

**It\_ UMETTRICE ELETTRONICA PER CARTA GOMMATA.**

Modello elettronico a basso consumo per la chiusura di scatole di cartone con carta gommata. Disponibile anche in versione manuale.

**Fr\_ HUMECTEUR ÉLECTRONIQUE DE PAPIER GOMMÉ.**

Modèle électronique à consommation réduite pour la fermeture de caisses en carton avec du papier gommé. Également disponible en version manuelle.

**Es\_ HUMEDECEDORA ELECTRÓNICA PARA PAPEL ENGOMADO.**

Modelo electrónico de bajo consumo para el cierre de cajas de cartón con papel engomado. Disponible también en versión manual.

**En\_ ELECTRONIC MOISTENER FOR GUMMED PAPER TAPE.**

Electronic model with low power consumption for closure of cardboard boxes with gummed paper. Also available in a manual version.

**De\_ ELEKTRONISCHE BEFEUCHTUNGSMASCHINE FÜR GUMMIERTES PAPIER.**

Elektronisches Modell mit geringem Energieverbrauch zum Schließen von Pappschachteln mit gummiertem Papier. Auch in manueller Version erhältlich.

**Ru\_ ЭЛЕКТРОННЫЙ УВЛАЖНИТЕЛЬ ПРОРЕЗИНЕННОЙ БУМАГИ.**

Электронная модель с низким расходом для закрытия картонных коробок прорезиненной бумагой. Доступна также в ручная модель.

**It\_ DISTRIBUTORE ELETTRONICO PER NASTRO ADESIVO.**

Taglia automaticamente, anche in continuo, qualsiasi tipo di nastro adesivo. Ideale per chiudere piccoli sacchetti in plastica o durante la produzione di elettrodomestici o macchinari vari.

**Fr\_ DÉVIDOIR ÉLECTRONIQUE POUR RUBAN ADHÉSIF.**

Coupe automatiquement, même en continu, tout type de ruban adhésif. Idéal pour la fermeture de petits sachets en plastique ou lors de la production d'appareils ménagers ou de machines variées.

**En\_ ELECTRONIC DISTRIBUTOR FOR ADHESIVE TAPE.**

Automatic cutting on any type of adhesive tape, even in continuous use. Ideal for closing small plastic bags or during the production of electrical appliances or machinery.

**De\_ ELEKTRONISCHER KLEBEBANDSPENDER.**

Schneidet automatisch, auch durchgehend, jeden beliebigen Klebebandtyp. Ideal zum Schließen kleiner Plastikbeutel oder bei der Herstellung von Elektrohaushaltsgeräten oder sonstigen Maschinen.

**Es\_ DISPENSADORA ELECTRÓNICA DE CINTA ADHESIVA.**

Corta automáticamente, incluso en deslizamiento continuo, todo tipo de cinta adhesiva. Ideal para cerrar bolsas de plástico pequeñas o durante la fabricación de electrodomésticos o máquinas varias.

**Ru\_ ЭЛЕКТРОННЫЙ ДИСПЕНСОР КЛЕЙКОЙ ЛЕНТЫ.**

Автоматически обрезает, в непрерывном режиме, любой тип клейкой ленты. Идеально подходит для заклейки маленьких пластиковых пакетов или во время производства бытовых приборов.



## DAT Auto / DAT Auto Sensor

### CARATTERISTICHE TECNICHE

- Larghezza nastro: 20 - 100 mm
- Lunghezza nastro, regolabile: 100 - 1100 mm
- Diametro rotolo: max 200 mm
- Alimentazione: 230 V, 50 Hz, 1 Ph, 100 W
- Azionamento, riscaldatore, circuiti di comando e controllo tutto in corrente continua 24 V
- Corredata di unità di riscaldamento
- Dimensioni: ca. 450 x 290 x 250 mm
- Peso: ca. 12 kg

### TECHNICAL FEATURES

- Tape width: 20 - 100 mm
- Tape length, adjustable: 100 - 1100 mm
- Reel diameter: max. 200 mm
- Power supply: 230 V, 50 Hz, 1 Ph, 100 W
- Operation, heating and control and command circuits all with 24 V DC
- Complete with heating unit
- Dimensions: 450 x 290 x 250 mm approx.
- Weight: 12 kg approx.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Largeur du ruban: 20 - 100 mm
- Longueur du ruban, réglable: 100 - 1100 mm
- Diamètre du rouleau: max 200 mm
- Alimentation: 230 V, 50 Hz, 1 Ph, 100 W
- Actionnement, réchauffeur, circuits de commande et de contrôle, le tout en courant continu 24 V
- Fourni avec unité de chauffage
- Dimensions: approx. 450 x 290 x 250 mm
- Poids: approx. 12 kg

### TECHNISCHE DATEN

- Papierbandbreite: 20 - 100 mm
- Papierbandlänge, regelbar: 100 - 1100 mm
- Rollendurchmesser: max. 200 mm
- Speisestrom: 230 V einphasig, 50 Hz, 100 W
- Antrieb, Erhitzer, Schalt- und Steuerkreise ausnahmslos mit 24-V-Gleichspannung
- Ausstattung mit Heizaggregat
- Abmessungen: ca. 450 x 290 x 250 mm
- Gewicht: ca. 12 kg

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Ancho de la cinta: 20 - 100 mm
- Longitud de la cinta, graduable: 100 - 1100 mm
- Diámetro del rollo: máx. 200 mm.
- Alimentación: 230 V, 50 Hz, 1 Ph, 100 W
- Accionamiento, calentador, circuitos de mando y control, todo en corriente continua 24 V
- Acompañada de unidad de calentamiento
- Medidas: aprox. 450 x 290 x 250 mm
- Peso: aprox. 12 kg

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Ширина ленты: 20 - 100 мм.
- Длина ленты, регулируемая: 100 - 1100 мм.
- Диаметр рулона: макс. 200 мм.
- Эл. подключение: 230 В, 50 Гц, 1 Ф, 100 Ватт.
- Привод, подогрев, управление и контроль с постоянным током 24 В.
- В комплекте с узлом нагрева.
- Размеры: 450 x 290 x 250 мм.
- Вес: 12 кг.

## DAT Tape

### CARATTERISTICHE TECNICHE

- Larghezza nastro: 15 - 75 mm
- Lunghezza nastro, regolabile: 50 - 1300 mm
- Mandrino interno: 76 mm
- Diametro rotolo: 190 mm (equivalente a m. 330 lunghezza)
- Alimentazione: 230 V, 50 Hz, 1 Ph, 50 VA
- Circuiti e controllo: 24 V DC
- Dimensioni: ca. 155 x 270 x 205 mm
- Peso: ca. 6 kg

### TECHNICAL FEATURES

- Tape width: 15 - 75 mm
- Tape length, adjustable: 50 - 1300 mm
- Internal chuck: 76 mm
- Reel diameter: 190 mm (equivalent to length of 330 metres)
- Power supply: 230 V, 50 Hz, 1 Ph, 50 VA
- Circuits and control: 24 V DC
- Dimensions: 155 x 270 x 205 mm approx.
- Weight: 6 kg approx.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Largeur du ruban: 15 - 75 mm
- Longueur du ruban, réglable: 50 - 1300 mm
- Mandrin interne: 76 mm
- Diamètre du rouleau: 190 mm (équivalent à une longueur de 330 m)
- Alimentation: 230 V, 50 Hz, 1 Ph, 50 VA
- Circuits et contrôle: 24 V DC
- Dimensions: approx. 155 x 270 x 205 mm
- Poids: approx. 6 kg

### TECHNISCHE DATEN

- Klebebandbreite: 15 - 75 mm
- Klebebandlänge, regelbar: 50 - 1300 mm
- Innenspindel: 76 mm
- Rollendurchmesser: 190 mm (entspricht 330 m Länge)
- Speisestrom: 230 V einphasig, 50 Hz, 50 VA
- Stromkreise und Steuerung: 24 V DC
- Abmessungen: ca. 155 x 270 x 205 mm
- Gewicht: ca. 6 kg

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Ancho de la cinta: 15 - 75 mm
- Longitud de la cinta, graduable: 50 - 1300 mm
- Mandril interior: 76 mm
- Diámetro rollo: 190 mm (equivalente a 330 m de longitud)
- Alimentación: 230 V, 50 Hz, 1 Ph, 50 VA
- Circuitos y control: 24 V CC
- Medidas: aprox. 155 x 270 x 205 mm
- Peso: aprox. 6 kg

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Ширина ленты: 15 - 75 мм.
- Длина ленты, регулируемая: 50 - 1300 мм.
- Внутренняя втулка: 76 мм.
- Диаметр рулона: 190 мм. (330 мм длины ленты)
- Эл. Подключение: 230 В, 50 Гц, 1 Ф
- Цепи и управление: 24 В
- Размеры: 155 x 270 x 205 мм
- Вес: 6 кг



www.ramstudio.sm



UN GRUPPO A DIFESA DEI TUOI PRODOTTI

A GROUP IN DEFENSE OF YOUR PRODUCTS

UN GROUPE POUR PROTEGER VOS PRODUITS

ZUM SCHUTZ IHRER PRODUKTE

UN GRUPO EN DEFENSA DE SUS PRODUCTOS

КОМАНДА ДЛЯ ЗАЩИТЫ ТВОЕЙ ПРОДУКЦИИ



PKG s.r.l.  
Via Chiesa di Camerano 30  
47824 Poggio Torriana (RN) Italy

Tel. +39 0541 627063  
Fax +39 0541 627242  
www.pkg-group.com  
info@pkg-group.com

