

It_ Una macchina a braccio rotante robusta, affidabile e semplice, per avvolgere pallet con film estensibile. Ingombro ridotto ed elevate prestazioni.

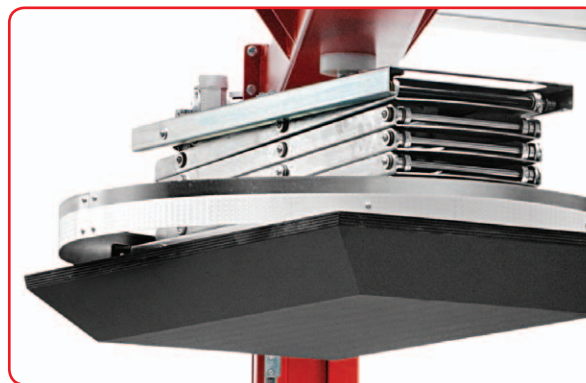
En_ A compact, high-performance rotating-arm machine to wrap pallets with stretch film. Reliable, simple and robust construction.

Fr_ Une machine à bras tournant robuste, fiable et simple pour banderoler des charges palettisées sous film étirable. Encombrement réduit et performances élevées.

De_ Eine zuverlässige und robuste vollautomatische Dreharm-Stretchwickelmaschine mit geringem Platzbedarf und hoher Leistung.

Es_ Máquina de brazo rotante robusta y fiable para la envoltura de palet con film extensible de espacio reducido y altas prestaciones.

Ru_ Машина с вращающейся рукой: мощная, надежная и простая. Для обмотки паллет стрейч пленкой. Занимает мало места и при высокой производительности.



It_ Vari tipi di pressore.

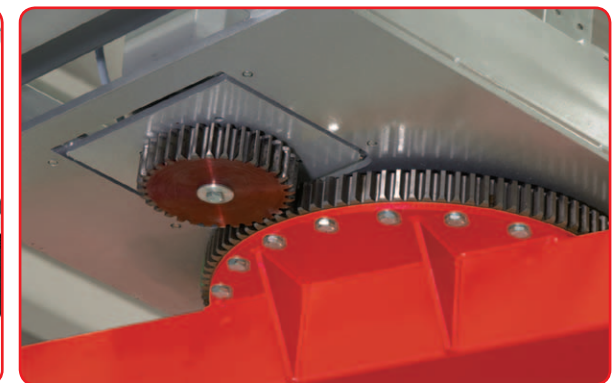
En_ Various types of top pressure units.

Fr_ Types de presseur variés.

De_ Verschiedene Niederhaltevorrichtungen.

Es_ Varios tipos de prensador

Ru_ Верхний механический прижим.



It_ Ralla rotazione braccio di grande diametro. Facile manutenzione.

En_ Large-diameter arm rotation gear. Easy maintenance.

Fr_ Couronne de rotation du bras de grand diamètre. Entretien facile.

De_ Dreharmlagerung mit großem Durchmesser. Einfache Wartung.

Es_ Rueda dentada de rotación brazo de gran diámetro. Fácil mantenimiento.

Ru_ Упорный подшипник вращения руки большого. Простое обслуживание.



It_ Pannello di controllo con touchscreen e semplice da capire usando simboli intuitivi.

En_ The touchscreen control panel is easy to understand using intuitive symbols.

Fr_ Le panneau de commande avec écran tactile est facile à comprendre grâce à l'utilisation de symboles intuitifs.

De_ Einfach zu verstehende, intuitive Bedientafel mit Touch-Screen.

Es_ Panel de control con pantalla táctil y fácil de entender a través de símbolos intuitivos.

Ru_ Сенсорная панель управления, простая благодаря интуитивным символам.



It_ Sistema di pinza taglio saldatura del film estensibile autoregolante per vari dimensioni del pallet.

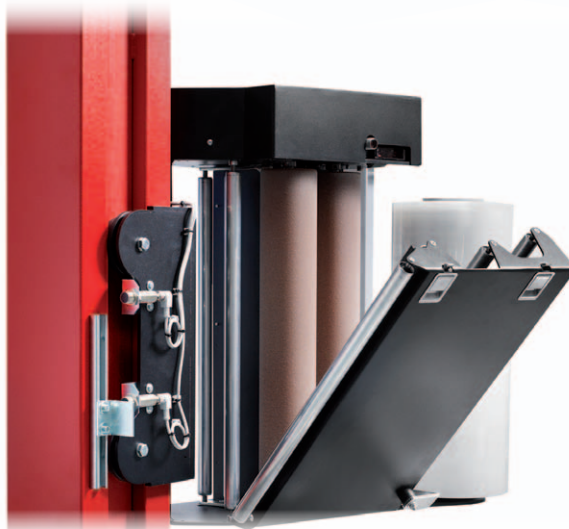
En_ Film cutting, clamping and welding system automatically adjusts to various pallet dimensions.

Fr_ Système de pince, coupe et soudure du film étirable autoréglable pour dimensions de palettes variées.

De_ Selbstregulierendes Folienschnitt- und -schweißsystem, passt sich an alle Palettengrößen automatisch an.

Es_ Sistema de corte pinza soldadura del film extensible autoregular para cualquier dimensión de palet.

Ru_ Система захвата, обрезания и припаивания стрейч пленки автоматически регулируется под разные размеры паллет.



Disponibile con 3 tipi di carrelli:

Available with 3 carriage types:

Disponible avec 3 types de chariots:

Verfügbar mit 3 Folienschlitten-Typen:

Disponibles con 3 tipos de carros:

Доступно с 3 типами кареток:

EB

It_ Frizione elettromagnetica.

En_ Electromagnetic brake.

Fr_ Frein électromagnétique.

De_ Elektromagnetische Bremse.

Es_ Fricción electromagnética.

Ru_ электромагнитная муфта.

MPS Motorized Pre-Stretch

It_ Prestiro motorizzato con rapporto di prestiro intercambiabile.

En_ Motorized pre-stretch with interchangeable pre-stretch ratios.

Fr_ Pré-étirage motorisé avec rapport de pré-étirage interchangeable.

De_ Motorisch angetriebene Folienvorreckvorrichtung mit regulierbaren Vorreckkoeffizienten.

Es_ Preestirado motorizado con relación de preestirado intercambiable.

Ru_ одномоторное предварительное растяжение, коэффициент предрастяжения пленки регулируется заменой шестеренок.

MPS2 Motorized Pre-Stretch

It_ Prestiro motorizzato con rapporto di prestiro variabile a due motori.

En_ Motorized pre-stretch with pre-stretch ratio variable with two motors.

Fr_ Pré-étirage motorisé avec rapport de pré-étirage variable à deux moteurs.

De_ Motorisch angetriebene Folienvorreckvorrichtung mit regulierbaren Vorreckkoeffizienten (2 Motoren).

Es_ Preestirado motorizado con relación de preestirado regulable por 2 motores.

Ru_ двухмоторное предварительное растяжение, регулируемое плавно с панели управления.

CARATTERISTICHE
TECNICHE

- Dimensione max carico:
1250 x 1250 mm
- Dimensione min carico:
600 x 800 mm
- Altezza di avvolgimento STD:
2100 mm
- Velocità max. rotazione:
LS: 25 rpm
HS: 30 rpm
HD: 32 rpm
- Altezza lavoro: 500 mm
- Potenza totale installata:
LS: 3,5 kW
HS: 4,5 kW
HD: 5 kW
- Tensione alimentazione:
400V-50 Hz – 3F+N+T
- Protezione macchina: IP54
- Pressione esercizio: 6 bar
- Disponibilità di vari optional

TECHNICAL
FEATURES

- Max. load dimensions:
1250 x 1250 mm
- Min. load dimensions:
600 x 800 mm
- STD Wrapping height:
2100 mm
- Max. Rotation speed:
LS: 25 rpm
HS: 30 rpm
HD: 32 rpm
- Working height: 500 mm
- Total installed power:
LS: 3,5 kW
HS: 4,5 kW
HD: 5 kW
- Power supply:
400 V-50 Hz – 3PH+N+G
- Machine protection: IP54
- Operating pressure: 6 bar
- Various optional features
available.

CARACTERISTIQUES
TECHNIQUES

- Dimensions charge max:
1250 x 1250 mm
- Dimensions charge min:
600 x 800 mm
- Hauteur de banderolage STD:
2100 mm
- Vitesse de rotation max
LS: 25 t/min.
HS: 30 t/min.
HD: 32 t/min.
- Hauteur de travail: 500 mm
- Puissance totale installée :
LS: 3,5 kW
HS: 4,5 kW
HD: 5 kW
- Tension alimentation:
400V-50 Hz – 3F+N+T
- Protection de la machine :
IP 54
- Pression de travail: 6 bar
- Différentes options
disponibles.

TECHNISCHE
DATEN

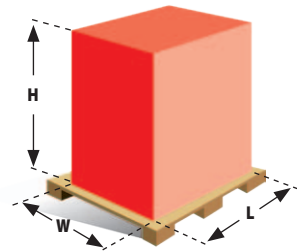
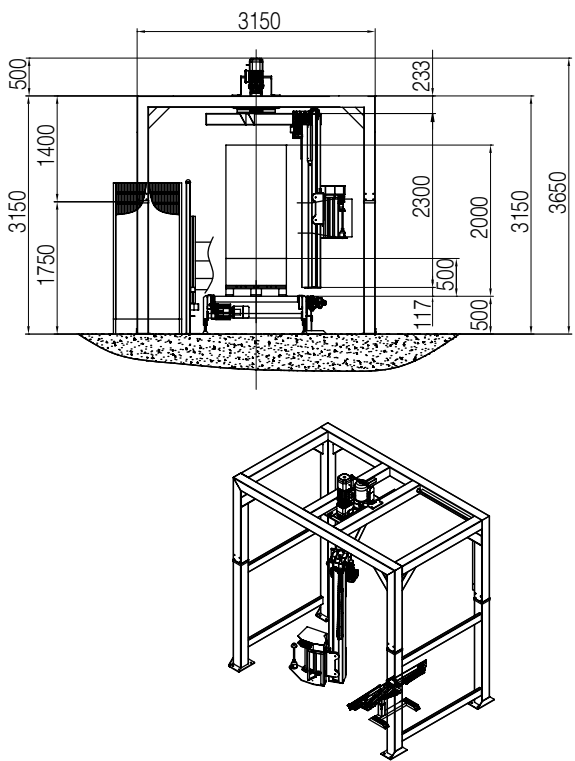
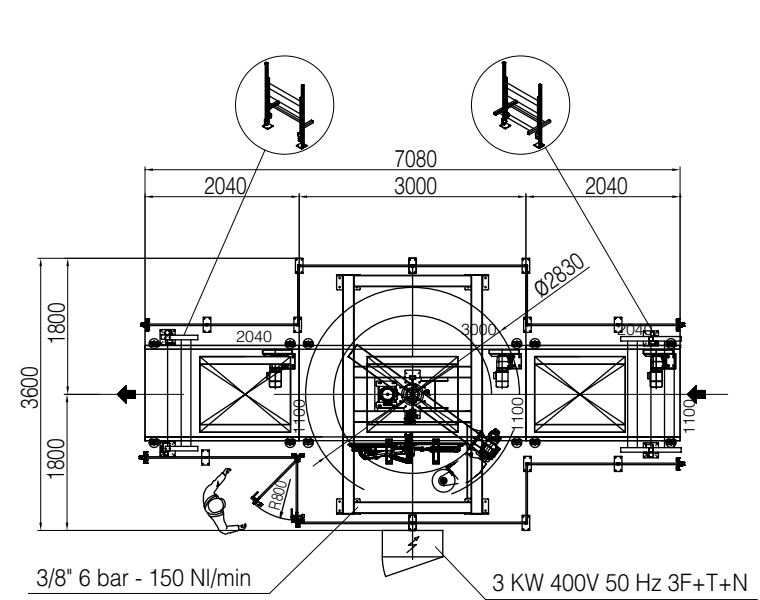
- Max. Palettenmaße:
1250 x 1250 mm
- Min. Palettenmaße:
600 x 800 mm
- STD-Wickelhöhe: 2100 mm
- Drehgeschwindigkeit:
LS: 25 1/Min
HS: 30 1/Min
HD: 32 1/Min
- Arbeitshöhe: 500 mm
- Installierte Gesamtleistung
LS: 3,5 kW
HS: 4,5 kW
HD: 5 kW
- Speisestrom:
400 V Drehstrom-50 Hz-+N+PE
- Schutzart: IP54
- Betriebsdruck: 6 bar
- Verschiedene Optionen zur
Verfügung.

CARACTERÍSTICAS
TÉCNICAS

- Máx dimensiones del palet:
1250 x 1250 mm
- Mini dimensiones del palet:
600 x 800 mm
- Altura del palet STD:
2100 mm
- Velocidad máx. de rotación:
LS: 25 rpm
HS: 30 rpm
HD: 32 rpm
- Altura de trabajo: 500 mm
- Potencia total instalada:
LS: 3,5 kW
HS: 4,5 kW
HD: 5 kW
- Alimentación:
400V-50 Hz – 3PH+N+G
- Protección de la máquina: IP54
- Presión de trabajo: 6 bar
- Diferentes opcionales
disponibles.

ТЕХНИЧЕСКИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Макс. размер груза:
1250 x 1250 мм.
- Мин. размер груза:
600 x 800 мм.
- Макс. высота груза
(стандарт): 2100 мм.
- Макс. скорость вращения:
LS: 25 об/мин
HS: 30 об/мин
HD: 32 об/мин
- Высота рабочей поверхности:
500 мм
- Установленная мощность:
LS: 3,5 кВт
HS: 4,5 кВт
HD: 5 кВт
- Электрическое подключение:
400В-50 Гц – 3Ф+Н+З
- Электрическая защита: IP54
- Подключение сжатого
воздуха: 6 бар.
- Доступны различные опции



	EDDY	EDDY BIG	EDDY DOUBLE
L	1250	1800	1200
W	1250	1800	1200
H	2100	2100	2100
LS (pallet/hour)	50	40	75
HS (pallet/hour)	60	50	90
LS (pallet/hour)+ TOP	30	22	60
HS (pallet/hour)+ TOP	40	30	65



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



EDDY

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

