

# 6314



## Sicken- und Bördelmaschine mit motorischem Antrieb

### ■ Bauart

Stabile Ständerkonstruktion.

### ■ Antrieb:

Hohe Steifigkeit und geringer Verschleiß, da der Antrieb der Arbeitswellen vor dem Schwerpunkt liegt.

### ■ Antrieb 2:

Polumschaltbar 6 und 12 m/min.

Bei allen Maschinen elektrische Sicherheitssteuerung. Doppelfußtrittschalter: Funktion für Rechts- und Linkslauf.

### ■ Anschlag:

Anschläge sind Sonderzubehör

### ■ Walzen:

Walzen sind Sonderzubehör

### Sonderzubehör:

#### ■ Antrieb 3:

stufenlos regelbar zwischen 3 - 15 m/min.

#### ■ Antrieb 4:

*Nur für Größe 63/1,25!*

Stufenlos regelbar zwischen 8 - 40 m/min. Bei dieser Antriebsvariante sind die Wellen nadelgelagert.

### Sonderzubehör:

#### ■ Anschläge

#### ■ Walzen



Größe		63/1,5	100/2		
Walzenmittenabstand	mm	63	100		
Blechdicke 400 N/mm <sup>2</sup>	mm	1,5	2,00		
Ausladung max.	mm	250	400		
Arbeitstiefe max.	mm	217	338		
Antrieb 2	kW	1,1/1,4	1,3/1,8		
Antrieb 3	kW	1,1	2,2		
Antrieb 4	kW	2,2	-		
Gewicht	kg	228	318		

Änderungen vorbehalten

do 416\_02.06

SCHRÖDER - FASTI  
Technologie GmbH  
Industriegebiet Elbringhausen  
D-42929 Wermelskirchen

Tel. 02196/96-0  
Fax. 02196/9690  
E-Mail: Verkauf@fastiwerk.com  
Http://www.fastiwerk.com

SCHRÖDER - FASTI  
Scandinavia A/S  
Ballevej 9, DK-8300 Odder  
Tel. 86540466  
Fax. 86540415  
E-Mail: info@fasti.dk