

Excellence in seaming



**1245**

Einnadel-Doppelsteppstich  
Nähmaschine mit Unter-, Nadel- und  
alternierendem Obertransport

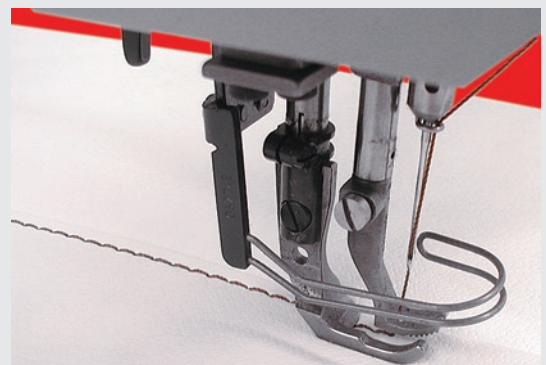
# PFAFF 1245

## Einsatzgebiete:

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

## Merkmale:

- Hohe Durchzugskraft durch Obertransport mit alternierenden Füßen
- 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
- Der hohe Obertransporthub (7 mm) ermöglicht das problemlose Verarbeiten von dicken Materialien und ein müheloses Übersteppen von Quernähten
- Wartungsfreundlich
- 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.



## Anbausätze:

- 6/07 CN8** Spezialteilesatz für Nähte mit besonders starken Nahtübergängen, Stichlänge max. 8 mm, lieferbar für Maschinen mit Fadenabschneider -900/56 und für Maschinen ohne Fadenabschneider.
- 17/01-650/03 CN** Teilesatz für Einfaßarbeiten, ohne Einfasshülse (für Maschinen ohne P)
- 40/01 CN x 5.0** Kederteilesatz für Kederstärke 5 mm, Apparat zum Herstellen und gleichzeitigen Einnähen eines Keders zwischen zwei Stofflagen, Apparat auf abschwenkbarem Träger befestigt.

## Standardlieferprogramm:

	Überlastkupplung für den Greifer (M)	Hüpferttransport (P)	Stichlänge in mm
<b>1245-6/01 CLPMN8</b>	●	●	8
<b>1245-6/01 CLMN8</b>	●		8

C = für mittleres bis schweres Material

L = ausgestattet mit Nadel für Leder

P = Hüpferttransport



## Technische Daten:

**Stichtyp:**

301 (Doppelsteppstich)

**Stichzahl:**

max. 2800

**Obertransporthub:**

7 mm

**Stoffdurchgang:**

max. 14 mm

**Nadelsystem:** 134-35**Nadelstärke:**

(Nm in 1/100 mm):

110-140

**Handrad wirks.:**

80 mm

**Motorstärke:**

0,370 oder 0,550 kW,  
je nach Ausstattung

**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



Europäische Union

Wachstum durch Innovation – EFRE

**PFAFF Industriesysteme  
und Maschinen AG**

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](mailto:info@pfaff-industrial.com)