



De Enflex F-14-T & F17-T completeren de Enflex reeks verpakkingsmachines voor tissues. Beide machines hebben 2 versies: een simpele uitvoering voor een enkel sachet en een duplex uitvoering voor het gelijktijdig maken van twee sachets.

Voor deze machines heeft Enflex een verpakkingsproces ontwikkeld, bestaande uit 6 fasen. De machine is uitgerust met 2 rollen: één voor het zigzaggen van de tissues en een voor het kunststof materiaal van de sachet. Nadat de tissue door een afrolapparaat is gegaan, is uitgerekt, gesneden en gevouwen, worden ze in de sachets gevoerd en geïmpregneerd met de gekozen vloeistof (parfum, hydraterende crème, desinfecterend middel enz.), vervolgens worden ze geseald.

Kan uitgevoerd worden met bijvoorbeeld een speciale tel- en groepeerband.

- Speciale machine mogelijk voor watten, maskers en pleisters
- Mogelijkheid om tissues af te wisselen met een tweede product
- Grote variëteit aan tissue materialen (papier, non-woven enz.)

TECHNISCHE INFORMATIE

Sachet afmetingen	F-14 Simplex	F-14 Duplex	F-17 Simplex	F-17 Duplex
B x H minimaal (mm)	50 x 70	50 x 70	50 x 70	50 x 70
B x H maximaal (mm)	140 x 200	70 x 200	190 x 225	90 x 225

Tissue afmetingen				
B x H minimaal (mm)	60 x 102	60 x 102	60 x 102	60 x 102
B x H maximaal (mm)	300 x 300	300 x 240	300 x 300	300 x 300

Gevouwen tissue afmetingen				
Min./max. (mm)	17/70	17/40	17/70	17/60

Volume min/max. (cc) 1/10

Snelheid tot sachets per minuut 100

**Max. diameter/max. breedte/
Kern diameter rol (mm)** 1200 /300/ 70 – 75

Stroomverbruik in kW 3,9 4,4 3,9 4,4

Elektrische aansluiting 380 V- 3 Phase – 50/60Hz neutraal + aarde

Netto gewicht (kg) 770

Machine afmetingen (lxbxh) in meters
3,18 x 2,40 x 1,90

WERKINGSDIAGRAM