



DUO TEK

articoli tecnici e da imballo

VIA RETRONE 39 ~ 36077 ALTAVILLA VICENTINA ~ VICENZA

e-mail info@duo-tek.it www.duo-tek.it

Tel. 0444-341634 ~ Fax 0444-341688

CATALOGO AVVOLGITORI dal 01/06/2016

Avvolgitrice mod. FULL 105 EASY con freno meccanico "MB"

CARATTERISTICHE TECNICHE

- * Tensione standard: 230 V, 50/60 HZ
- * Potenza installata: 0,75 KW
- * Carrello porta bobina con freno meccanico MB
- * Tavola rotante diametro: 1.500 mm
- * Portata massima: 1.500 kg
- * Altezza utile d'avvolgimento: 2.200 mm
- * Lettura altezza d'avvolgimento mediante fotocellula
- * Partenza ed arresto progressivi della tavola rotante regolati da inverter
- * Inverter per la regolazione della velocità di rotazione della tavola da 3 a 12 giri/min.
- * Inverter per la regolazione indipendente della velocità di salita e discesa del carrello porta bobina.
- * Velocità regolabile da 1,3 a 5,4 m/min.
- * Giri di rinforzo alla base del pallet regolabili da 1 a 10
- * Giri di rinforzo alla sommità del pallet regolabili da 1 a 10
- * Segnale acustico avvio ciclo e fermata in fase a fine ciclo
- * Pulsante a fungo d'emergenza secondo norme CE
- * Pulsante di riarmo macchina in funzione secondo norme CE
- * Arresto d'emergenza/sicurezza posto alla base del carrello porta bobina



CICLI D'AVVOLGIMENTO

- * Ciclo semplice: solo salita o solo discesa.
- * Ciclo doppio: salita e discesa
- * Ciclo mettifoglio
- * Ciclo con visualizzatore di quote
- * Avvolgimenti di rinforzo con pulsante manuale

OPZIONI

- * Basamento con tavola da 1650 mm di diametro e 2.000 kg di portata
- * Basamento con tavola da 1800 mm di diametro e 2.000 kg di portata
- * Basamento con tavola da 2.200 mm di diametro e 2.000 kg di portata
- * Altezza utile d'avvolgimento 2.700 mm
- * Altezza utile d'avvolgimento 3.000 mm, solamente con tavola da 1.650 mm.
- * Rampa di carico per tavola da 1.500 mm
- * Rampa di carico per tavola da 1.650 mm
- * Rampa di carico per tavola da 1.800 mm
- * Rampa di carico per tavola da 2.200 mm
- * Rampa di carico allungata per tavola da 1.500 mm
- * Rampa di carico allungata per tavola da 1.650 mm
- * Rampa di carico allungata per tavola da 1.800 mm
- * Rampa di carico allungata per tavola da 2.200 mm
- * Contro telaio per interrimento per tavola da 1.500 mm
- * Contro telaio per interrimento per tavola da 1.650 mm
- * Contro telaio per interrimento per tavola da 1.800 mm
- * Contro telaio per interrimento per tavola da 2.200 mm
- * Bilancia integrata nel basamento , visore con uscita per stampante
- * Rulliera folle con blocco automatico su tavola rotante
- * Versione freezer, -25°C
- * Fotocellula per prodotti neri o riflettenti
- * Controtelaio per carico/scarico con muletto elettrico
- * Rullo per rete per carrelli porta bobine MB - EB
- * Kit per usare bobine da 50 mm di diametro interno
- * Kit per usare bobine senza anima di cartone
- * Stringi fascia manuale
- * Guide per avvolgere carrelli con ruote.

COSTO DELL'IMBALLAGGIO

- * Imballo su bancale di legno (non sovrapponibile), dim. 2.325 x 1750 x 550 mm)
- * Imballo su bancale + copertura, fino a 4 macchine sovrapponibili dimensioni: 2400 x 1750 x 560 mm
- * Imballo di due macchine su bancale con distanziali in polistirolo dimensioni: 2325 x 1750 x 1050
- * Imballo di tre macchine su bancale con distanziali in polistirolo dimensioni: 2325 x 1750 x 1550
- * Sacco barriera per spedizioni via mare
- * Imballo in Cassa di legno per spedizione via mare

Avvolgitrice mod. FULL 105 EASY TP con freno meccanico "MB"

CARATTERISTICHE TECNICHE

- * Tensione standard: 230 V, 50/60 HZ
- * Potenza installata: 0,75 KW
- * Carrello porta bobina con freno meccanico MB
- * Tavola rotante aperta diametro: 1.650 mm
- * Portata massima: 1.500 kg
- * Altezza utile d'avvolgimento: 2.200 mm
- * Lettura altezza d'avvolgimento mediante fotocellula
- * Partenza ed arresto progressivi della tavola rotante regolati da inverter
- * Inverter per la regolazione della velocità di rotazione della tavola da 3 a 12 giri/min.
- * Inverter per la regolazione indipendente della velocità di salita e discesa del carrello porta bobina.
- * Velocità regolabile da 1,3 a 5,4 m/min.
- * Giri di rinforzo alla base del pallet regolabili da 1 a 10
- * Giri di rinforzo alla sommità del pallet regolabili da 1 a 10
- * Segnale acustico avvio ciclo e fermata in fase a fine ciclo
- * Pulsante a fungo d'emergenza secondo norme CE
- * Pulsante di riarmo macchina in funzione secondo norme CE
- * Arresto d'emergenza/sicurezza posto alla base del carrello porta bobina

CICLI D'AVVOLGIMENTO

- * Ciclo semplice: solo salita o solo discesa.
- * Ciclo doppio: salita e discesa
- * Ciclo mettifoglio
- * Ciclo con visualizzatore di quote
- * Avvolgimenti di rinforzo con pulsante manuale



OPZIONI

- * Basamento con tavola TP da Ø 1800 mm TP e 1.500 kg di portata
- * Altezza utile d'avvolgimento 2.700 mm
- * Altezza utile d'avvolgimento 3.000 mm
- * Bilancia integrata nel basamento TP, visore con uscita per stampante
- * Fotocellula per prodotti neri o riflettenti
- * Rullo per rete per carrelli porta bobine MB - EB
- * Kit per usare bobine senza anima di cartone
- * Kit per usare bobine da 50 mm di diametro interno
- * Stringi fascia manuale

COSTO DELL'IMBALLAGGIO

- * Imballo su bancale di legno (non sovrapponibile), dim. 2.325 x 1750 x 550 mm)
- * Imballo su bancale + copertura, fino a 4 macchine sovrapponibili dimensioni: 2400 x 1750 x 560 mm
- * Imballo di due macchine su bancale con distanziali in polistirolo dimensioni: 2325 x 1750 x 1050 mm
- * Imballo di tre macchine su bancale con distanziali in polistirolo dimensioni: 2325 x 1750 x 1550 mm
- * Sacco barriera per spedizioni via mare
- * Imballo in Cassa di legno per spedizione via mare

Avvolgitrice mod. FULL 110 POWER con prestiro motorizzato "OPS"

CARATTERISTICHE TECNICHE

- * Tensione standard: 230 V, 50/60 HZ
- * Potenza installata: 1,25 KW
- * Carrello porta bobina con prestiro motorizzato a rapporto fisso 200% modificabile in 150% e 250% sostituendo due ingranaggi.
- * Tavola rotante diametro: 1.500 mm
- * Portata massima: 1.500 kg
- * Altezza utile d'avvolgimento: 2.100 mm
- * Lettura altezza d'avvolgimento mediante fotocellula
- * Partenza ed arresto progressivi della tavola rotante regolati da inverter
- * Inverter per la regolazione della velocità di rotazione della tavola da 3 a 12 giri/min.
- * Inverter per la regolazione indipendente della velocità di salita e discesa del carrello porta bobina.
- * Velocità regolabile da 1,3 a 5,4 m/min.
- * Giri di rinforzo alla base del pallet regolabili da 1 a 10
- * Giri di rinforzo alla sommità del pallet regolabili da 1 a 10
- * Segnale acustico avvio ciclo e fermata in fase a fine ciclo
- * Pulsante a fungo d'emergenza secondo norme CE
- * Pulsante di riarmo macchina in funzione secondo norme CE
- * Arresto d'emergenza/sicurezza posto alla base del carrello porta bobina

CICLI D'AVVOLGIMENTO

4 programmi d'avvolgimento, di cui tre memorizzabili

- * Ciclo semplice: solo salita o solo discesa.
- * Ciclo doppio: salita e discesa
- * Ciclo mettifoglio
- * Ciclo con visualizzatore di quote
- * Avvolgimenti di rinforzo con pulsante manuale



OPZIONI

- * Basamento con tavola da 1650 mm di diametro e 2.000 kg di portata
- * Basamento con tavola da 1800 mm di diametro e 2.000 kg di portata
- * Basamento con tavola da 2.200 mm di diametro e 2.000 kg di portata
- * Altezza utile d'avvolgimento 2.700 mm
- * Altezza utile d'avvolgimento 3.000 mm, solamente con tavola da 1.650 mm.
- * Pressore per porte e finestre
- * Carrello porta pluriboll
- * Rampa di carico per tavola da 1.500 mm
- * Rampa di carico per tavola da 1.650 mm
- * Rampa di carico per tavola da 1.800 mm
- * Rampa di carico per tavola da 2.200 mm
- * Rampa di carico allungata per tavola da 1.500 mm
- * Rampa di carico allungata per tavola da 1.650 mm
- * Rampa di carico allungata per tavola da 1.800 mm
- * Rampa di carico allungata per tavola da 2.200 mm
- * Contro telaio per interrimento per tavola da 1.500 mm
- * Contro telaio per interrimento per tavola da 1.650 mm
- * Contro telaio per interrimento per tavola da 1.800 mm
- * Contro telaio per interrimento per tavola da 2.200 mm
- * Bilancia integrata nel basamento , visore con uscita per stampante
- * Rulliera folle con blocco automatico su tavola rotante
- * Versione freezer, -25°C
- * Fotocellula per prodotti neri o riflettenti
- * Controtelaio per carico/scarico con muletto elettrico
- * Kit per usare bobine da 50 mm di diametro interno
- * Kit per usare bobine senza anima di cartone
- * Stringi fascia manuale
- * Guide per avvolgere carrelli con ruote.

COSTO DELL'IMBALLAGGIO

- * Imballo su bancale di legno (non sovrapponibile), dim. 2.325 x 1750 x 550 mm)
- * Imballo su bancale + copertura, fino a 4 macchine sovrapponibili dimensioni: 2400 x 1750 x 560 mm
- * Imballo di due macchine su bancale con distanziali in polistirolo dimensioni: 2325 x 1750 x 1050 mm
- * Imballo di tre macchine su bancale con distanziali in polistirolo dimensioni: 2325 x 1750 x 1550 mm
- * Sacco barriera per spedizioni via mare
- * Imballo in cassa di legno per spedizione via mare

Avvolgitrice mod. FULL 110 POWER "TP" con prestiro memorizzato "OPS"

CARATTERISTICHE TECNICHE

- * Tensione standard: 230 V, 50/60 HZ
- * Potenza installata: 1,25 KW
- * Tavola rotante aperta Ø 1.650 mm, portata 1.500 kg
- * Carrello porta bobina con prestiro motorizzato a rapporto fisso 200% modificabile in 150% e 250% sostituendo due ingranaggi.
- * Altezza utile d'avvolgimento: 2.100 mm
- * Lettura altezza d'avvolgimento mediante fotocellula
- * Partenza ed arresto progressivi della tavola rotante regolati da inverter
- * Inverter per la regolazione della velocità di rotazione della tavola da 3 a 12 giri/min.
- * Inverter per la regolazione indipendente della velocità di salita e discesa del carrello porta bobina.
- * Velocità regolabile da 1,3 a 5,4 m/min.
- * Giri di rinforzo alla base del pallet regolabili da 1 a 10
- * Giri di rinforzo alla sommità del pallet regolabili da 1 a 10
- * Segnale acustico avvio ciclo e fermata in fase a fine ciclo
- * Pulsante a fungo d'emergenza secondo norme CE
- * Pulsante di riarmo macchina in funzione secondo norme CE
- * Arresto d'emergenza/sicurezza posto alla base del carrello porta bobina

CICLI D'AVVOLGIMENTO

4 programmi d'avvolgimento di cui tre memorizzabili

- * Ciclo semplice: solo salita o solo discesa.
- * Ciclo doppio: salita e discesa
- * Ciclo mettifoglio
- * Ciclo con visualizzatore di quote
- * Avvolgimenti di rinforzo con pulsante manuale



OPZIONI

- * Basamento con tavola aperta da 1800 mm di diametro e 2.000 kg di portata
- * Altezza utile d'avvolgimento 2.700 mm
- * Altezza utile d'avvolgimento 3.000 mm
- * Bilancia integrata nel basamento , visore con uscita per stampante
- * Fotocellula per prodotti neri o riflettenti
- * Kit per usare bobine da 50 mm di diametro interno
- * Kit per usare bobine senza anima di cartone
- * Stringi fascia manuale

COSTO DELL'IMBALLAGGIO

- * Imballo su bancale di legno (non sovrapponibile), dim. 2.325 x 1750 x 550 mm)
- * Imballo su bancale + copertura, fino a 4 macchine sovrapponibili dimensioni: 2400 x 1750 x 560 mm
- * Imballo di due macchine su bancale con distanziali in polistirolo dimensioni: 2325 x 1750 x 1050 mm
- * Imballo di tre macchine su bancale con distanziali in polistirolo dimensioni: 2325 x 1750 x 1550 mm
- * Sacco barriera per spedizioni via mare
- * Imballo in Cassa di legno per spedizione via mare

Avvolgitrice mod. FULL 115 DYNAMIC con quattro programmi d'avvolgimento memorizzabili

CARATTERISTICHE TECNICHE

- * Tensione standard: 230 V, 50/60 HZ
- * Potenza installata: 0,75 KW con freno MB e EB
- * Potenza installata: 1,00 KW con prestiro PPS e PPS2
- * Fornibile con carrelli porta bobina MB, EB, PPS e PPS2
- * Tavola rotante diametro: 1.500 mm
- * Portata massima: 1.500 kg
- * Altezza utile d'avvolgimento: 2.400 mm
- * Lettura altezza d'avvolgimento mediante fotocellula
- * Partenza ed arresto progressivi della tavola rotante regolati da inverter
- * Inverter per la regolazione della velocità di rotazione della tavola da 3 a 12 giri/min.
- * Inverter per la regolazione indipendente della velocità di salita e discesa del carrello porta bobina.
- * Velocità regolabile da 1,3 a 5,4 m/min.
- * Giri di rinforzo alla base del pallet regolabili da 1 a 10
- * Giri di rinforzo alla sommità del pallet regolabili da 1 a 10
- * Sistema rapido di carico bobina con protezione operatore solamente con carrelli porta bobina PPS e PPS2
- * Segnale acustico avvio ciclo e fermata in fase a fine ciclo
- * Pulsante a fungo d'emergenza secondo norme CE
- * Pulsante di riarmo macchina in funzione secondo norme CE
- * Arresto d'emergenza/sicurezza posto alla base del carrello porta bobina

CICLI D'AVVOLGIMENTO

4 programmi d'avvolgimento memorizzabili

- * Avvolgimenti di rinforzo con pulsante manuale o in automatico
- * Ciclo semplice: solo salita o solo discesa.
- * Ciclo doppio: salita e discesa
- * Ciclo mettifoglio
- * Ciclo con visualizzatore di quote
- * Ciclo con o senza taglio film



CARRELLI PORTABOBINA DISPONIBILI:

***TIPO "MB" CARRELLO PORTABOBINA A FRENO MECCANICO**

Montato sul rullo di rinvio – con regolazione manuale a bordo carrello.

Bobina utilizzabile \varnothing 250 mm con \varnothing interno 76 mm – h = 500 mm

a richiesta : bobina \varnothing interno 50 mm o bobina senza anima

***TIPO "EB" CARRELLO PORTABOBINA CON FRENO ELETTROMAGNETICO**

Montato sul rullo gommato – con regolazione elettronica da pannello di controllo.

Bobina utilizzabile \varnothing 250 mm con \varnothing interno 76 mm – h = 500 mm

a richiesta : bobina \varnothing interno 50 mm o bobina senza anima

***TIPO "PPS" CARRELLO PORTABOBINA PRESTIRO MOTORIZZATO**

Rapporto di prestiro stand. 200% (150 o 250% tramite sostituzione coppia ingranaggi)

Controllo elettronico della forza sul carico

Bobina utilizzabile \varnothing 250 mm con \varnothing interno 76 mm – h = 500 mm

Sistema di carico rapido del film con protezione operatore

***TIPO "PPS2" CARRELLO PORTABOBINA PRESTIRO MOTORIZZATO, 2 MOTORI**

Rapporto di prestiro variabile da 50 a 400% direttamente da pannello di controllo

Controllo elettronico della forza sul carico

Bobina utilizzabile \varnothing 250 mm con \varnothing interno 76 mm – h = 500 mm

Sistema di carico rapido del film con protezione operatore

PREZZI:

FULL 115 DYNAMIC CON CARRELLO "MB"

FULL 115 DYNAMIC CON CARRELLO "EB"

FULL 115 DYNAMIC CON CARRELLO "PPS"

FULL 115 DYNAMIC CON CARRELLO "PPS2"

OPZIONI

- * Basamento con tavola da 1650 mm di diametro e 2.000 kg di portata
- * Basamento con tavola da 1800 mm di diametro e 2.000 kg di portata
- * Basamento con tavola da 2.200 mm di diametro e 2.000 kg di portata
- * Basamento allungato
- * Altezza utile d'avvolgimento 2.700 mm
- * Altezza utile d'avvolgimento 3.000 mm
- * Altezza utile d'avvolgimento 3.300 mm
- * Altezza utile d'avvolgimento 3.700 mm
- * Rampa di carico per tavola da 1.500 mm
- * Rampa di carico per tavola da 1.650 mm
- * Rampa di carico per tavola da 1.800 mm
- * Rampa di carico per tavola da 2.200 mm
- * Rampa di carico allungata per tavola da 1.500 mm
- * Rampa di carico allungata per tavola da 1.650 mm
- * Rampa di carico allungata per tavola da 1.800 mm
- * Rampa di carico allungata per tavola da 2.200 mm
- * Contro telaio per interrimento per tavola da 1.500 mm
- * Contro telaio per interrimento per tavola da 1.650 mm
- * Contro telaio per interrimento per tavola da 1.800 mm
- * Contro telaio per interrimento per tavola da 2.200 mm
- * Bilancia integrata nel basamento, visore con uscita per stampante
- * Rulliera folle con blocco automatico su tavola rotante
- * Versione freezer, -25° C
- * Fotocellula per prodotti neri o riflettenti
- * Controtelaio per carico/scarico con muletto elettrico
- * Kit per usare bobine da 50 mm di diametro interno
- * Kit per usare bobine senza anima di cartone
- * Stringi fascia manuale
- * Stringi fascia automatico
- * Gruppo per taglio film in tre fasce.
- * Guide per avvolgere carrelli con ruote.
- * Pressore meccanico con piatto tondo
- * Pressore meccanico con piatto rettangolare
- * Pressore per porte e finestre



- * Carrello porta pluriball
- * Taglio automatico (escluse macchine con carrello MB)
- * Rullo per rete su carrelli porta bobina MB e EB
- * Portata fino a 3.000 kg

COSTO DELL'IMBALLAGGIO

- * Imballo su bancale di legno (non sovrapponibile), dim. 2.325 x 1750 x 550 mm)
- * Imballo su bancale + copertura, fino a 4 macchine sovrapponibili dimensioni: 2400 x 1750 x 560 mm
- * Imballo di due macchine su bancale con distanziali in polistirolo dimensioni: 2325 x 1750 x 1050 mm
- * Imballo di tre macchine su bancale con distanziali in polistirolo dimensioni: 2325 x 1750 x 1550 mm
- * Sacco barriera per spedizioni via mare
- * Imballo in Cassa di legno per spedizione via mare

Avvolgitrice mod. FULL 115 DYNAMIC TP predisposta per entrata pallets da destra/sinistra e frontale. Quattro programmi d'avvolgimento memorizzabili

CARATTERISTICHE TECNICHE

- * Tensione standard: 230 V, 50/60 HZ
- * Potenza installata: 0,75 KW con freno MB e EB
- * Potenza installata: 1,00 KW con prestiro PPS e PPS2
- * Fornibile con carrelli porta bobina MB, EB, PPS e PPS2
- * Tavola rotante Ø 1.650 mm
- * Portata massima: 1.500 kg
- * Altezza utile d'avvolgimento: 2.400 mm
- * Lettura altezza d'avvolgimento mediante fotocellula
- * Partenza ed arresto progressivi della tavola rotante regolati da inverter velocità di rotazione della tavola regolabile da 3 a 12 giri/min.
- * Inverter per la regolazione indipendente della velocità di salita e discesa del carrello porta bobina.
- * Velocità regolabile da 1,3 a 5,4 m/min.
- * Giri di rinforzo alla base del pallet regolabili da 1 a 10
- * Giri di rinforzo alla sommità del pallet regolabili da 1 a 10
- * Sistema rapido di carico bobina con protezione operatore solamente con carrelli porta bobina PPS e PPS2
- * Segnale acustico avvio ciclo e fermata in fase a fine ciclo
- * Pulsante a fungo d'emergenza secondo norme CE
- * Pulsante di riarmo macchina in funzione secondo norme CE
- * Arresto d'emergenza/sicurezza posto alla base del carrello porta bobina

CICLI D'AVVOLGIMENTO

4 programmi d'avvolgimento memorizzabili

- * Avvolgimenti di rinforzo con pulsante manuale o in automatico
- * Ciclo semplice: solo salita o solo discesa.
- * Ciclo doppio: salita e discesa
- * Ciclo mettifoglio
- * Ciclo con visualizzatore di quote



CARRELLI PORTABOBINA DISPONIBILI:

***TIPO "MB" CARRELLO PORTABOBINA A FRENO MECCANICO**

Montato sul rullo di rinvio – con regolazione manuale a bordo carrello.

Bobina utilizzabile \varnothing 250 mm con \varnothing interno 76 mm – h = 500 mm

a richiesta : bobina \varnothing interno 50 mm o bobina senza anima

***TIPO "EB" CARRELLO PORTABOBINA CON FRENO ELETTROMAGNETICO**

Montato sul rullo gommato – con regolazione elettronica da pannello di controllo.

Bobina utilizzabile \varnothing 250 mm con \varnothing interno 76 mm – h = 500 mm

a richiesta : bobina \varnothing interno 50 mm o bobina senza anima

***TIPO "PPS" CARRELLO PORTABOBINA PRESTIRO MOTORIZZATO**

Rapporto di prestiro stand. 200% (150 o 250% tramite sostituzione coppia ingranaggi)

Controllo elettronico della forza sul carico

Bobina utilizzabile \varnothing 250 mm con \varnothing interno 76 mm – h = 500 mm

Sistema di carico rapido del film con protezione operatore

***TIPO "PPS2" CARRELLO PORTABOBINA PRESTIRO MOTORIZZATO, 2 MOTORI**

Rapporto di prestiro variabile da 50 a 400% direttamente da pannello di controllo

Controllo elettronico della forza sul carico

Bobina utilizzabile \varnothing 250 mm con \varnothing interno 76 mm – h = 500 mm

Sistema di carico rapido del film con protezione operatore

PREZZI:

FULL 115 DYNAMIC TP CON CARRELLO "MB"

FULL 115 DYNAMIC TP CON CARRELLO "EB"

FULL 115 DYNAMIC TP CON CARRELLO "PPS"

FULL 115 DYNAMIC TP CON CARRELLO "PPS2"

OPZIONI

* Basamento con tavola da 1800 mm di diametro e 1.500 kg di portata

* Altezza utile d'avvolgimento 2.700 mm

* Altezza utile d'avvolgimento 3.000 mm

* Altezza utile d'avvolgimento 3.300 mm

* Altezza utile d'avvolgimento 3.700 mm

* Bilancia integrata nel basamento , visore con uscita per stampante

* Versione freezer -25°C

* Fotocellula per prodotti neri o riflettenti

* Kit per usare bobine da 50 mm di diametro interno

* Kit per usare bobine senza anima di cartone

* Stringi fascia manuale

* Stringi fascia automatico

* Gruppo per taglio film in tre fasce.

* Pressore meccanico con piatto tondo

* Pressore meccanico con piatto rettangolare

* Carrello porta pluriball

* Taglio automatico (escluse macchine con carrello MB)

* Rullo per rete su carrelli porta bobina MB e EB

COSTO DELL'IMBALLAGGIO

* Imballo su bancale di legno (non sovrapponibile), dim. 2.325 x 1750 x 550 mm)

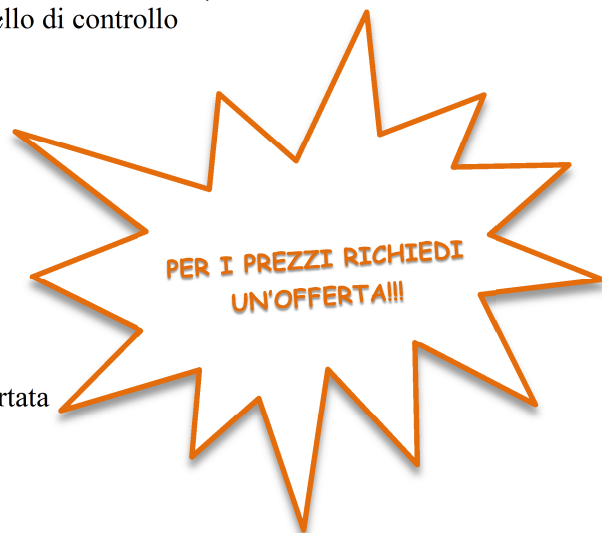
* Imballo su bancale + copertura, fino a 4 macchine sovrapponibili dimensioni: 2400 x 1750 x 560 mm

* Imballo di due macchine su bancale con distanziali in polistirolo dimensioni: 2325 x 1750 x 1050 mm

* Imballo di tre macchine su bancale con distanziali in polistirolo dimensioni: 2325 x 1750 x 1550 mm

* Sacco barriera per spedizioni via mare

* Imballo in Cassa di legno per spedizione via mare



Avvolgitrice mod. FULL 115 DYNAMIC HIGHLINE con 99 programmi d'avvolgimento memorizzabili

CARATTERISTICHE TECNICHE

- * Tensione standard: 230 V, 50/60 HZ
- * Potenza installata: 0,75 KW con freno MB e EB
- * Potenza installata: 1,00 KW con prestiro PPS e PPS2
- * Fornibile con carrelli porta bobina MB, EB, PPS e PPS2
- * Tavola rotante diametro: 1.500 mm
- * Portata massima: 1.500 kg
- * Altezza utile d'avvolgimento: 2.400 mm
- * Lettura altezza d'avvolgimento mediante fotocellula
- * Partenza ed arresto progressivi della tavola rotante regolati da inverter
- * Inverter per la regolazione della velocità di rotazione della tavola da 3 a 12 giri/min.
- * Inverter per la regolazione indipendente della velocità di salita e discesa del carrello porta bobina.
- * Velocità regolabile da 1,3 a 5,4 m/min.
- * Giri di rinforzo alla base del pallet regolabili da 1 a 10
- * Giri di rinforzo alla sommità del pallet regolabili da 1 a 10
- * Sistema rapido di carico bobina con protezione operatore solamente con carrelli porta bobina PPS e PPS2
- * Segnale acustico avvio ciclo e fermata in fase a fine ciclo
- * Pulsante a fungo d'emergenza secondo norme CE
- * Pulsante di riarmo macchina in funzione secondo norme CE
- * Arresto d'emergenza/sicurezza posto alla base del carrello porta bobina

CICLI D'AVVOLGIMENTO

99 programmi d'avvolgimento memorizzabili

- * Avvolgimenti di rinforzo con pulsante manuale o in automatico
- * Ciclo semplice: solo salita o solo discesa.
- * Ciclo doppio: salita e discesa
- * Ciclo mettifoglio
- * Ciclo con visualizzatore di quote



CARRELLI PORTABOBINA DISPONIBILI:

***TIPO "MB" CARRELLO PORTABOBINA A FRENO MECCANICO**

Montato sul rullo di rinvio – con regolazione manuale a bordo carrello.

Bobina utilizzabile \varnothing 250 mm con \varnothing interno 76 mm – h = 500 mm

a richiesta : bobina \varnothing interno 50 mm o bobina senza anima

***TIPO "EB" CARRELLO PORTABOBINA CON FRENO ELETTROMAGNETICO**

Montato sul rullo gommato – con regolazione elettronica da pannello di controllo.

Bobina utilizzabile \varnothing 250 mm con \varnothing interno 76 mm – h = 500 mm

a richiesta : bobina \varnothing interno 50 mm o bobina senza anima

***TIPO "PPS" CARRELLO PORTABOBINA PRESTIRO MOTORIZZATO**

Rapporto di prestiro stand. 200% (150 o 250% tramite sostituzione coppia ingranaggi)

Controllo elettronico della forza sul carico

Bobina utilizzabile \varnothing 250 mm con \varnothing interno 76 mm – h = 500 mm

Sistema di carico rapido del film con protezione operatore

***TIPO "PPS2" CARRELLO PORTABOBINA PRESTIRO MOTORIZZATO, 2 MOTORI**

Rapporto di prestiro variabile da 50 a 400% direttamente da pannello di controllo

Controllo elettronico della forza sul carico

Bobina utilizzabile \varnothing 250 mm con \varnothing interno 76 mm – h = 500 mm

Sistema di carico rapido del film con protezione operatore

PREZZI:

FULL 115 DYNAMIC HIGHLINE CON CARRELLO "MB"

FULL 115 DYNAMIC HIGHLINE CON CARRELLO "EB"

FULL 115 DYNAMIC HIGHLINE CON CARRELLO "PPS"

FULL 115 DYNAMIC HIGHLINE CON CARRELLO "PPS2"

OPZIONI

- * Basamento con tavola da 1650 mm di diametro e 2.000 kg di portata
- * Basamento con tavola da 1800 mm di diametro e 2.000 kg di portata
- * Basamento con tavola da 2.200 mm di diametro e 2.000 kg di portata
- * Basamento allungato
- * Altezza utile d'avvolgimento 2.700 mm
- * Altezza utile d'avvolgimento 3.000 mm
- * Altezza utile d'avvolgimento 3.300 mm
- * Altezza utile d'avvolgimento 3.700 mm
- * Rampa di carico per tavola da 1.500 mm
- * Rampa di carico per tavola da 1.650 mm
- * Rampa di carico per tavola da 1.800 mm
- * Rampa di carico per tavola da 2.200 mm
- * Rampa di carico allungata per tavola da 1.500 mm
- * Rampa di carico allungata per tavola da 1.650 mm
- * Rampa di carico allungata per tavola da 1.800 mm
- * Rampa di carico allungata per tavola da 2.200 mm
- * Contro telaio per interrimento per tavola da 1.500 mm
- * Contro telaio per interrimento per tavola da 1.650 mm
- * Contro telaio per interrimento per tavola da 1.800 mm
- * Contro telaio per interrimento per tavola da 2.200 mm
- * Bilancia integrata nel basamento , visore con uscita per stampante
- * Rulliera folle con blocco automatico su tavola rotante
- * Versione freezer, -25°C
- * Fotocellula per prodotti neri o riflettenti
- * Controtelaio per carico/scarico con muletto elettrico
- * Kit per usare bobine da 50 mm di diametro interno
- * Kit per usare bobine senza anima di cartone
- * Stringi fascia manuale
- * Stringi fascia automatico
- * Gruppo per taglio film in tre fasce.
- * Guide per avvolgere carrelli con ruote.
- * Pressore meccanico con piatto tondo
- * Pressore meccanico con piatto rettangolare
- * Pressore per porte e finestre
- * Carrello porta pluriball
- * Taglio automatico (escluse macchine con carrello MB)



* Rullo per rete su carrelli porta bobina MB e EB

* Portata fino a 3.000 kg

COSTO DELL'IMBALLAGGIO

* Imballo su bancale di legno (non sovrapponibile), dim. 2.325 x 1750 x 550 mm)

* Imballo su bancale + copertura, fino a 4 macchine sovrapponibili dimensioni: 2400 x 1750 x 560 mm

* Imballo di due macchine su bancale con distanziali in polistirolo dimensioni: 2325 x 1750 x 1050 mm

* Imballo di tre macchine su bancale con distanziali in polistirolo dimensioni: 2325 x 1750 x 1550 mm

* Sacco barriera per spedizioni via mare

* Imballo in Cassa di legno per spedizione via mare

Avvolgitrice mod. FULL 115 DYNAMIC HIGHLINE TP predisposta per entrata pallets da destra/sinistra e frontale. 99 programmi d'avvolgimento memorizzabili

CARATTERISTICHE TECNICHE

- * Tensione standard: 230 V, 50/60 HZ
- * Potenza installata: 0,75 KW con freno MB e EB
- * Potenza installata: 1,00 KW con prestiro PPS e PPS2
- * Fornibile con carrelli porta bobina MB, EB, PPS e PPS2
- * Tavola rotante Ø 1.650 mm
- * Portata massima: 1.500 kg
- * Altezza utile d'avvolgimento: 2.400 mm
- * Lettura altezza d'avvolgimento mediante fotocellula
- * Partenza ed arresto progressivi della tavola rotante regolati da inverter velocità di rotazione della tavola variabile da 3 a 12 giri/min.
- * Inverter per la regolazione indipendente della velocità di salita e discesa del carrello porta bobina.
- * Velocità regolabile da 1,3 a 5,4 m/min.
- * Giri di rinforzo alla base del pallet regolabili da 1 a 10
- * Giri di rinforzo alla sommità del pallet regolabili da 1 a 10
- * Sistema rapido di carico bobina con protezione operatore solamente con carrelli porta bobina PPS e PPS2
- * Segnale acustico avvio ciclo e fermata in fase a fine ciclo
- * Pulsante a fungo d'emergenza secondo norme CE
- * Pulsante di riarmo macchina in funzione secondo norme CE
- * Arresto d'emergenza/sicurezza posto alla base del carrello porta bobina

CICLI D'AVVOLGIMENTO

99 programmi d'avvolgimento memorizzabili

- * Avvolgimenti di rinforzo con pulsante manuale o in automatico
- * Ciclo semplice: solo salita o solo discesa.
- * Ciclo doppio: salita e discesa
- * Ciclo mettifoglio
- * Ciclo con visualizzatore di quote



CARRELLI PORTABOBINA DISPONIBILI:

***TIPO "MB" CARRELLO PORTABOBINA A FRENO MECCANICO**

Montato sul rullo di rinvio – con regolazione manuale a bordo carrello.

Bobina utilizzabile \varnothing 250 mm con \varnothing interno 76 mm – h = 500 mm

a richiesta : bobina \varnothing interno 50 mm o bobina senza anima

***TIPO "EB" CARRELLO PORTABOBINA CON FRENO ELETTROMAGNETICO**

Montato sul rullo gommato – con regolazione elettronica da pannello di controllo.

Bobina utilizzabile \varnothing 250 mm con \varnothing interno 76 mm – h = 500 mm

a richiesta : bobina \varnothing interno 50 mm o bobina senza anima

***TIPO "PPS" CARRELLO PORTABOBINA PRESTIRO MOTORIZZATO**

Rapporto di prestiro stand. 200% (150 o 250% tramite sostituzione coppia ingranaggi)

Controllo elettronico della forza sul carico

Bobina utilizzabile \varnothing 250 mm con \varnothing interno 76 mm – h = 500 mm

Sistema di carico rapido del film con protezione operatore

***TIPO "PPS2" CARRELLO PORTABOBINA PRESTIRO MOTORIZZATO, 2 MOTORI**

Rapporto di prestiro variabile da 50 a 400% direttamente da pannello di controllo

Controllo elettronico della forza sul carico

Bobina utilizzabile \varnothing 250 mm con \varnothing interno 76 mm – h = 500 mm

Sistema di carico rapido del film con protezione operatore

PREZZI:

FULL 115 DYNAMIC HIGHLINE TP CON CARRELLO "MB"

FULL 115 DYNAMIC HIGHLINE TP CON CARRELLO "EB"

FULL 115 DYNAMIC HIGHLINE TP CON CARRELLO "PPS"

FULL 115 DYNAMIC HIGHLINE TP CON CARRELLO "PPS2"

OPZIONI

* Basamento con tavola da 1800 mm di diametro e 1.500 kg di portata

* Altezza utile d'avvolgimento 2.700 mm

* Altezza utile d'avvolgimento 3.000 mm

* Altezza utile d'avvolgimento 3.300 mm

* Altezza utile d'avvolgimento 3.700 mm

* Bilancia integrata nel basamento , visore con uscita per stampante

* Versione freezer, -25°C

* Fotocellula per prodotti neri o riflettenti

* Kit per usare bobine da 50 mm di diametro interno

* Kit per usare bobine senza anima di cartone

* Stringi fascia manuale

* Stringi fascia automatico

* Gruppo per taglio film in tre fasce.

* Pressore meccanico con piatto tondo

* Pressore meccanico con piatto rettangolare

* Carrello porta pluriball

* Taglio automatico (escluse macchine con carrello MB)

* Rullo per rete su carrelli porta bobina MB e EB

COSTO DELL'IMBALLAGGIO

* Imballo su bancale di legno (non sovrapponibile), dim. 2.325 x 1750 x 550 mm)

* Imballo su bancale + copertura, fino a 4 macchine sovrapponibili dimensioni: 2400 x 1750 x 560 mm

* Imballo di due macchine su bancale con distanziali in polistirolo dimensioni: 2325 x 1750 x 1050 mm

* Imballo di tre macchine su bancale con distanziali in polistirolo dimensioni: 2325 x 1750 x 1550 mm

* Sacco barriera per spedizioni via mare

* Imballo in Cassa di legno per spedizione via mare

