

# Lamineringspresse

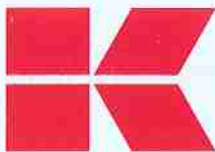
type LV



- Robust og driftsikker hydraulisk presse
- Gennemløbslaminering med automatisk pressecyklus
- Elektrisk vandopvarmede stålplaner
- PLC-styring

**KALLE SØ A/S**

BREDGADE 115  
DK-6940 LEM  
TLF.: +45 97 34 15 55  
FAX: +45 97 34 18 16



Kallesøe gennemløbslamineringspresse type LV er en særdeles effektiv presse, der kombinerer høj ydelse med nem og logisk betjening. Pressen fremstilles i mange forskellige størrelser efter behov.

Pressen er solidt og robust opbygget og er forsynet med en driftssikker PLC-styring.

Vandet i planerne opvarmes ved hjælp af el-patroner, og separate cirkulationspumper sikrer en ensartet temperatur overalt på planerne. Temperaturen styres elektronisk og kan indstilles op til 120°C. Det vil også være muligt at lade planerne opvarme ved hjælp af virksomhedens eksisterende varmtvandsanlæg.

Hydrauliksystemet er kraftigt dimensioneret med 2-trin pumpestation, og en styring der sikrer en maximal cyklus hastighed. Trykket kan reguleres separat via pressostater eller fuldauto-

matisk i.h.t. den aktuelle pladedimension. Lamineringstrykket opnås ved hjælp af hydrauliske cylindre påmonteret en fælles skinne, hvor de let udskiftelige trykspader fastholdes af luftcylindre.

Fremføringsbåndet i pressen er et tyndt, slidstærkt mylarbånd® med en særdeles glat og limafvisende overflade. Et automatisk båndstyr sikrer, at båndet ikke løber skævt.

Oplæggebord og udløbsbord kan medleveres.

Kallesøe A/S fremstiller desuden avanceret limpåførings- og oplæggeudstyr passende for LV-gennemløbspressen.

Rekvirér endvidere gerne brochuremateriale på vore forskellige typer afstablere.

Presser i specialudførelse fremstilles gerne.



*LV-press med oplæggebord.*



# KALLESØE A/S

BREDGADE 115  
DK-6940 LEM  
TLF.: +45 97 34 15 55  
FAX: +45 97 34 18 16