

## Linie tehnologică de perforare, decupare colțuri și tăiere la lungime

pentru producția din bandă de tablă a diverse plafoane casetate (“Metal ceilings”), în regim de funcționare semiautomată.

- Se echipează cu scule de perforare interschimbabile rapid și design perforații la alegerea clientului.
- Datorită unităților de decupare colțuri și tăiere la lungime, linia produce panouri perforate gata pentru operația de îndoire.



### COMPONENTĂ LINIE

- **Derulator ASMI 840** (acționează ca magazine de materie primă)
- **Control buclă bandă material**  
Coordonează în mod automat viteza de perforare a mașinii
- **Linie Perforare LF 800 easy**
- **Placă batiu** (structură solidă, din oțel sudat)
- **Aplicator film protecție**
- **Unitate avans VEGA 800** cu control numeric (patent)
- **Unitate de îndreptare** (planare) cu 3 valțuri
- **Ghidare bandă**, cu poziționare independentă
- **Presă hidraulică 600 kN / 60 lovituri/min.** (încorporată)
- **Ghidare intermediară bandă**
- **Presă hidraulică 240 kN** (mărire viteză linie).
- **Masă schimbare scule superioare** (poansoane).
- **Foarfecă tăiere la lungime.**
- **Banda transportoare**, cu lungimea de 3,5 m.
- **Unitate îndreptare RMF 6.44.8**
- **Stație decupare colțuri**
- **Poansoane de perforare** (se convine de comun acord).
- **Echipment electric, hidraulic și de ungere.**



LF 800 easy



Unitate avans VEGA 800

### DATE TEHNICE :

Lățimea benzii de tablă prelucrabilă

max. mm 20 ... 800

Grosime bandă

mm 0,4 ... 2 mm

**Dimensiuni curente** de plafoane casetate (lățime x lungime)

100 x 2000 mm	300 x 600 mm	400 x 1800 mm	500 x 500 mm
	300 x 1200 mm		
	300 x 1500 mm		

**600 x 600 mm**  
**600 x 1200 mm**

**Alte dimensiuni** de plafoane casetate (cu punere de comun acord)

625 x 625 mm	cu/fără perforații
675 x 675 mm	cu/fără perforații
750 x 750 mm	cu/fără perforații