



 Sistema  
VD

 VD  
System

 Système  
VD

 Sistema  
VD

 System  
VD

Motore brushless con variatore velocità continua fino ad un massimo di 1400 punti/minuto a secondo delle finezze e filati utilizzati. Consumo di energia molto basso ( 100 watt ).

Predisposto sia per corrente monofase che trifase.

Brushless motor with variable speed drive, continuous speed up to maximum 1400 stitches/minute according to the gauge sizes and threads used. Very low power consumption (100 watt).

Suitable for single phase as well as three-phase motor.

Moteur brushless avec variateur de vitesse en continu jusqu'à maximum 1400 points/minute selon les jauge et les fils employés. Basse consommation de courant ( 100 watt ).

Prédisposé au branchement sur courant monophasé ou triphasé.

Motor brushless con variador de velocidad continuo hasta máximo 1400 puntos/minuto según las galgas y los hilos utilizados. Consumo de fuerza mucho modesto (100 watt).

Preparado tanto por corriente monofásica como para corriente trifásica.

Brushless Motor mit Drehzahlregelung, stufenlos einstellbar bis maximum 1400 Stiche/Minute gemäß den verwendeten Teilungen und Garnen. Sehr niedriger Kraftverbrauch ( 100 Watt ). Anschließbar sowohl an Wechselstrom wie auch an Drehstrom

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

- Montaggio della maglia dal rovescio
- Catenella ad 1 filo
- **Sistema di posizionamento dell'ago**
- Arresto ago di sicurezza
- Nuova pedana girevole con rotazione facilitata
- Rotazione oraria o anti-oraria (a richiesta)
- Testa girevole
- Puntine in acciaio inossidabile
- Diametro della corona molto grande mm 460
- Finezze da 3 a 24 intercambiabili
- **Modello disponibile a richiesta nella versione "K" (angolo di inclinazione delle puntine a 30°)**

**TECHNICAL FEATURES**

- The fabric is loaded on the reverse side
- Single thread chainstitch.
- **Needle positioning system**
- Safety needle stop device
- New easy turning footboard.
- Clockwise or anticlockwise dial motion (on request)
- Rotable head.
- Stainless steel points.
- Extra large dial mm. 460 diameter.
- Interchangeable gauges: sizes from 3 to 24
- **On request, this model is supplied in "K" version (angle of inclination of the points at 30°)**

**DONNEES TECHNIQUES**

- Le tricot est monté à l'envers.
- Point de chaînette à un fil
- **Système de position de l'aiguille.**
- Arrêt de sécurité de l'aiguille
- Nouveau plateau tournant à rotation simplifiée.
- Sens de rotation horaire ou antihoraire (sur demande)
- Tête pivotante.
- Poinçons en acier inoxydable.
- Diamètre de la couronne très grand mm 460
- Jauge de 3 à 24 interchangeables
- **Modèle disponible sur demande dans la version "K" (angle d'inclinaison des pointes à 30°)**

**DATOS TECNICOS**

- Montaje de la prenda del revés.
- Cadeneta a 1 hilo.
- **Sistema de posición de la aguja**
- Paro de seguridad de la aguja
- Nuevo apoyapiés giratorio con rotación facilitada.
- Sentido de giro horario o antihorario (según pedido)
- Cabeza giratoria.
- Punzones de acero inoxidable.
- Diámetro de la corona muy grande mm. 460.
- Galgas de la 3 a la 24 intercambiables.
- **Modelo disponible a petición en la versión "K" (ángulo de inclinación de los punzones a 30°)**

**TECHNISCHE DATEN**

- Die Strickware wird auf der linken Seite montiert.
- Einfaden-Kettenstich
- **Nadelstellungssystem**
- Nadel-Sicherheitsstopvorrichtung
- Neues leicht drehendes Fußbrett.
- Drehrichtung im Uhrzeigersinn oder gegen Uhrzeigersinn (je nach Wunsch)
- Drehbarer Kopf.
- Rostfreie Kranznadeln.
- Nadelkranz-Durchmesser mm 460
- Teilungen von 3 bis 24 austauschbar
- **Modell lieferbar in "K" Ausführung, auf Anfrage (Steigungswinkel der Nadeln zu 30°)**

**PESI**

Netto	Kg 87
Lordo	Kg 122

**WEIGHTS**

Net	Kg 87
Gross	Kg 122

**POIDS**

Net	Kg 87
Brut	Kg 122

**PESOS**

Neto	Kg 87
Bruto	Kg 122

**GEWICHT**

Netto	Kg 87
Brutto	Kg 122

**Dimensioni imballo**

cm 139 x 76 x 106

**Packing dimensions**

cm 139 x 76 x 106

**Dimensions emballage**

cm 139 x 76 x 106

**Dimensiones embalaje**

cm 139 x 76 x 106

**Verpackungsdimensionen**

cm 139 x 76 x 106