คปัญหา และซ่อมแซม ในระยะประกัน
- 5.3 ฟรีให้คำแนะนำทางโทรศัพท์/ออนไลน์/ริโมท เมื่อเกิดปัญหาทันที ตลอดอายุการใช้งาน

6. Prepare by Customer/รายการลูกค้าเตรียม

- 6.1 ตำแหน่งยึดน็อตเพื่อติดตั้ง