



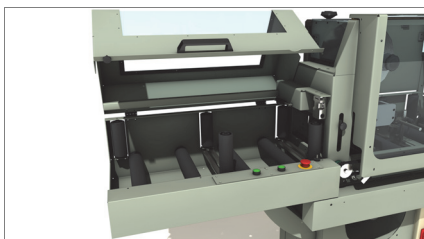
emmegi

Aluminium

Steel

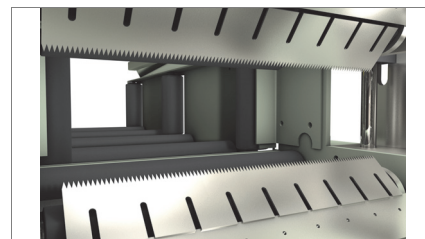
Pvc

sv #2



Rullbana för profilens stöd

01

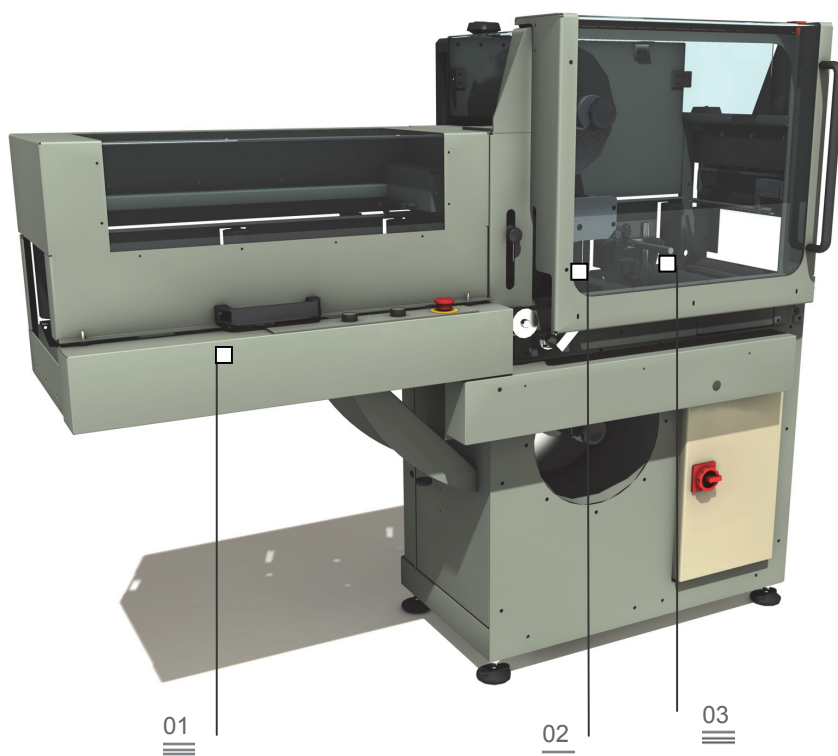


Kapenhet

02

## Dual Skin

Sträckfilmsmaskin



01

02

03

Maskin för applicering av en skyddsfilm på profiler i aluminium. Frammatningen av profilen sker automatiskt med hjälp av motordrivna rullar och en perfekt vidhäftning av skyddsfilmen på profilen garanteras av tryckrullar. En tillsatsutrustning (tillvalsmöjlighet) gör det möjligt att samtidigt applicera skyddsfilmen även på en tredje yta.

Utrustning med vridbara styrrullar (optional)

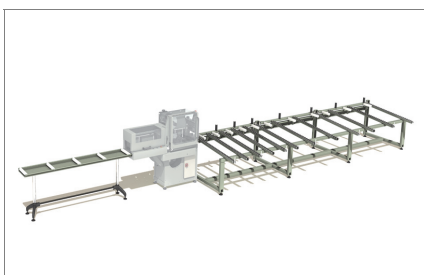
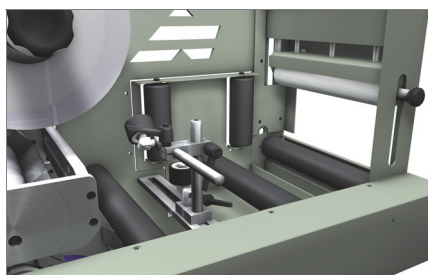
03

Rullbanor för påtransport och magasin för avtransport (optional)

04

Utrustning för en 3:dje yta (optional)

05



# Dual Skin

## Sträckfilmsmaskin

### 01

#### Rullbana för profilens stöd

Den tillåter en korrekt positionering i maskinen och ett säkert stöd för profilen i bearbetningsområdet. Glidrullarna är motordrivna och underlättar operationerna för profilens förflyttning.

### 02

#### Kapenhet

Kapenheten är försedd med en sågklinga som sørjer för att automatiskt skära av skyddsfilmen vid slutet av profilens passage.

### 03

#### Utrustning med vridbara styrrullar (optional)

Utrustning med vridbara styrrullar (tillvalsmöjlighet) som på begäran kan monteras på maskinen. Den är framtagen för profiler som har lutande eller böjda ytor så att vidhäftningen av skyddsfilmen ska bli perfekt.

### 04

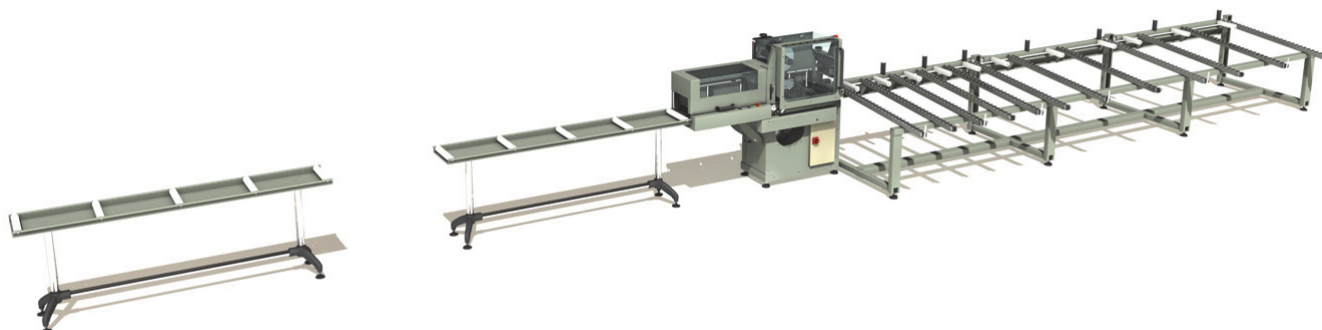
#### Rullbanor för påtransport och magasin för avtransport (optional)

Maskinen kan, på begäran, förses med extra rullbanor för påtransport för de längre arbetsstyckena och ett rymligt magasin för avtransport för uppsamlingen av de filmöverdragna profilerna.

### 05

#### Utrustning för en 3:dje yta (optional)

Utrustningen för en 3:dje yta (tillvalsmöjlighet) kan, på begäran, monteras på maskinen. Den sørjer för appliceringen av skyddsfilmen även på en sidoyta.



#### ARBETSOMRÅDE

Max bredd som kan överdras med skyddsfilmen (mm)	250
Max höjd som kan överdras med skyddsfilmen (mm)	120
Minimal tjocklek som kan överdras med skyddsfilmen (mm)	20
Minimal längd av profilen (mm)	500
Max diameter sträckfilmsrulle (mm)	300
Tjocklek sträckfilm (μ)	36 + 60

#### DIMENSIONER

Höjd (mm)	1450
Djup (mm)	690
Bredd (mm)	1750
Vikt (kg)	275

#### EGENSKAPER

Automatisk skärning av sträckfilmen vid stängens slut	•
Arbetsstyckets frammatningshastighet (m/min)	7,8 + 15
Förbrukning luft (Nl/cykel)	2
Installerad effekt (kW)	0,55

#### TILLVALSMÖJLIGHET

Enhet för filmöverdragnings av en 3:dje yta	•
Utrustning med vridbara styrrullar	•
Rullbana för påtransport, dimensioner LxDxH (mm)	5800 x 400 x 850
Rullbana med automatisk avtransport av stängen, dimensioner LxDxH (mm)	6100 x 1600 x 850