

INNOVAZIONE, TECNOLOGIA
E FLESSIBILITÀ, LA NOSTRA FORZA
AL VOSTRO SERVIZIO

INNOVATION, TECHNOLOGY
AND FLEXIBILITY, OUR STRENGTH
AT YOUR SERVICE

INNOVATION, TECHNOLOGIE
UND FLEXIBILITÄT, UNSERE STÄRKE
ZU IHREN DIENSTEN

FULL 110 POWER FULL 110 POWER TP

It_ Una macchina semplice ed economica, facile da utilizzare, robusta con tutte le prestazioni di una grande macchina. Ideale per chi vuole risparmiare ed avere il massimo risultato sull'avvolgimento.

En_ Economic and simple machine, very easy to use, sturdy and with all performances of a more advanced machine. Ideal for those who want to save costs and get the best protection for their products.

De_ Eine einfache und Wirtschaftliche Maschine. Einfach in der Handhabung, robust und Leistungsfähig wie eine größere Maschine. Die ideale Maschine für diejenige, die Kosten sparen wollen und gleichzeitig den besten Schutz für Ihren Produkte erzielen möchten.



Full Strap
Advanced Strapping Systems



OPS

It Prestiro a un motore con rapporti di prestiro intercambiabili.

En Motorized pre-stretch with interchangeable gears to modify the pre-stretch ratio.

De Angetriebene Folienreckung mit austauschbaren Zahnräder um die Folienreckungswerte zu ändern.

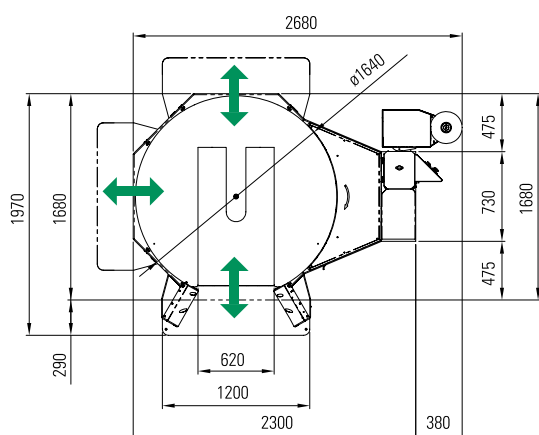


It Quadro comandi.

En Control panel.

De Bedienpult.

FULL 110 POWER TP



It Versione transpallet con la possibilità di modificare l'entrata del carico da destra a sinistra o frontale.

En Slotted turntable with the possibility to modify the pallet entry from right to front or left.

De Drehteller mit Aussparung mit der Möglichkeit das ebenerdige Einfahren der Palette von links, rechts oder stirnseitig zu verändern.

It CARATTERISTICHE TECNICHE

- > Piatto rotante Ø 1500 mm.
- > Peso max. carico: 1500 kg.
- > Dimensioni max. carico: 800x1200 mm.
- > Quattro cicli d'avvolgimento programmabili, di cui tre sono memorizzabili.
- > Lettura altezza carico con fotocellula.
- > Altezza di avvolgimento 2100 mm.
- > Partenza/arresto della rotazione graduale e regolabile con inverter.
- > Velocità salita/discesa carrello regolabile con inverter indipendente.
- > Segnale acustico avvio ciclo e fermata in fase a fine ciclo.
- > Pulsante a fungo di emergenza secondo norme CE.
- > Pulsante di riarmo macchina in funzione secondo norme CE.
- > Arresto di emergenza /sicurezza posto alla base del carrello porta bobina.

VERSIONE TP

- > Piatto con diametro 1650 mm.
- > Peso massimo carico 1200 Kg.
- > Dimensione max. carico: 1000 x 1200 mm.

En TECHNICAL FEATURES:

- > Turntable Ø 1500 mm.
- > Max. load capacity 1500 kg.
- > Max. load dimensions: 1200 mm x 800 mm.
- > Up to four programmable wrapping cycles are available, three of them can be stored.
- > Load height sensing electric eye.
- > Max wrapping height 2100 mm.
- > Soft start and stop of turntable and rotation speed controlled by inverter.
- > Spool carriage speed controlled by inverter with separate setting of the upwards and downwards speed.
- > Beeper at cycle start and indexed stop at cycle end.
- > Emergency stop button conforming to CE safety norms.
- > Reset button conforming To CE safety norms.
- > Interlocking safety device under the spool carriage.

TP VERSION

- > Turntable Ø 1650 mm.
- > Max. load capacity 1.200 kg.
- > Max. Load dimensions: 1200x1000 mm.

De TECHNISCHE WERTE:

- > Drehteller Ø 1500 mm.
- > Maximale Belastung des Drehtellers 1500 Kg.
- > Maximale Palettenabmessung 1200 mm x 800 mm.
- > Bis vier freiprogrammierbare Wickelzyklen stehen zur Verfügung, drei davon sind speicherbar
- > Lichttaster zur Abtastung der Palettenhöhe.
- > Maximale Wickelhöhe 2100 mm.
- > Sanft Start und Stopp des Drehtellers und einstellbare Drehtellergeschwindigkeit durch Frequenzumrichter.
- > Frequenzumrichter zur getrennten Einstellung der aufwärts- und abwärts Geschwindigkeit des Folienschlittens.
- > Piepser am Zyklusstart und Fix-Stopp des Drehtellers am Ende des Wickelzyklus.
- > Not-Aus Taste gemäß den EU Sicherheitsnormen.
- > Reset-Taste gemäß den EU Sicherheitsnormen.
- > Sicherheitsabschaltung unter dem Folienschlitten. Not-Aus Taste gemäß den EU Sicherheitsnormen.

TP-AUSFÜHRUNG

- > Drehteller Ø 1650 mm
- > Max. Belastbarkeit 1.200 kg.
- > Max. Paletten Abmessungen 1200 x 1000 mm.

It Le indicazioni riportate non sono impegnative.

En The information given is not binding.

De Die Angaben sind unverbindlich.



Full Strap
Advanced Strapping Systems

Full Strap srl

Via delle Industrie 11 - 13856 Vigliano Biellese (BI) - Italy
Tel. +39 015 3353310 - Fax +39 015 3353313
info@fullstrap.com - www.fullstrap.com