

AVVOLGITRICE AUTOMATICA

**ROTAX
S 5300**



CE



S 5300 MACCHINA AVVOLGITRICE AUTOMATICA A BRACCIO ROTANTE



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Equipaggiata con prestiro motorizzato che permette un sensibile risparmio di film utilizzato: fino al 300% nella versione standard e **fino al 400%** nella versione "dual motor".

La macchina dispone di pannello di controllo touch-screen.

- Il modello standard è progettato per l'avvolgimento, con film estensibile, di pallet aventi dimensioni fino a 1200 x 1200 mm
- Altezza pallet macchina standard h=2100mm rilevata da fotocellula; a richiesta altezze speciali fino a 3000 mm
- La velocità di rotazione del braccio è regolata da inverter (rotazione regolabile da 4 a 15 giri/minuto)
- Velocità del carrello portabobina personalizzabile regolata da inverter
- Sistema anticaduta del carrello portabobina
- Sistema di pinza e taglio film automatico

Il sistema di **PRESTIRO MOTORIZZATO** è uno speciale dispositivo che assicura l'utilizzo della quantità ideale di film, inoltre permette di avvolgere prodotti leggeri e instabili che non sarebbero avvolgibili con sistemi tradizionali.

Il film estensibile viene erogato nella giusta quantità da rulli mossi da un motore controllato da un sistema elettronico che misura la velocità e mantiene la tensione del film costante su tutto il prodotto avvolto.



Il sistema di prestiro motorizzato, assicura un **ALLUNGAMENTO FINO AL 300%**.

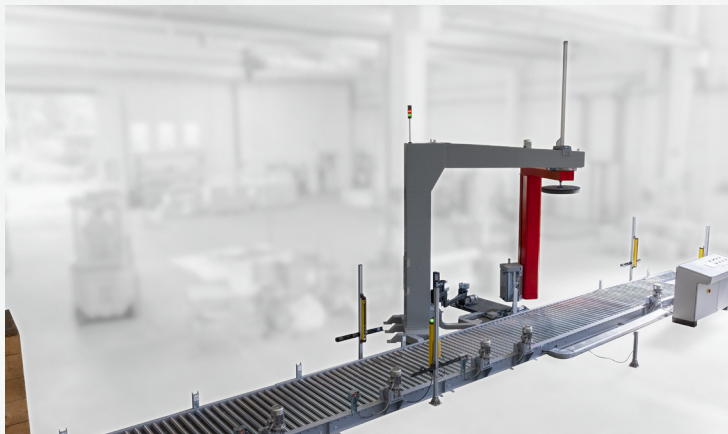
Su richiesta è possibile installare su Rotax il sistema di **prestiro a due motori**.

La versione DUAL MOTOR è progettata per assicurare un risparmio ancora maggiore e quindi più vantaggi economici.

Basata sullo stesso concetto di quella a motore singolo, il sistema con due motori DUAL MOTOR offre stiro variabile del film estensibile **FINO AL 400%!**

S 5300

SI INTEGRA PERFETTAMENTE IN LINEE DI AVVOLGIMENTO AUTOMATICO



ROTAX XL: PER I PRODOTTI PIÙ GRANDI

L'avvolgitrice a braccio rotante ROTAX viene costruita anche in versione XL.

Dedicata all'avvolgimento di bancali di grandi dimensioni, fino a 2800 x 1200 mm, Rotax S5500 si integra perfettamente in impianti automatici per l'imballaggio.

Un esempio? Grazie alle ottime performances, Rotax S5500 è impiegata con notevole successo in linee di avvolgimento di carrelli per fiori e piante.

CONTATTACI PER SAPERNE DI PIÙ!



CARATTERISTICHE FILM (LLDPE) E BOBINA

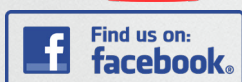
- Spessore: 12 ÷ 23 µm
- Spessore consigliato: 20 µm
- Diametro interno bobina: 76 mm
- Altezza bobina: 500 mm
- Peso massimo bobina: 16 kg
- Diametro massimo bobina: 250 mm

ALIMENTAZIONE

- Tensione: 400 V ±10%
- Frequenza: 50 Hz
- Potenza installata: 3 kW
- Alimentazione ausiliari: 24 V DC



You Tube



www.effe3ti.com

www.youtube.com/effe3ti

www.facebook.com/effe3ti

linkedin.com/company/effe3ti-srl

