

# „Kälin Hobeltechnik“ – Šveices ēvelmašīnas būvkonstrukciju ražotājiem

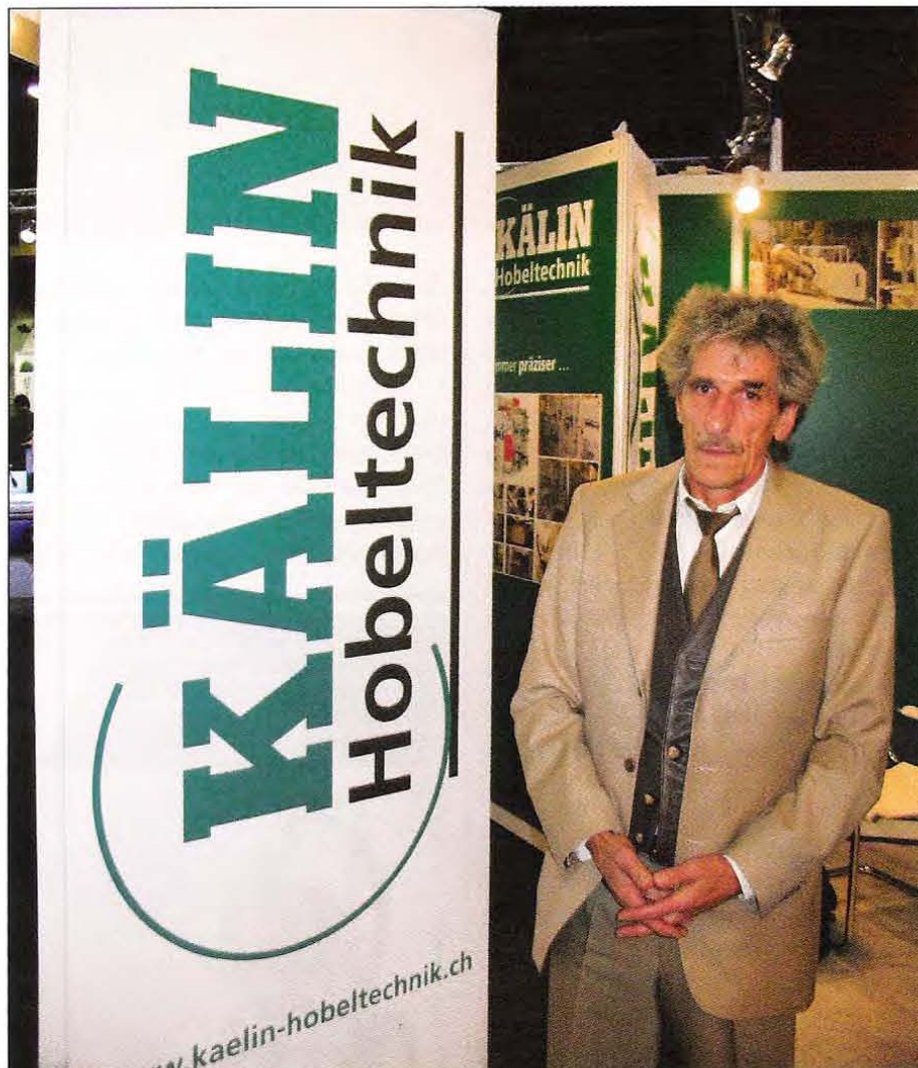
Pauls Beķeris

Uzņēmums „Kälin Hobeltechnik“ ir dibināts 1952. gadā. Pēdējos 20 gadus tas ir pazīstams kā viens no ēvelmašīnu ražošanas līderiem. Kopš šī gada pavasara „Kälin” pieejams arī Latvijā – to pārstāv SIA „Tauners”. Uzņēmuma ražotne atrodas Portugālē, savukārt centrālais birojs – Šveicē. Piedāvājuma spektrs ir ļoti plašs, sākot no ēvelēm, kas paredzētas nelielām darbnīcām, līdz industriālām iekārtām. Lai gan „Kälin” ēveles ir pazīstamas visā pasaulē, galvenais noieta tirgus ir Eiropa. Par uzņēmuma produkciju, tās tehnoloģiskajām priekšrocībām un nākotnes plāniem Latvijas tirgū stāsta „Kälin” izpilddirektors Emīls Deiss (*Emil Deiss*).

„Kälin” ražo trīs dažādu līmeņu ēvelmašīnas: „Basic”, „Compact”, „Industry”. Iekārtu līmeņi ir sadalīti pēc to sarežģītības, automatizācijas pakāpes, darba ātruma, jaudas, kā arī apstrādājamo materiālu izmēriem.

„Basic” ir vienkāršākās uzņēmuma piedāvātās iekārtas, kas galvenokārt paredzētas apdares dēļu vai nelielu brusu apstrādei. Šīm ēvelmašīnām nav mehanizācijas līnijas, līdz ar to apstrādes ātrums atkarīgs no iekārtas operatora, kas materiālu padod ar rokām. Maksimums – 36 m/min. Iespējams apstrādāt līdz 450 mm platus un 250 mm biezus materiālus, savukārt motora jauda, atkarībā no klienta izvēles, var būt robežās no 5,5 līdz 30 kW.

„Compact” līmeņa iekārtas ir alternatīvs risinājums starp nelielai darbnīcai un industriālai ražotnei paredzētām ēvelmašīnām. Atkarībā no komplektācijas, tās spēj apstrādāt



„Kälin” izpilddirektors Emīls Deiss: „Latvijas tirgus potenciāls ir liels un mēs noteikti spēsim šeit iekarot arī savu nišu.”

līdz 860 mm platus un 250 mm biezus materiālus. Maksimālais apstrādes ātrums – 60 m/min., turklāt iekārtu iespējams aprikot ar automatizācijas līnijām.

„Industry” līmeņa ēvelmašīnas (arī divpusējai apstrādei) vairāk piemērotas limēto koka būvkonstrukciju ražotājiem. Iekārtu komplektāciju iespējams pielāgot jebkura uzņēmuma individuālajām vajadzībām. Maksimālais apstrādes ātrums, izmantojot mehanizācijas līnijas, ir 200 m/min. Ar lielākajiem „Industry” līmeņa

modeļiem ir iespējams apstrādāt līdz pat 1300 mm platas būvkonstrukcijas, vienīgi šādā komplektācijā nedaudz samazināsies apstrādes ātrums.

## Individuāla pieeja ikvienam klientam

Ņemot vērā, ka visas „Kälin” ražotās ēvelmašīnas galvenokārt paredzētas limēto būvkonstrukciju ražošanai, nepieciešamības gadījumā klientiem tiek piedāvāti arī kompleksi