

# Doseringspump för PVAc-lim



**mixon**

## MIXON 1000L

MIXONs doseringspump 1000L är utvecklad för att optimera automatisk limdosering vid t.ex. limfogs- och fingerskarvningsproduktion.

## SÄKRARE LIMNING

Utförandet med dubbelverkande kolvpump ger en jämn limmängd under pumpens hela arbetscykel.

Pumpen har ett tryckförhållande luft:lim av 7,5 alt 12:1 och kan ge ett limtryck på upp till 60bar.

Det stora tryckförhållandet ger pumpen kapacitet att leverera rätt limmängd, utan variationer beroende på att pumpen inte orkar. Ett tryckfat eller en membranpump har tryckförhållande 1:1 och är en mycket osäkrare leverantör av lim till appliceringsmunstycket.

## LÄGRE LIMFÖRBRUKNING

Doseringen av lim till applicering optimeras och ger minskad limförbrukning.

## UTRUSTNINGSMULTIPLIKATIV

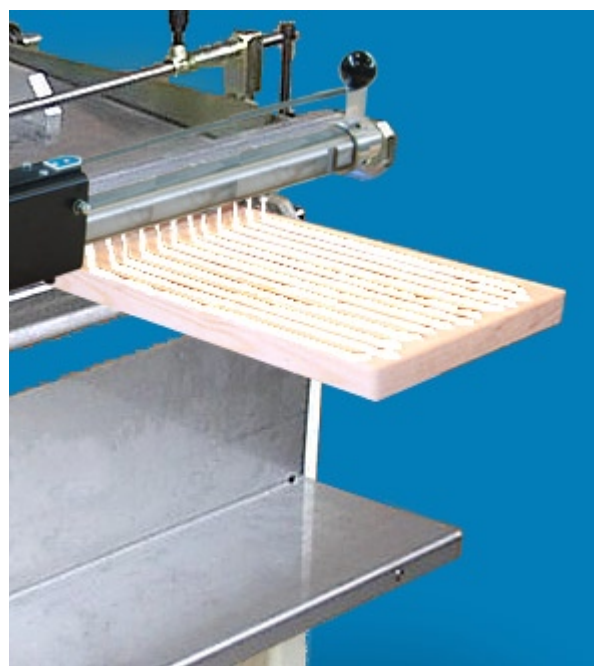
- Väggfäste.
- Golvstativ.
- Manuellt höj- och sänkbart golvstativ.
- Pneumatiskt höj- och sänkbart golvstativ

## ERGONOMI

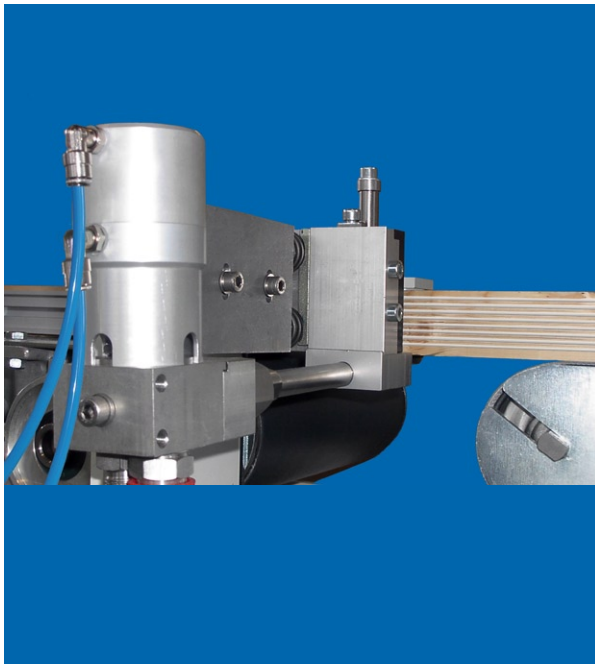
Doseringspumpen finns med utrustningsalternativ där den höjs och sänks pneumatiskt vid byte av limbehållare. Limmet pumpas direkt ur behållaren som placeras på utrustningens fundament.



Manuell applikator.



Stränglimning (1700).



Kantlimning (1300).



Fingerskarvsapplikatorer (1400).

## TEKNISK SPECIFIKATION - MIXON 1000L

Doseringspumpen pumpar limmar i viskositetsområdet 1000-16000 cP.

Tryckförhållande 7,5:1 alt. 12:1.

Pumpkapacitet: 50–150cm<sup>3</sup>/cykel.

Specifik kapacitet:

MIXON 1001: 0–15 ml/s

MIXON 1002: 0–30 ml/s

MIXON 1003: 0–45 ml/s

Max luftförbrukning 250 l/min.

Lufthanteringsgrupp med filter och dimsmörjare ingår.

Lägst tillåtna pH: 4,5

Option lägsta tillåtna pH: 2,0

**MIXON AB**  
Traktorgatan 5  
SE-442 40 Kungälv  
SVERIGE

**mixon**

Tel. +46 303-24 66 60  
Fax. +46 303-942 55

**Internet**  
[www.mixon.se](http://www.mixon.se)  
[info@mixon.se](mailto:info@mixon.se)

2006-12-14