

760 / 761

KMF Kettelmaschine 760/761 Kettelmaschinen für alle maschengerechte Verbindungen

- Kragen- Rundhals offen oder geschlossen
- Westen und Leisten
- Körper und Ärmelbunde
- Rollkragen und V-Ausschnitte
- Rocknähte

Vorteile

- Bei regulärem Warenaufstoß werden die Besätze mit der Körperware maschengerecht verbunden
- Eine von innen nach außen stechende Nadel gewährleistet absolute Stichtsicherheit
- Greifer und Legerbewegung sind zwangsgesteuert und tragen zur Funktionssicherheit der Maschine bei.

Technische Merkmale

Die Maschine ist in zwei Stichtypen lieferbar :

G-Version

- Öhrnadel und Greifer
- Kettelbildung außen
- Warenaufstoß linksansichtig
- Einfach- oder Doppelketten
- Zeitvorteil bei Verarbeitung von Ripprändern
- Teilung 3 - 22

Z-Version

- Zungennadel und Leger
- Kettelbildung innen
- Einfach-Kettenstich
- Arbeitserleichterung durch rechtsansichtigen Warenaufstoß
- Verarbeitung von Effektgarnen
- Teilung 3 - 17



Technische Daten

Stichtyp:

Einfach- oder Doppelkettenstich

Stichzahl/max:

1200 Stiche/min

Antrieb:

Gleichstrom (760)

Stufenlos regelbar

Drehstrom (761)

2-Stufen-Geschwindigkeit

Maschinensteuerung:

Elektronisch 760

Mechanisch 761

Abmessungen:

Kisten/Karton

Höhe: 1,34m

Breite: 0,79 m

Tiefe: 0,83 m

Gewicht: 108 kg netto

Teilungsübersicht:

Kranzteilung 3 - 22

KMF-Kettelmaschine	Flachstrickteilung
Nadeln pro	Nadeln pro
1 inch	1 inch
3	2,5
4	3
5	4
6/7	5
7/8	6
9	7
10	8
12/14	10
15/16	12
17/18	14
18/20	16
20/22	18

Die genannten Zahlen sind Richtwerte.
Für exakte Teilungsbestimmungen ist die
Übersendung von Mustermaterial erforderlich.

Konstruktions-, Gewichts- und Maßänderungen
vorbehalten.

KMF Kettelmaschinen GmbH
Benzholzstraße 44
73525 Schwäbisch Gmünd

760/761

KMF linking machines 760/761 linking machines for all point-by-point joints

- Roundneck open or closed
- Vests and panels
- Body and sleeve cuffs
- Roll collar and V-neck
- Skirt seams

advantages

- When the garment sections meet regularly, the trimmings are joined to the body fabric point by point
- The needle stitches from the inside outwards for absolutely reliable stitching
- The positive control of wrapper and guide bare movement make a further contribution to reliable functioning of the machine

Technical features

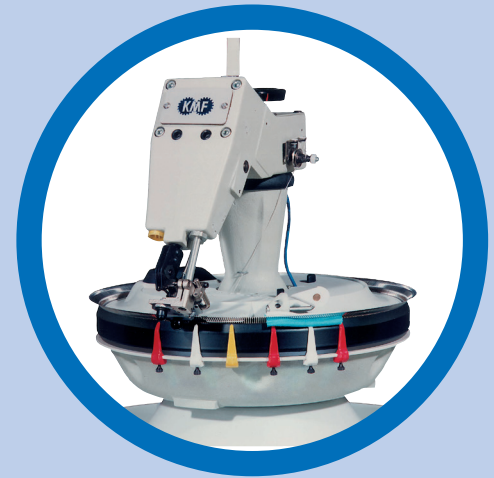
The machine is available in two types:

G-Version

- Eye needle and looper
- Links formed on the outside
- The garment sections meet on the left
- Single or double chain stitch
- Time savings when working ribbed edgings
- Gauge 3-22

Z-Version

- Latch needle and wrapper
- Links formed on the inside
- Single chain stitch
- Easier to work with garment sections meeting on the right
- Fancy yarns can be used
- Gauge 3-17



Specifications

Stitch type:

Single or double chain stitch

Max speed:

1200 stiches/min

Drive:

Fully adjustable

DC drive (760)

2-stage speed

AC drive (761)

Machine control:

Elektronic 760

Mechanical 761

Dimensions:

crate/carton

height: 1,34m

width: 0,79 m

depth: 0,83 m

weight: 108 kg net

Gauge overview:

Point ring gauge 3 - 22

KMF- linking machine	Flat knitting gauge
needles per	needles per
1 inch	1 inch
3	2,5
4	3
5	4
6/7	5
7/8	6
9	7
10	8
12/14	10
15/16	12
17/18	14
18/20	16
20/22	18

The above mentioned figures are indicative values. Specimens should be sent for precise gauge determination.

Subject to alterations in design, weight and dimensions.

KMF Kettelmaschinen GmbH
Benzholzstraße 44
73525 Schwäbisch Gmünd