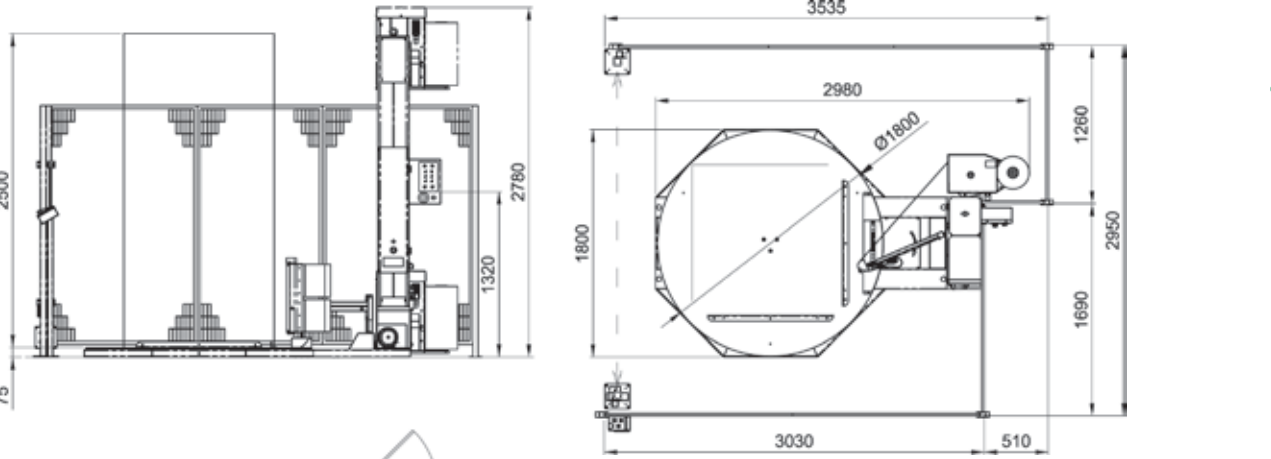
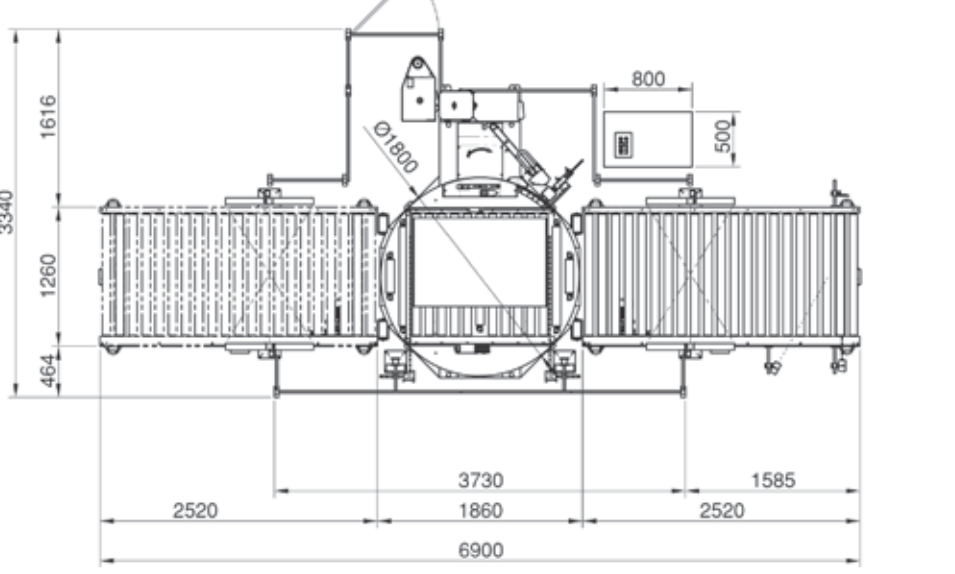


## RONDA STATION RONDA - A

### RONDA - A



### RONDA STATION



### Optional



**It\_Opcionale alberi**  
 > Altezza di avvolgimento 3000 mm.  
 > Altezza di avvolgimento 3300 mm.  
 > Altezza di avvolgimento 3700 mm.  
 \*N.B.: Nella SmartWrap-A dall'altezza bisogna togliere l'altezza della rulliera.

**En\_Mast options**  
 > Max wrapping height 3000 mm.  
 > Max wrapping height 3300 mm.  
 > Max wrapping height 3700 mm.  
 \*N.B.: with the SmartWrap-A you have to take away the conveyor height.

**Fr\_Optionale alberi**  
 > Hauteur utile de banderolage 3000 mm.  
 > Hauteur utile de banderolage 3300 mm.  
 > Hauteur utile de banderolage 3700 mm.  
 \*N.B.: Avec la SmartWrap-A, il faut enlever la hauteur du convoyeur à rouleaux.

**De\_Optionen Masten**  
 > Wickelhöhe 3000 mm.  
 > Wickelhöhe 3300 mm.  
 > Wickelhöhe 3700 mm.  
 \*P.S.: bei der SmartWrap-A muss die Rollenförderhöhe abgezogen werden.

**Es\_Opciones de mástiles**  
 > Altura envoltura 3000 mm.  
 > Altura envoltura 3300 mm.  
 > Altura envoltura 3700 mm.  
 \*N.B.: En la SmartWrap-A hay que descontar la altura del rodillo de la altura total.



**It\_Pressore meccanico.**  
(Opzionale).

**En\_Loading ramp for SmartWrap.**  
(Optional).

**Fr\_Rampe pour SmartWrap.**  
(Option).

**De\_Rampe für SmartWrap.**  
(Optional).

**Es\_Rampa de carga por SmartWrap.**  
(Opcional).

### RONDA STATION

#### It\_CARATTERISTICHE TECNICHE:

- > Piatto rotante ø 1800 mm.
- > Peso max. carico: 1500 kg.
- > Dimensioni max. carico: 1000x1200 mm.
- > Lettura altezza carico con fotocellula.
- > Altezza utile di avvolgimento max. 2300 mm\*.
- > Altezza rulliera da terra da 190 mm a 500 mm.
- > Segnalazione allarmi.
- > Gruppo pinza e taglio automatico del film.

#### FUNZIONI REGOLABILI DA PANNELLO:

- > Velocità di rotazione del tavola.
- > Velocità separate salita/discesa del carrello.
- > Giri separati alla base/sommità del pallet.
- > Ritardo lettura fotocellula.
- > Tensione film separata salita/discesa/alto/basso.
- > Rapporto di prestiro regolabile salita/discesa/alto/basso. (solo PS).
- > Rinforzo ad altezza prestabilita con possibilità di regolazione dei giri di rinforzo.

#### PARAMETERS ADJUSTABLE FROM PANEL:

- > Rotation speed of turntable.
- > Carriage speed separated in Ascend/Descend.
- > Number of rounds separated in top/bottom.
- > Photocell sensing delay.
- > Tension of film separated in ascend/descend/top/bottom.
- > Pre-stretch ratio of film separated in ascend/descend/top/bottom (only PS).
- > Height of reinforcement wraps with adjustment of number of rounds.

#### PARAMETRES REGLABLES DEPUIS LE PANNEAU:

- > Vitesse de rotation réglable.
- > Vitesse de montée et descente du chariot séparé.
- > Tours à la base et au sommet de la palette séparé.
- > Retard lecture photocellule.
- > Rapport de tension réglable montée/descente/haut/bas.
- > Rapport de pré-étrage réglable montée/descente/haut/bas. (seul PS).
- > Renfort à une hauteur prédéfinie avec possibilité de réglage des tours de renfort.

#### FUNKTIONEN ÜBER BEDIENTAFEL EINSTELLBAR:

- > Drehgeschwindigkeit regelbar.
- > Auf- und Abstiegs geschwindigkeit des Folienschlittens (getrennt einstellbar).
- > Anzahl der Fuß- und Kopf-Wicklungen.
- > Folienüberlappung am Kopf der Palette.
- > Folienüberlappung am Kopf der Palette (Fotzenellenverzögerung).
- > Anlegespannung getrennt einstellbar unten/rauf/oben/runter.
- > Vorreckung getrennt einstellbar unten/rauf/oben/runter (nur PS).
- > Verstärkungswicklungen in gewünschter Höhe (Anzahl bestimmbar).

#### PARÁMETROS REGULABLES POR CUADRO:

- > Velocidad de rotación.
- > Velocidad de subida y bajada del carro separados.
- > Vueltas en la base y la cima del palé separados.
- > Retardo lectura fotocélula.
- > Tensión del film separada subida/bajada/arriba/abajo.
- > Relación de preestirado separada subida/bajada/arriba/abajo. (sólo PS).
- > Regulación de la altura y del número de las vueltas de refuerzo.

### RONDA STATION

#### En\_TECHNICAL FEATURES:

- > Turntable ø 1800 mm.
- > Max. Load weight: 1500 kg.
- > Max. Load dimensions: 1000x1200 mm.
- > Load height sensing photocell.
- > Wrapping height Max. 2300 mm\*.
- > Height of roll conveyors from floor: 190 mm to 500 mm.
- > Indication alarms.
- > Automatic clamp and cutting system.

#### FUNZIONI REGOLABILI DA PANNELLO:

- > Rotation speed of turntable.
- > Carriage speed separated in Ascend/Descend.
- > Number of rounds separated in top/bottom.
- > Photocell sensing delay.
- > Tension of film separated in ascend/descend/top/bottom.
- > Pre-stretch ratio of film separated in ascend/descend/top/bottom (only PS).
- > Height of reinforcement wraps with adjustment of number of rounds.

#### PARAMETRES REGLABLES DEPUIS LE PANNEAU:

- > Vitesse de rotation réglable.
- > Vitesse de montée et descente du chariot séparé.
- > Tours à la base et au sommet de la palette séparé.
- > Retard lecture photocellule.
- > Rapport de tension réglable montée/descente/haut/bas.
- > Rapport de pré-étrage réglable montée/descente/haut/bas. (seul PS).
- > Renfort à une hauteur prédéfinie avec possibilité de réglage des tours de renfort.

#### FUNKTIONEN ÜBER BEDIENTAFEL EINSTELLBAR:

- > Drehgeschwindigkeit regelbar.
- > Auf- und Abstiegs geschwindigkeit des Folienschlittens (getrennt einstellbar).
- > Anzahl der Fuß- und Kopf-Wicklungen.
- > Folienüberlappung am Kopf der Palette.
- > Folienüberlappung am Kopf der Palette (Fotzenellenverzögerung).
- > Anlegespannung getrennt einstellbar unten/rauf/oben/runter.
- > Vorreckung getrennt einstellbar unten/rauf/oben/runter (nur PS).
- > Verstärkungswicklungen in gewünschter Höhe (Anzahl bestimmbar).

#### PARÁMETROS REGULABLES POR CUADRO:

- > Velocidad de rotación.
- > Velocidad de subida y bajada del carro separados.
- > Vueltas en la base y la cima del palé separados.
- > Retardo lectura fotocélula.
- > Tensión del film separada subida/bajada/arriba/abajo.
- > Relación de preestirado separada subida/bajada/arriba/abajo. (sólo PS).
- > Regulación de la altura y del número de las vueltas de refuerzo.

### RONDA - A

#### Fr\_CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

- > Plateau tournant ø 1800 mm.
- > Poids max. charge: 1500 kg.
- > Dimensions max. charge : 1000x1200 mm.
- > Lecture de la hauteur de la charge par une photocellule.
- > Wrapping height Max. 2300 mm\*.
- > Hauteur utile de banderole 2300 mm\*.
- > Hauteur convoyeur à partir du sol 190 – 500 mm.
- > Indication alarmes.
- > Automatiques pince et coupe automatique.

#### FUNKTIONEN ÜBER BEDIENTAFEL EINSTELLBAR:

- > Drehsteller ø 1800 mm.
- > Max. Tragfähigkeit: 1500 kg.
- > Max. Palettenabmessung: 1000x1200 mm.
- > Fotozelle zur Erkennung der Palettenhöhe.
- > Wickelhöhe 2300 mm\*.
- > Arbeitshöhe der Förderbänder: 190 bis 500 mm.
- > Indication of alarms.
- > Automatic clamp and cutting system.

#### ES\_CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- > Plato giratorio ø 1800 mm.
- > Peso máx carga: 1500 kg.
- > Dimensiones máx carga: 1000x1200 mm.
- > Lectura de la altura de carga mediante fotocélula.
- > Altura envoltura 2300mm\*.
- > Altura los transportadores de suelo: 190 – 500 mm.
- > Indicación de alarmas.
- > Grupo pinza y corte film automática.

### RONDA STATION

#### De\_TECHNISCHE DATEN:

- > Drehteller ø 1800 mm.
- > Max. Tragfähigkeit: 1500 kg.
- > Max. Palettenabmessung: 1000x1200 mm.
- > Fotozelle zur Erkennung der Palettenhöhe.
- > Wickelhöhe 2300 mm\*.
- > Arbeitshöhe der Förderbänder: 190 – 500 mm.
- > Indication alarmes.
- > Automatiques pince et coupe automatique.

#### FUNKTIONEN ÜBER BEDIENTAFEL EINSTELLBAR:

- > Drehsteller ø 1800 mm.
- > Max. Tragfähigkeit: 1500 kg.
- > Max. Palettenabmessung: 1000x1200 mm.
- > Fotozelle zur Erkennung der Palettenhöhe.
- > Wickelhöhe 2300 mm\*.
- > Arbeitshöhe der Förderbänder: 190 – 500 mm.
- > Indication of alarms.
- > Automatic clamp and cutting system.

#### ES\_CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- > Plato giratorio ø 1800 mm.
- > Peso máx carga: 1500 kg.
- > Dimensiones máx carga: 1000x1200 mm.
- > Lectura de la altura de carga mediante fotocélula.
- > Altura envoltura 2300mm\*.
- > Altura los transportadores de suelo: 190 – 500 mm.
- > Indicación de alarmas.
- > Grupo pinza y corte film automática.

### RONDA - A

#### It\_CARATTERISTICHE TECNICHE:

- > Piatto rotante ø 1800 mm.
- > Peso max. carico: 2000 kg.
- > Dimensioni max. carico: 1000x1200 mm.
- > Load height sensing photocell.
- > Wrapping height Max. 2500 mm.
- > Indication alarms.
- > Opening for forklift front/back.
- > Key block.
- > Automatic clamp and cutting system.
- > Perimeter protections with photocells and cycle start button external.

#### FUNZIONI REGOLABILI DA PANNELLO:

- > All functions of the SmartWrap-A plus:
- > Start of carriage at preinstal - led height.
- > Film cutting system on / off
- > Selection of cycle.
- > Inclusion/exclusion taglio film.
- > Selection of the type of cycle.
  - Automatic
  - Semi-automatic
  - Cycle ascend & descend.
  - Solo salita/discesa.
  - Solo salita/discesa.
  - Mettifoglio.

#### PARAMETERS ADJUSTABLE FROM PANEL:

- > All functions of the SmartWrap-A plus:
- > Start of carriage at preinstal - led height.
- > Film cutting system on / off
- > Selection of cycle.
- > Inclusion/exclusion taglio film.
- > Selection of the type of cycle.
  - Automatic
  - Semi-automatic
  - Cycle ascend & descend.
  - Solo salita/discesa.
  - Solo salita/discesa.
  - Mettifoglio.

#### PARAMETRES REGLABLES DEPUIS LE PANNEAU:

- > All functions of the SmartWrap-A plus:
- > Start of carriage at preinstal - led height.
- > Film cutting system on / off
- > Selection of cycle.
- > Inclusion/exclusion taglio film.
- > Selection of the type of cycle.
  - Automatic
  - Semi-automatic
  - Cycle ascend & descend.
  - Solo salita/discesa.
  - Solo salita/discesa.
  - Mettifoglio.

#### FUNKTIONEN ÜBER BEDIENTAFEL EINSTELLBAR:

- > Alle Funktionen des SmartWrap-A plus:
- > Start des Schlittens bei voreingestellter Höhe.
- > Folienchnitt Ein-/Aus.
- > Auswahl des Programmes.
- > Cycles selezionabile:
  - Automatisch
  - Halb Automatisch
  - Zyklus Aufwärts/Abwärts.
  - Zyklus nur Aufwärts/Abwärts.
  - Zyklus.
- > Wasserdruck Zyklus.

#### PARÁMETROS REGULABLES POR CUADRO:

- > Todas las funciones del SmartWrap-A y además:
- > Inicio del carro a una altura reconfigurada.
- > Inclusión/exclusión del corte de film.
- > Selección de los programas.
- > Ciclos activables:
  - Automático
  - Semi automático
  - Ciclo subida y bajada.
  - Ciclo sólo subida o bajada.
  - Ciclo de prueba de agua.



Distributed by

# RONDA STATION

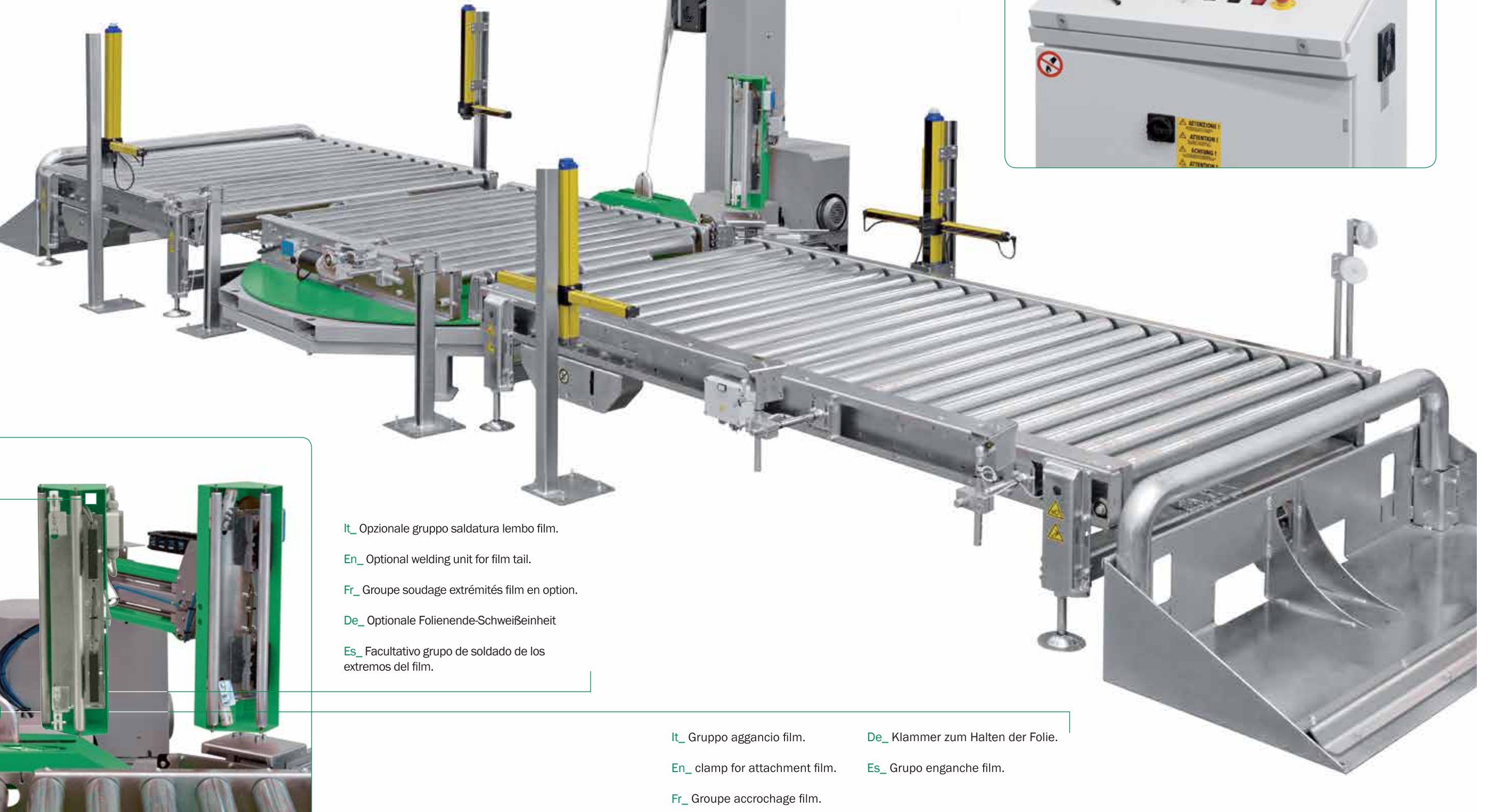
**It**\_ Avvolgitore automatico ideale per creare una stazione di imballaggio con l'entrata ed uscita con rulliera motorizzata.

**En**\_ Automatic stretch wrapper perfect to create a packaging station with motorized roll conveyors in entrance and exit.

**Fr**\_ Banderoleuse automatique idéale pour créer un lieu de conditionnement pourvu de convoyeur à rouleaux motorisé en entrée et en sortie.

**De**\_ Vollautomatischer Stretchwickler ideal zum Aufbau einer Verpackungsanlage mit motorisierten Rollenförderbändern im Zu- und Ausfuhrbereich.

**Es**\_ Enrollador automático ideal para crear una estación de embalaje con entrada y salida con rodillos motorizados.



**It**\_ Gruppo di taglio e spalmatura film.

**En**\_ Unit for film cutting and tail attachment.

**Fr**\_ Groupe de découpe et distribution film.

**De**\_ Folienabschneideeinheit mit Folienende-Andruck.

**Es**\_ Grupo de corte y revestimiento film.

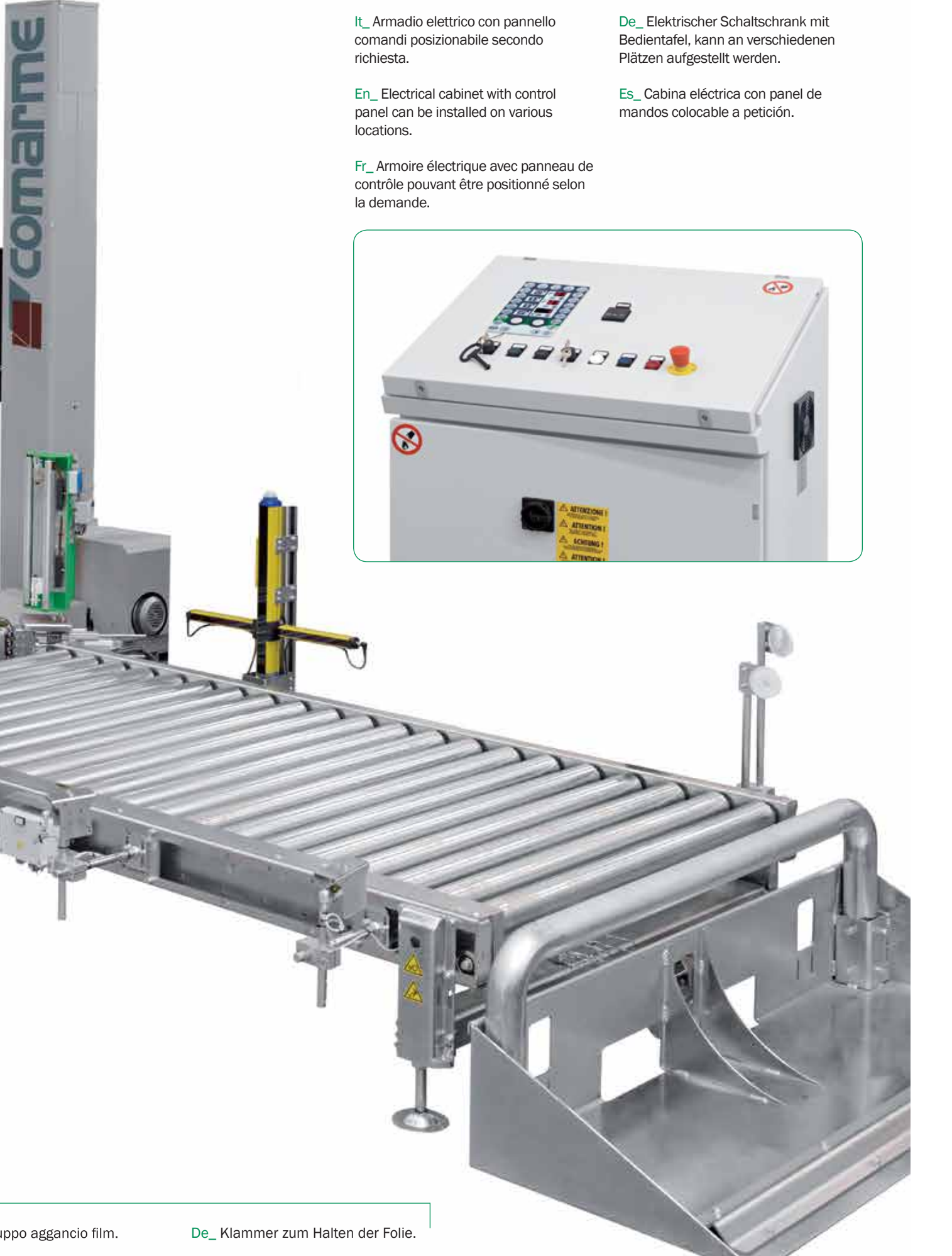
**It**\_ Opzionale gruppo saldatura lembo film.

**En**\_ Optional welding unit for film tail.

**Fr**\_ Groupe soudage extrémités film en option.

**De**\_ Optionale Folienende-Schweißeinheit

**Es**\_ Facultativo grupo de soldado de los extremos del film.



**It**\_ Armadio elettrico con pannello comandi posizionabile secondo richiesta.

**En**\_ Electrical cabinet with control panel can be installed on various locations.

**Fr**\_ Armoire électrique avec panneau de contrôle pouvant être positionné selon la demande.

**De**\_ Elektrischer Schaltschrank mit Bedientafel, kann an verschiedenen Plätzen aufgestellt werden.

**Es**\_ Cabina eléctrica con panel de mandos colocable a petición.

## PRS Motorized Pre-Stretch

**It**\_ Prestiro motorizzato con rapporto di prestiro intercambiabile.

**En**\_ Motorized pre-stretch with interchangeable pre-stretch ratios.

**Fr**\_ Motorisé pré-étirage avec rapports de pré-étirage interchangeables.

**De**\_ Motorisierte Vorreckung mit festem Prozentwert, variabel durch Austausch von Zahnrädern.

**Es**\_ Preestiro motorizado con relación de preestiro intercambiable.



## PS Motorized Pre-Stretch

**It**\_ Prestiro motorizzato con rapporto di prestiro variabile a due motori.

**En**\_ Motorized pre-stretch ratio with variable pre-stretch ratio by two motors.

**Fr**\_ Motorisé pré-étirage avec rapport de pré-étirage ajustable par 2 moteurs.

**De**\_ Motorische Vorreckung (zwei Motoren) über Bedientafel stufenlos einstellbar.

**Es**\_ Preestiro motorizado con relación de preestiro regulable por 2 motores.

## RONDA - A

**It**\_ Avvolgitore automatico fuori linea con sistema di taglio e aggancio, semplice e affidabile.

**En**\_ Automatic stand alone wrapping turntable with clamp and cutting system, simple and reliable.

**Fr**\_ Banderoleuse automatique à table tournante hors ligne avec groupe pince et coupe, simple et fiable.

**De**\_ Automatischer Stretchwickler mit Klemm- und Schneidesystem, einfach und zuverlässig.

**Es**\_ Envolvedora de mesa giratoria automática fuera de línea con grupo pinza y corte film, simple y confiable.

**It**\_ Quadro comandi a microprocessore con pannello digitale con possibilità di programmare e memorizzare fino a 99 cicli di avvolgimento (Programmabili e personalizzabili in funzione delle esigenze di utilizzo).

**En**\_ Control panel by microprocessor with digital display with possibility to program and memorize up to 99 wrapping cycles. (Programmable and customizable according to user requirements).

**De**\_ Digitale Mikroprozessor-Bedientafel mit der Möglichkeit bis zu 99 Stretchprogramme kundenspezifisch zu programmieren und zu speichern.

**Es**\_ Cuadro de mandos con microprocesador con panel digital con posibilidad de programar y memorizar hasta 99 ciclos de arrollamiento (Programmables y personalizables en función de las exigencias de utilización).