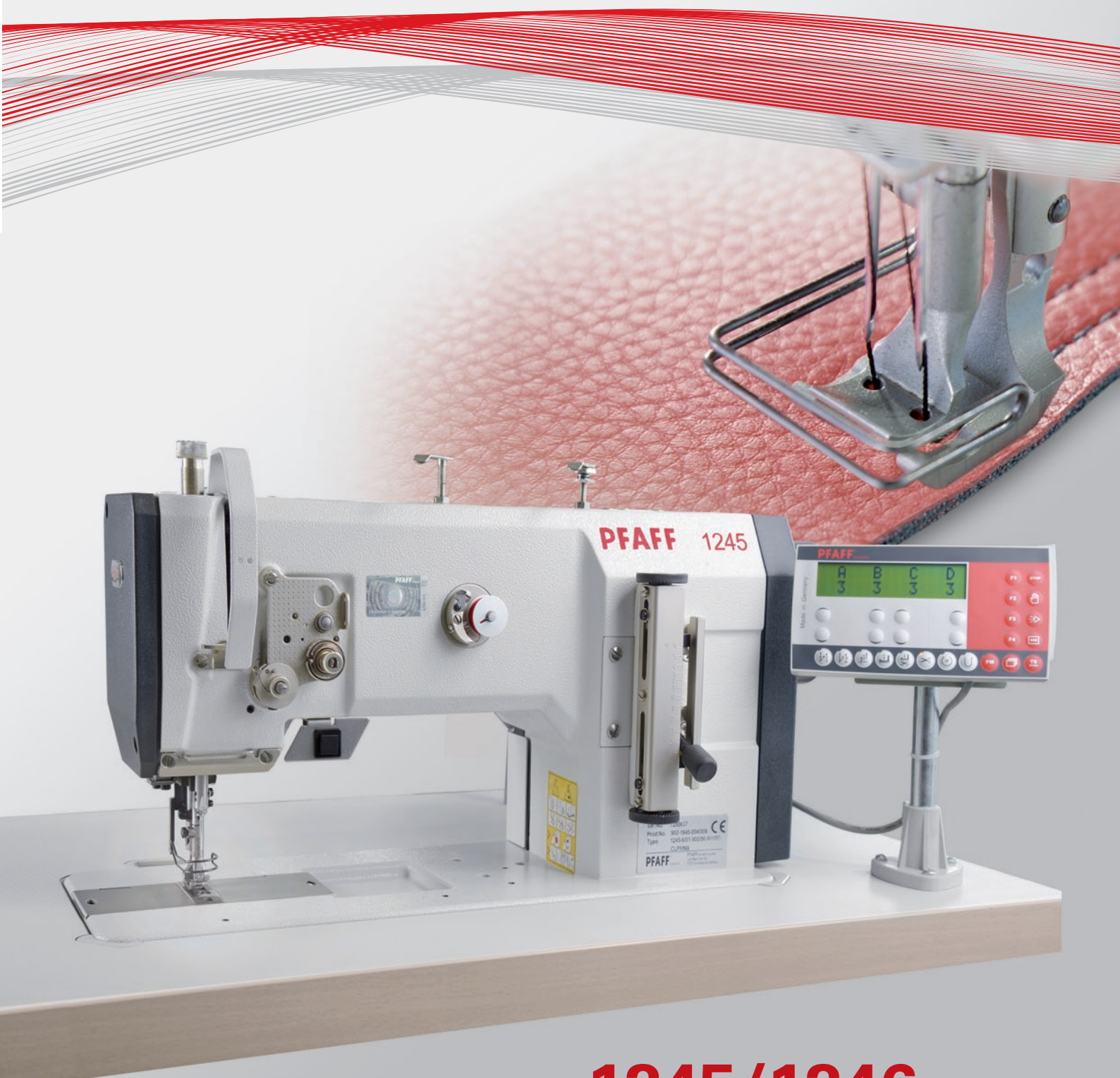


Excellence in seaming



1245/1246

Ein- und Zweinadel-Doppelstepstich
Nähmaschine mit Unter-, Nadel- und
alternierendem Obertransport

1245 1246









Für das Verarbeiten von mittelschweren Materialien wie z.B. Wohn- und Autopolster, Lederbekleidung, Lederwaren usw.

Vorteile:

- Hohe Durchzugskraft durch alternierenden Obertransport
- Gleichmäßiger Vorschub der Materialien ohne gegenseitiges Verschieben der einzelnen Nähgutlagen
- Großer Vertikalgreifer mit 60% mehr Fassungsvermögen der Spule gegenüber herkömmlichen Maschinen (Fadenvorrat bei 40/3 → 50 m)
- Automatische Greiferschmierung
- Effektiver Greiferschutz gegen Fadeneinschlag durch serienmäßig eingebaute Überlastkupplung (M)
- Robuste und langlebige Maschinenkonstruktion - wartungsfreundliches Maschinenkonzept
- Der hohe Obertransporthub (7 mm) ermöglicht das problemlose Verarbeiten von dicken Materialien und ein müheloses Übersteppen von Quernähten
- Einfaches Einlegen und Entnehmen – auch von voluminösem Material – durch 14 mm hohen Materialdurchgang
- Alle Maschinen der PFAFF INDUSTRIAL sind mit einem zusätzlichen Sicherheitsaufkleber versehen, welcher verschiedene Sicherheitsmerkmale aufweist. Der Aufkleber hilft Ihnen, das Original von einer Kopie zu unterscheiden.



Versionen:

Typen	Modell									Hüpfert-transport
		-6/01	-17/01			-900/56	-911/97			P
1245^x	C	●			8,0				-	●
1245	C	●			8,0	●	●	●	-	●
1245*	C		●		8,0				-	
1246**	C		●		6,0				6,4 ; 8,0 (weitere auf Anfrage)	●
1246**	C		●		6,0	●	●	●	6,4 ; 8,0 (weitere auf Anfrage)	●
1246**	C		●		6,0	●	●	●	6,4 ; 8,0 (weitere auf Anfrage)	●

Anmerkungen:

Teilesatz - 6/01: für allg. Näharbeiten
Teilesatz -17/01: für Einfassarbeiten

- * mit Nähwerkzeug, ohne Apparat
- ** auch ohne Nähwerkzeug erhältlich
- x auf Anfrage, ohne "P"



Technische Daten:

Stichtyp:

301 (Doppelsteppstich)

Stichzahl:

max. 2800

Obertransporthub:

7 mm

Stoffdurchgang:

max. 14 mm

Nadelsystem: 134-35**Nadelstärke:**

(Nm in 1/100 mm)

110-150

Handrad wirks.:

80 mm

Motorstärke:

PFAFF P40 ED: 500 W (1245 mit -900, -911)

Ho Hsing MJ-1: 600 W (1245 ohne -900, -911)

Durchgangsraum:

270 x 115 mm

Kartonmaße:

77 x 62 x 38 cm

Grundplattenmaße:

476 x 177 mm

Nettogewicht:

(Oberteil) ca. 36 kg

Bruttogewicht:

(Oberteil in Karton)
ca. 44 kg

**PFAFF Industriesysteme
und Maschinen GmbH**

Hans-Geiger-Str. 12 – IG Nord
D-67661 Kaiserslautern

Telefon: +49-6301/3205-0

Telefax: +49-6301/3205-3171

E-mail: info@pfaff-industrial.com