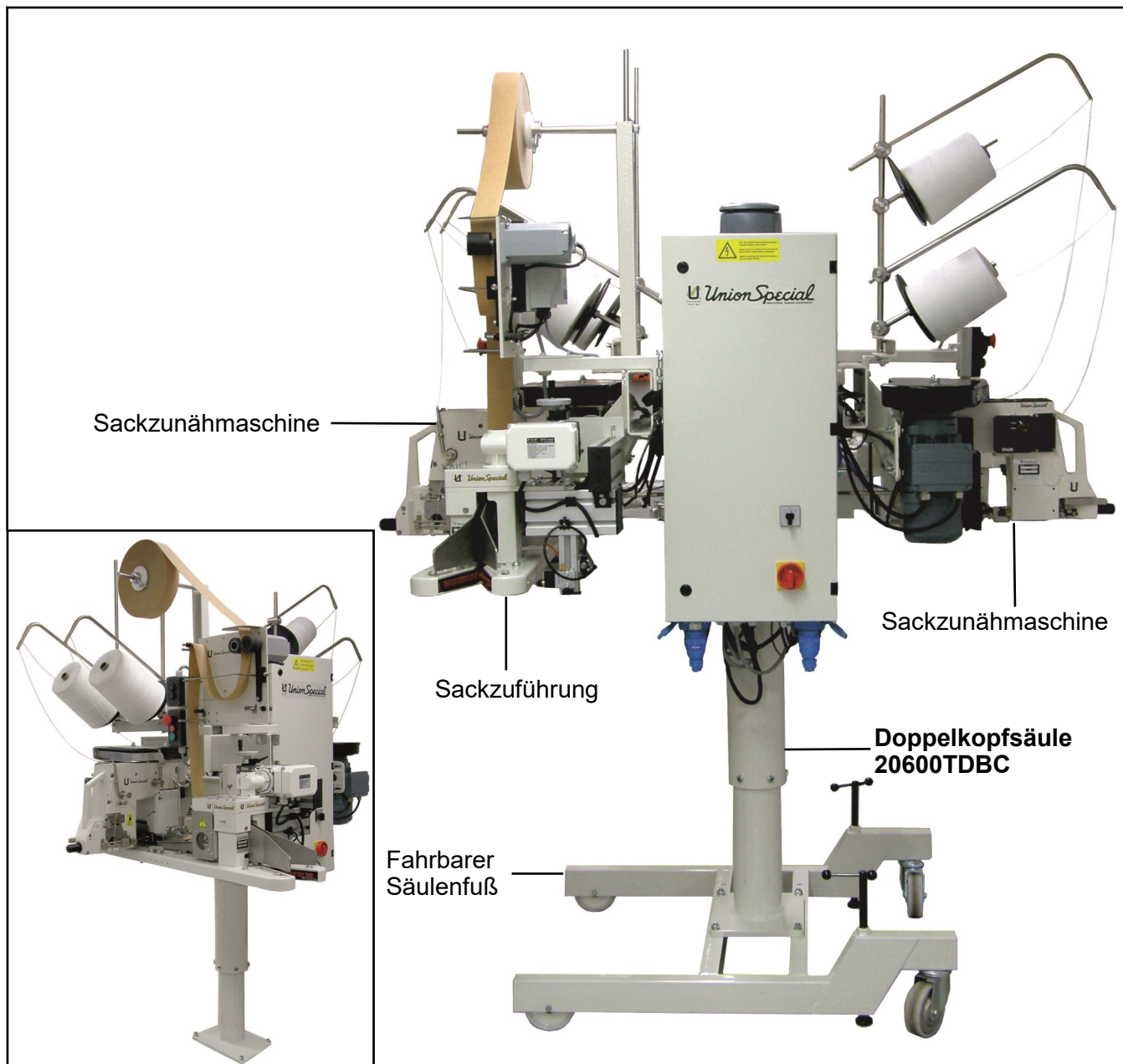


**Doppelkopfsäule**  
abgebildet mit Sackzunähmaschinen und Sackzuführungen  
mit zwei verschiedenen Verschleißarten



**Rund-Teleskopsäulen für die Klassen  
BC200, BCE300 und 80800  
Hochleistungs-Sackzunähmaschinen**

- **ROBUST**
- **ZUVERLÄSSIG**
- **LEISTUNGSSTARK**

## Rund-Teleskopsäulen (ohne Sackzunähmaschine und Transportband)

### Technische Daten:

Standardspannung für Bremsmotoren: 220-240, 380-415V, Drehstrom, 50 Hz / 243-277, 420-480V, Drehstrom, 60 Hz. Standard-Steuerspannung: 24V DC. Schutzgrad: IP 55. Isolierstoffklasse: F.

Mehrprijs für abweichende Spannung und Frequenz.

Spannung für Getriebemotor mit Frequenzumrichter (Sackzuführeinrichtung): 230 V,

Wechselstrom, 50 / 60 Hz.

Farbe: RAL 9002, pulverbeschichtet.

## Doppelkopfsäule, manuell Höhenverstellbar

(Nähmaschinen um 180° schwenk- und arretierbar)

<b>Säule</b> <b>20600HDBC</b>	<b>Maschinenklassen</b> BC211/BCE311 80800	Rund-Teleskopsäule mit einem Schaltkasten für zwei Sackzuführeinrichtungen, Filterdruckminderer 29916PP und zwei Bremsmotoren für zwei Automatik-Sackzunähmaschinen. In Sonderausführung auch für BC211/BCE311P01-1NW oder 80800CN
29926CM		Transportbandsteuerung mit Fußschalter

## Doppelkopfsäule, motorisch Höhenverstellbar

(Nähmaschinen um 180° schwenk- und arretierbar)

<b>Säule</b> <b>20600TDBC</b>	<b>Maschinenklassen</b> BC211/BCE311 80800	Rund-Teleskopsäule mit einem Schaltkasten für zwei Sackzuführeinrichtungen, Filterdruckminderer 29916PP und zwei Bremsmotoren für zwei Automatik-Sackzunähmaschinen. In Sonderausführung auch für BC211/BCE311P01-1NW oder 80800CN
29926CM		Transportbandsteuerung mit Fußschalter

## Zubehör für Säulen

20401F		Fahrbares Untergestell
20401M		Ständerfuß
93065BF		Fadenständer-Zusatzeile für Fadenkonen und Dichtungskordel.
998M28ABC		Fadenwächter für Klassen BC200, BCE300
998M28A		Fadenwächter für Klassen 80800

Änderungen vorbehalten © Union Special GmbH