

# Daudzripzāģi

plātņu zāģēšanai līdz  
150 mm biezumā

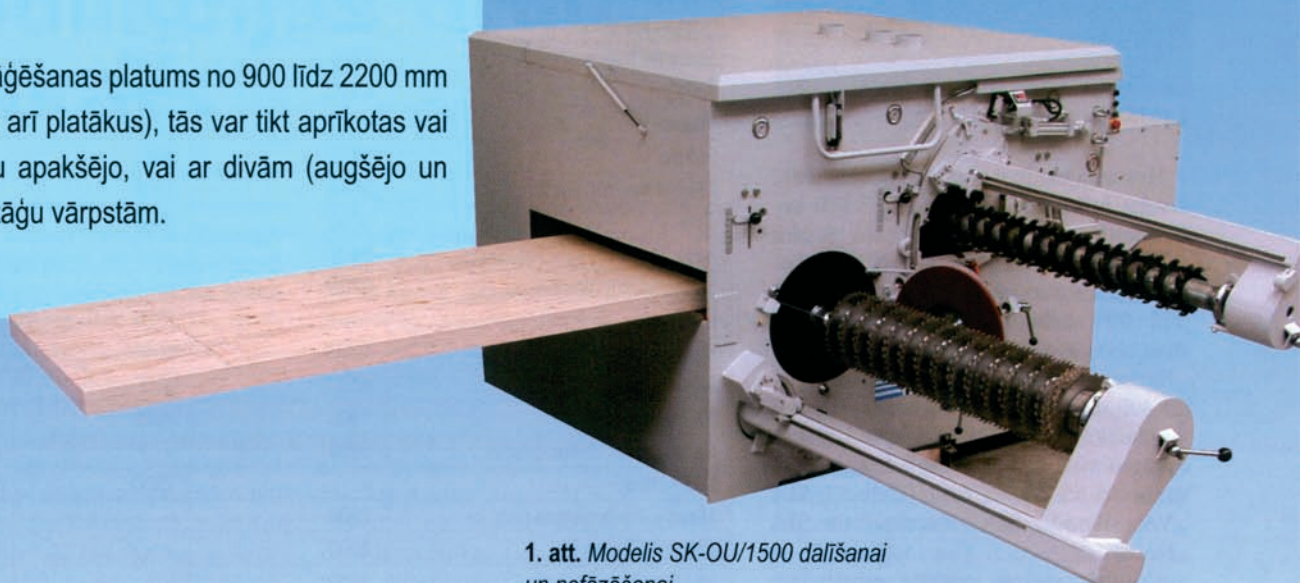


Maschinenfabrik GmbH & Co. KG

## IESPĒJAMĀIS LIETOJUMS

Šīs smagsvara augstražīgās PAUL SK sērijas daudzripzāģmašīnas ir speciāli konstruētas plātņu (KSP, MDF, OSB u.c.) zāģēšanai/dalīšanai līdz pat 150 mm biezumā.

Iekārtu zāģēšanas platums no 900 līdz 2200 mm (var pasūtīt arī platākus), tās var tikt aprīkotas vai nu ar vienu apakšējo, vai ar divām (augšējo un apakšējo) zāģu vārpstām.



1. att. Modelis SK-OU/1500 dalīšanai un nofāzēšanai

## TEHNISKIE PARAMETRI

		SK	SK-OU
Nominālais darba platums	mm	900   1200   1500   1800   2200	
Max. materiāla biezums	mm	150	150
Augšējās darba vārpstas diametrs	mm	–	75   100
Apakšējās darba vārpstas diametrs	mm	130	130
Max instrumenta diametrs uz augšējās vārpstas	mm	–	250
Max instrumenta diametrs uz apakšējās vārpstas	mm	550	550
Padeves ātrums		maināms	maināms
Max padeves motora jauda	kW	7,5	7,5
Max augšējās vārpstas piedziņas jauda	kW	–	90
Max apakšējās vārpstas piedziņas jauda	kW	250	250



4. att. Plātne sazāģēta līstēs

Pārstāvis Latvijā SIA "MARKUSS" • Tālr.: 7404046, fakss: 7404073, [www.markuss.lv](http://www.markuss.lv)