



**SCM**

**schachermayer**

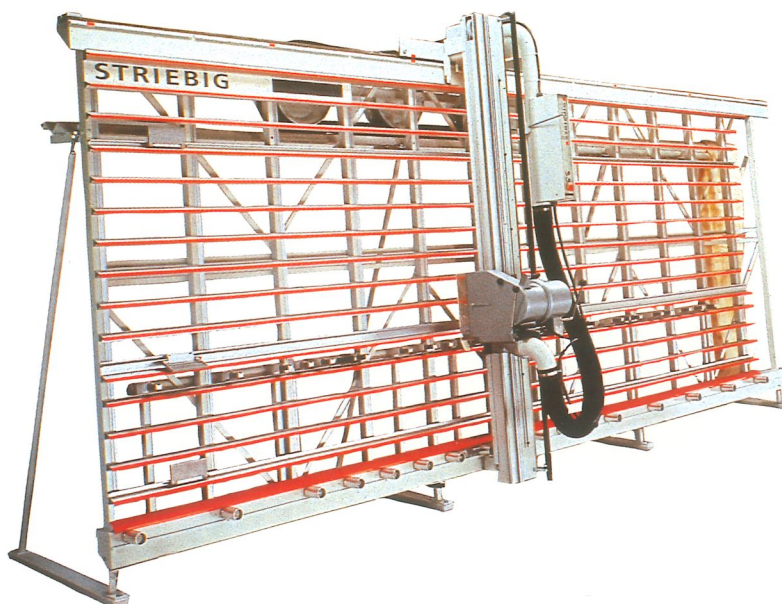
# Svislé pily pro hotové přířezy

**ECONOM II A  
STANDARD II  
STANDARD III  
STANDARD III TRK**



**STRIEBIG**





#### Formátovací pila **ECONOM II A**

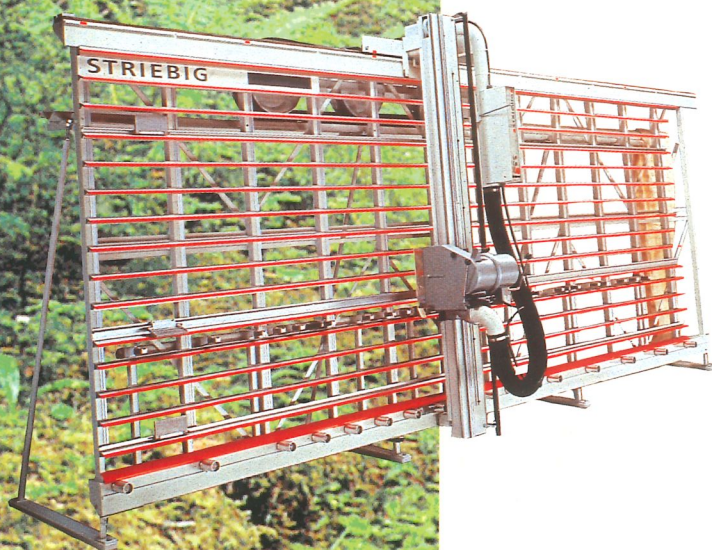
Technická data :

- svařovaná, vícekrát vyztužená konstrukce odolná proti zkroucení
- až 17 nakládacích posuvných válečků v kuličkových ložiskách s brzdou
- automaticky výkyvný opěrný hliníkový rošt s nakládacími lištami z umělé hmoty
- středová nakládací lišta v optimální pracovní výšce
- silný motor 4 PS /3 kW s minimálními vibracemi
- speciální systém pružného uložení - Supersilent - pro tlumení hluku motoru
- pilový kotouč - tvrdokov , průměr 300 / 30 mm
- integrované odsávání s filtračním vakem

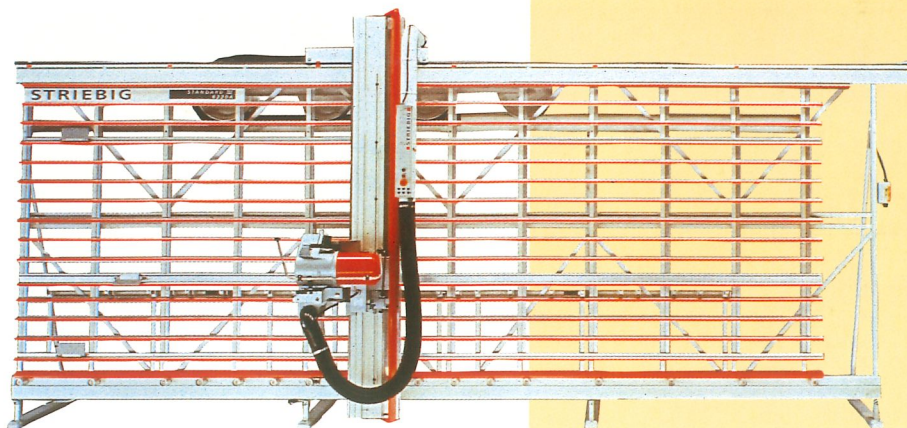
#### Formátovací pila **STANDARD II**

Technická data :

- svařovaná, vícekrát vyztužená konstrukce odolná proti zkroucení
- až 17 nakládacích posuvných válečků v kuličkových ložiskách s brzdou
- automaticky výkyvný opěrný hliníkový rošt s nakládacími lištami z umělé hmoty
- až 4,7 m dlouhá dělená středová nakládací lišta v optimální pracovní výšce
- silný motor 7,5 PS /5,5 kW s minimálními vibracemi
- speciální systém pružného uložení - Supersilent pro tlumení hluku motoru
- pilový kotouč - tvrdokov, průměr 300 /30 mm
- integrované odsávání se stranovým filtračním vakem





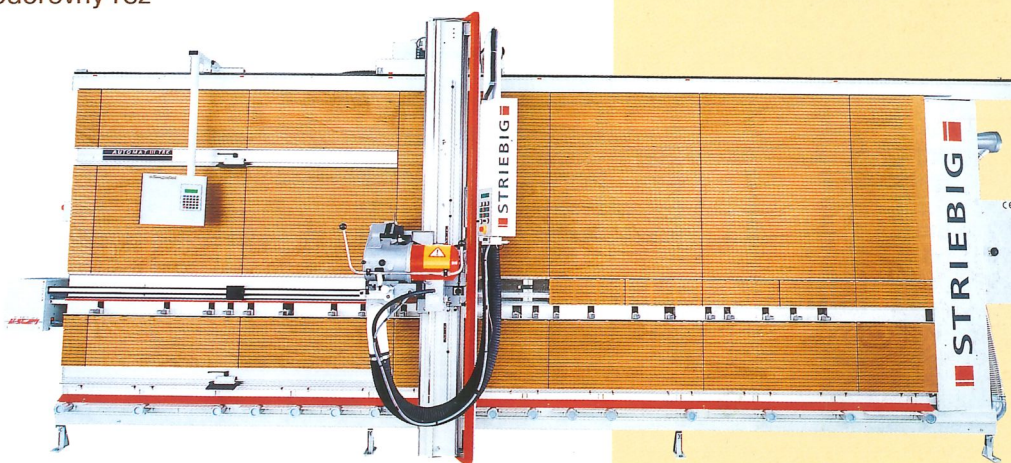


### Formátovací pila STANDARD III

Technická data :

- svařovaná, vícekrát vyztužená konstrukce odolná proti zkroucení
- až 17 nakládacích posuvných válečků v kuličkových ložiskách s brzdou
- automaticky výkyvný opěrný hliníkový rošt s nakládacími lištami z umělé hmoty
- až 4,7 m dlouhá středová dělená nakládací lišta v optimální pracovní výšce
- nový nosník s pilovým agregátem, ovládací páka s 3- stupňovou aretací, fixací pro svislý a vodorovný řez

- předřezný pilový agregát /zvl. příslušenství/ je umístěn přímo v krytu motoru
- zadní přesah pilového kotouče při řezu 15 mm
- elektromagnetická motorová brzda
- silný motor 7,5 PS/5,5 kW s minimálními vibracemi
- speciální systém pružného uložení -Supersilent - pro tlumení hluku motoru
- pilový kotouč - tvrdokov, průměr 300 /30 mm
- přípojka na externí odsávání /odsávání není zahrnuto v dodávce /



### Formátovací pila AUTOMAT III TRK

Technická data :

- svařovaná, vícekrát vyztužená konstrukce odolná proti zkroucení
- až 17 nakládacích, posuvných válečků v kuličkových ložiskách s brzdou
- automaticky výkyvný velkoplošný rošt s dřevěnými lištami, zabezpečující optimální uložení a vedení desek v celém řezném rozsahu
- podložky pro dělení malých dílců jsou zabudované přímo do opěrného roštu
- integrovaný odsávací systém TRK, garantující emisní hodnoty prachu 0,55 - 0,79 mg/m<sup>3</sup>
- až 4,7 m dlouhá středová dělená nakládací lišta v optimální pracovní výšce
- nový nosník s pilovým agregátem, ovládací páka s 3- stupňovou aretací, fixací pro svislé a vodorovné řezy

- předřezný pilový agregát /zvl. příslušenství / je umístěn přímo v krytu motoru
- zadní přesah pilového kotouče při řezu 15 mm
- plynule regulovatelný posuv pilového agregátu 10 -25 m/min
- paměťově programovatelné ovládání, vkládání dat přes displej
- integrovaný diagnostický a kontrolní systém a počítadlo provozních hodin
- elektromagnetická motorová brzda
- silný motor 7,5 PS/5,5 kW s minimálními vibracemi
- speciální systém pružného uložení -Supersilent- pro tlumení hluku motoru
- pilový kotouč -tvrdokov, průměr 300 /30 mm
- PE- Senzor
- přípojka na externí odsávání /není zahrnuto v dodávce/



TYP	rozměry v mm				parametry řezu v mm		
	d	v	š1	š2	d	v.vert	v.hor.
6220	6451	2885	1653	1285	5300	2200	2100
6206	6451	2749	1594	1273	5300	2060	1960
6192	6451	2613	1535	1261	5300	1920	1820
5220	5451	2885	1653	1285	4300	2200	2100
5206	5451	2749	1594	1273	4300	2060	1960
5192	5451	2613	1535	1261	4300	1920	1820
4220	4451	2885	1653	1285	3300	2200	2100
4206	4451	2749	1594	1273	3300	2060	1960
4192	4451	2613	1535	1261	3300	1920	1820

**ECONOM IIA**

váha stroje	ca. 800 kg
hloubka řezu	80 mm
výkon motoru	3 KW
průměr pilového kotouče	300 mm
vrtní pilového kotouče	30 mm
otáčky pilového kotouče	4750 /min
celkový příkon	4,8 KW
přípojka odsávání	-
síťový příkon	3x400V/50 HZ
stupeň ochrany	IP 54

TYP	rozměry v mm				parametry řezu v mm		
	d	v	š1	š2	d	v.vert	v.hor.
6220	6451	2885	1653	1285	5300	2200	2100
6206	6451	2749	1594	1273	5300	2060	1960
6192	6451	2613	1535	1261	5300	1920	1820
5220	5451	2885	1653	1285	4300	2200	2100
5206	5451	2749	1594	1273	4300	2060	1960
5192	5451	2613	1535	1261	4300	1920	1820
4220	4451	2885	1653	1285	3300	2200	2100
4206	4451	2749	1594	1273	3300	2060	1960
4192	4451	2613	1535	1261	3300	1920	1820

**STANDARD II**

váha stroje	ca. 800 kg
hloubka řezu	80 mm
výkon motoru	5,5 KW
průměr pilového kotouče	300 mm
vrtní pilového kotouče	30 mm
otáčky pilového kotouče	4750 /min
celkový příkon	7 KW
přípojka odsávání	-
síťový příkon	3x400V/50 HZ
stupeň ochrany	IP 54

TYP	rozměry v mm				parametry řezu v mm		
	d	v	š1	š2	d	v.vert	v.hor.
6220	6665	3015	1810	1426	5300	2200	2100
6206	6665	2879	1751	1414	5300	2060	1960
6192	6665	2743	1692	1402	5300	1920	1820
5220	5665	3015	1810	1426	4300	2200	2100
5206	5665	2879	1751	1414	4300	2060	1960
5192	5665	2743	1692	1402	4300	1920	1820
4220	4665	3015	1810	1426	3300	2200	2100
4206	4665	2879	1751	1414	3300	2060	1960
4192	4665	2743	1692	1402	3300	1920	1820

**STANDARD III**

váha stroje	ca. 840 kg
hloubka řezu	80 mm
výkon motoru	5,5 KW
průměr pilového kotouče	300 mm
vrtní pilového kotouče	30 mm
otáčky pilového kotouče	4750 /min
celkový příkon	7 KW
přípojka odsávání	125 MM
síťový příkon	3x400V/50 HZ
stupeň ochrany	IP 54

TYP	rozměry v mm				parametry řezu v mm		
	d	v	š1	š2	d	v.vert	v.hor.
6220	6765	3015	1810	1426	5300	2200	2100
6206	6765	2879	1751	1414	5300	2060	1960
6192	6765	2743	1692	1402	5300	1920	1820
5220	5765	3015	1810	1426	4300	2200	2100
5206	5765	2879	1751	1414	4300	2060	1960
5192	5765	2743	1692	1402	4300	1920	1820
4220	4765	3015	1810	1426	3300	2200	2100
4206	4765	2879	1751	1414	3300	2060	1960
4192	4765	2743	1692	1402	3300	1920	1820

**STANDARD III TRK**

váha stroje	ca. 990 kg
hloubka řezu	80 mm
výkon motoru	5,5 KW
průměr pilového kotouče	300 mm
vrtní pilového kotouče	30 mm
otáčky pilového kotouče	4750 /min
celkový příkon	7,5 KW
přípojka odsávání	160 mm
síťový příkon	3x400V/50 HZ
stupeň ochrany	IP 54



**schachermayer**

**Praha**  
 Mezi vodami 1935/7  
 CZ-143 00 Praha 4 - Modřany  
 Tel.: 02/402 37 41, 43  
 Mobil: 0602/37 40 49  
 Fax: 02/402 37 51

**Maschinen-und  
 Werkzeugzentrum**  
 A-4021 Linz, Postfach 3000  
 Schachermayerstraße 2  
 Telefon 0043/732/6599-0\*  
 Fax 0043/732/6599-444