



p 159

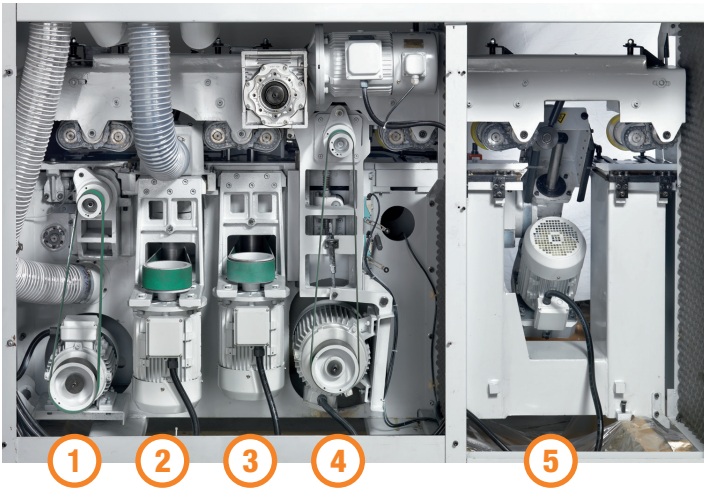
## Technical data

Technische Daten - Технические характеристики

G 230/4

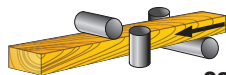
G 230/5U

Max working section <i>Max. Arbeitsquerschnitt</i> Макс. сечение заготовки	mm мм	230x120	230x120
Min working section <i>Min. Arbeitsquerschnitt</i> Мин. сечение заготовки	mm мм	23x8	23x8
Min length of the piece (with pre-planer) <i>Min. Länge des Werkstückes (mit Vorabricht-Hobel)</i> Мин. длина заготовки (с прижимным роликом перед 1 валом)	mm мм	480	480
Max. planing capacity <i>Max. Hobelabnahme</i> Макс. съём при строгании	mm мм	10	10
Length of the in-feed table <i>Einzugstischlänge</i> Длина стола на входе	mm мм	2200	2200
Cutterblock head diameter <i>Messerköpfe Durchmesser</i> Диаметр ножевых головок	mm мм	120	120
Driving speed <i>Vorschubgeschwindigkeit</i> Скорость подачи	m/1'	6-12	6-12
Diameter of driving rollers <i>Vorschubrollendurchmesser</i> Диаметр подающих роликов	mm мм	1120	120
1-2-3 shaft motor power <i>Motor 1-2-3- Welle</i> Мотор 1-2-3 шпинделя	KW (HP) KW (PS) (лс)	7,5 (Kw 5,5)	7,5 (Kw 5,5)
4 shaft motor power <i>Motorstärke 4. welle</i> Мотор 4 вала	KW (HP) KW (PS) (лс)	10 (Kw 7,5)	10 (Kw 7,5)
5th universal shaft at 360° motor power <i>Motor 5. Universalwelle zu 360°</i> Мотор 5 универсального шпинделя 360°	KW (HP) KW (PS) (лс)	—	5,5 (Kw 4)

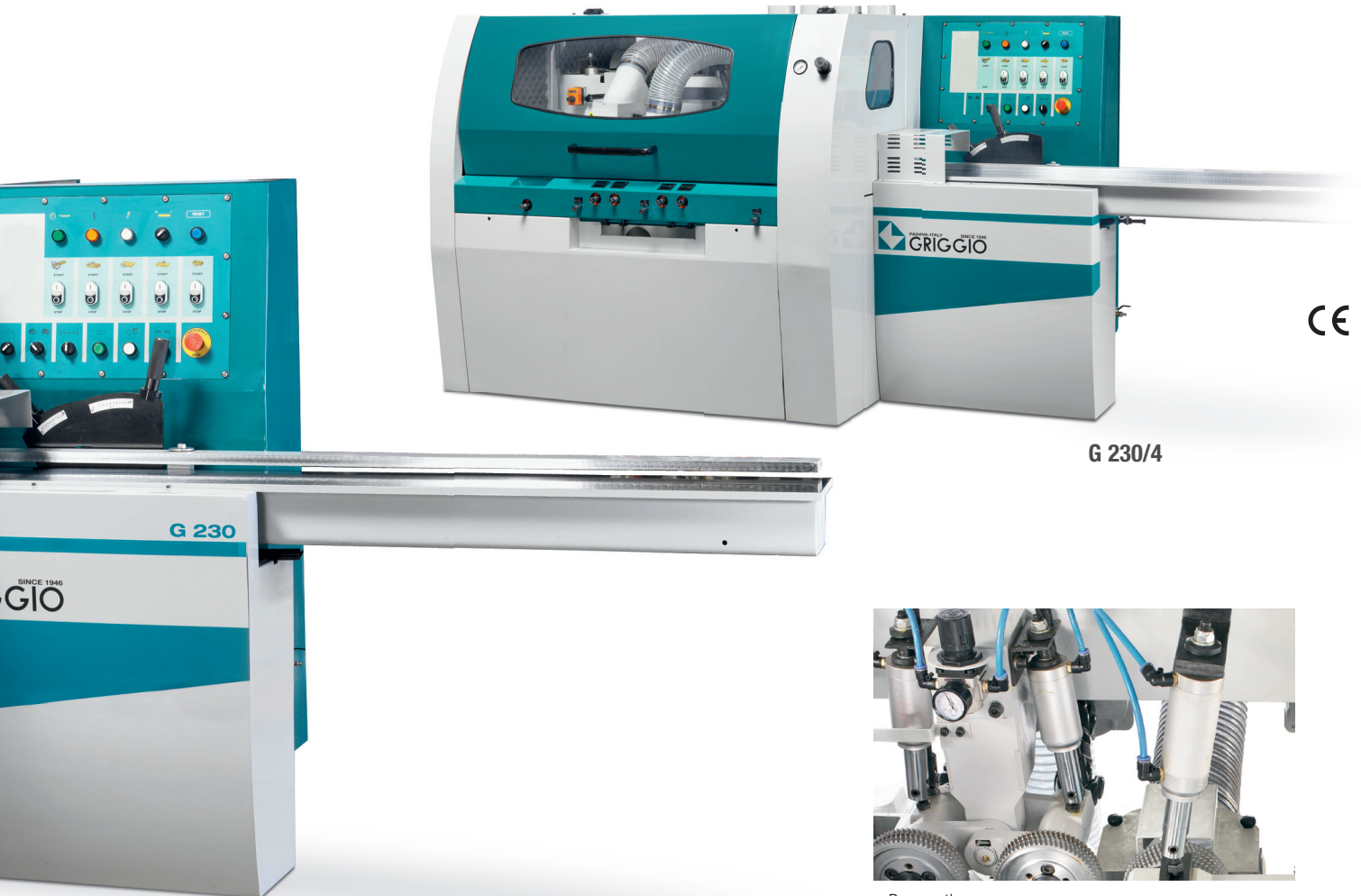


- 4-5 separate motors
- 4-5 unabhängige motoren
- Отдельный мотор на каждый шпиндель

**Standard**

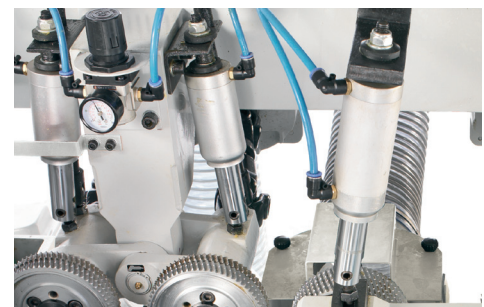


G230/4



G 230/4

G 230/5U



- Pneumatic pressure
- Pneumatischer Druck
- Пневматические прижимы

**Standard**