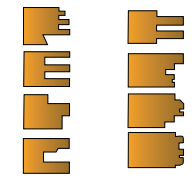
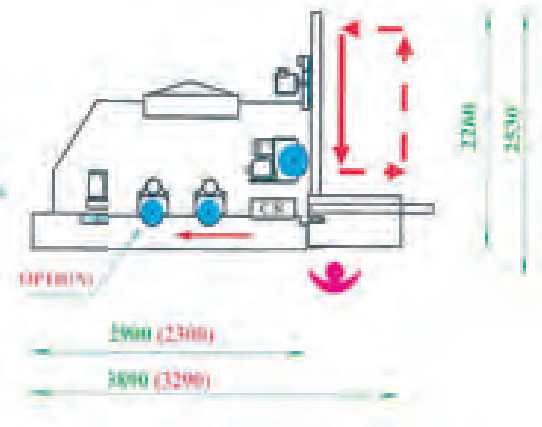


GAT 35 - GAM 10 - GAM 22-33 - 33AF

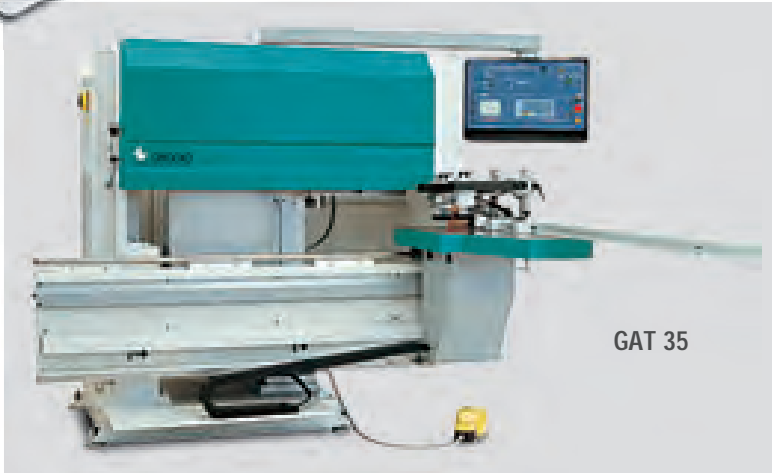
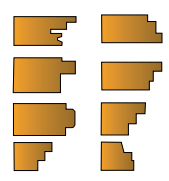
ANGULAR WINDOW WORKING
FERTIGUNGSWINKELMASCHINE FÜR FENSTER UND TÜREN
УГЛОВЫЕ ЦЕНТРЫ ДЛЯ ОКОН И ДВЕРЕЙ



GAM 10



CE

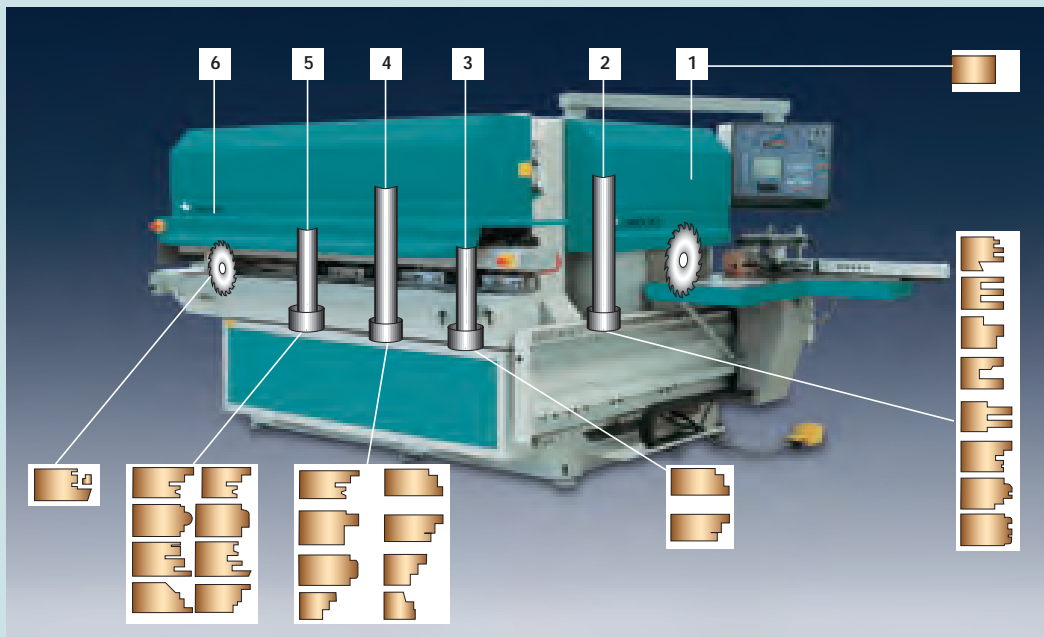


GAT 35



- GAM 22
- GAM 33
- GAM 33 AF

ANGULAR WINDOW WORKING FERTIGUNGSWINKELMASCHINE FÜR FENSTER UND TÜREN УГЛОВЫЕ ЦЕНТРЫ ДЛЯ ОКОН И ДВЕРЕЙ



- 1 - panel saw unit
 - 2 - tenoning shaft
 - 3 - left and right chipguard profiling shaft
 - 4 - profiling shaft
 - 5 - ironmongery shaft
 - 6 - batten maker device
- N.B. 3-rd and 5-th shaft on request

- 1 - Kreissägeaggregat
 - 2 - Zapfenschnidspindel
 - 3 - Splitterschutzprofilerspindel re. li.
 - 4 - Profilerspindel
 - 5 - Beschlägespindel
 - 6 - Glasleistensäge
- Vorsicht: 3. und 5. Spindel auf Anfrage

- 1 - Торцовочный узел
 - 2 - Шипорезный шпindel
 - 3 - Антикольный профилирующий шпindel
 - 4 - Профилирующий шпindel
 - 5 - Шпindel для фурнитуры
 - 6 - Узел отрезки штапика.
- Примечание – 3-й и 5-й шпindel не входят в стандартную комплектацию станка

p 163



Technical data

Technische Daten - Технические характеристики

		GAM 10	GAM 22	GAM 33
SAW UNIT SÄGEAGGREGAT ТОРЦОВОЧНЫЙ УЗЕЛ 1				
Motor power Motorstärke Мощность мотора	KW (HP-CV) (лс)	3(4)	3(4)	3(4)
Blade diameter (on request) Sägeblattdurchmesser (auf Anfrage) Диам. пилы (по требованию)	mm MM	400(500)	400(500)	400(500)
Blade rotation speed Sägeblattdrehzahl Скорость вращения пилы	rpm u/1' r/1' об/мин	3000	3000	3000
Blade horizontal movement Sägeblatt-Horizontalverstellung Смещение пилы по горизонтали	mm MM	100	100	100
Max working height Max. Arbeitshöhe Макс. рабочая высота	mm MM	120	120(160)	120(160)
TENONING SPINDLE ZAPFENSCHNEIDSPINDEL ШИПОРЕЗНЫЙ ШПИНДЕЛЬ 2				
Spindle length Spindellänge Длина шпинделя	mm MM	320	350(490)	490(620)
Rotation speed Spindeldrehzahl Скорость вращения	rpm u/1' r/1'	3200	3200	3200
Motor power Motorstärke Мощность мотора	KW (HP-CV) (лс)	5,5 (7,5)	7,5(10)	7,5(10)
Max. tool diameter Max. Werkzeug Durchmesser Макс. диам. инструмента	mm MM	320	320	320
TENONING SLIDING TABLE ZAPFENSCHNEIDSCHLITTEN ШИПОРЕЗНАЯ КАРЕТКА				
Table dimensions Tischabmessungen Размеры стола	mm MM	600x1000	600x1000	600x1000



Spindles 620 mm
Spindel von 620 mm
Опция:
Длина шпинделя 620 мм

Option

		GAM 10	GAM 22	GAM 33
PROFILING SPINDLE / TIMED INFEED PROFILERSPINDEL / ZEITEINTRITT ПРОФИЛИРУЮЩИЙ ШПИНДЕЛЬ / ВХОД ПО ВРЕМЕНИ 3		OPTION	OPTION	STANDARD
Spindle length (on request) Spindellänge (auf Anfrage) Длина шпинделя (по требованию)	mm MM	100	100(160)	250(350)
Horizontal stroke Horizontallauf Ход по горизонтали	mm MM	70	70	70
Rotation speed Spindeldrehzahl Скорость вращения	g/1' t/1' r/1' об/мин	6000	6000	6000
Motor power Motorstärke Мощность мотора	KW (HP-CV)	3(4)	3(4)	4(5,5)
Tool dia. Werkzeugdurchmesser Диам. инструмента	mm MM	220	220	220
PROFILING SPINDLE PROFILERSPINDEL ПРОФИЛИРУЮЩИЙ ШПИНДЕЛЬ 4				
Spindle length Spindellänge Длина шпинделя	mm MM	320	350(480)	480(620)
Vertical stroke Vertikalverstellung Ход по вертикали	mm MM	250	350(480)	480(550)
Horizontal stroke Horizontallauf Ход по горизонтали	mm MM	70	70	70
Rotation speed Drehzahl Скорость вращения	g/1' t/1' r/1' об/мин	6000	6000	6000
Standard motor power Serienmotorstärke Мощность мотора	KW (HP-CV) (лс)	5,5(7,5)	7,5(10)	7,5(10)
Tool dia. Werkzeugdurchmesser Диам. инструмента	mm MM	220	220	220
BATTEN MAKER DEVICE GLASLEISTENSÄGE УЗЕЛ ОТДЕЛЕНИЯ ШТАПИКА 6				
Motor power Motorstärke Мощность мотора	KW (HP-CV) (лс)	2,2(3)	2,2(3)	2,2(3)
Blade diameter Sägeblatt Durchmesser Диам. пилы	mm	200	200	200
Drive motor power Vorschubmotorstärke Мощность мотора подачи	KW (HP-CV)	1,1(1,5)	1,1(1,5)	1,1(1,5)