



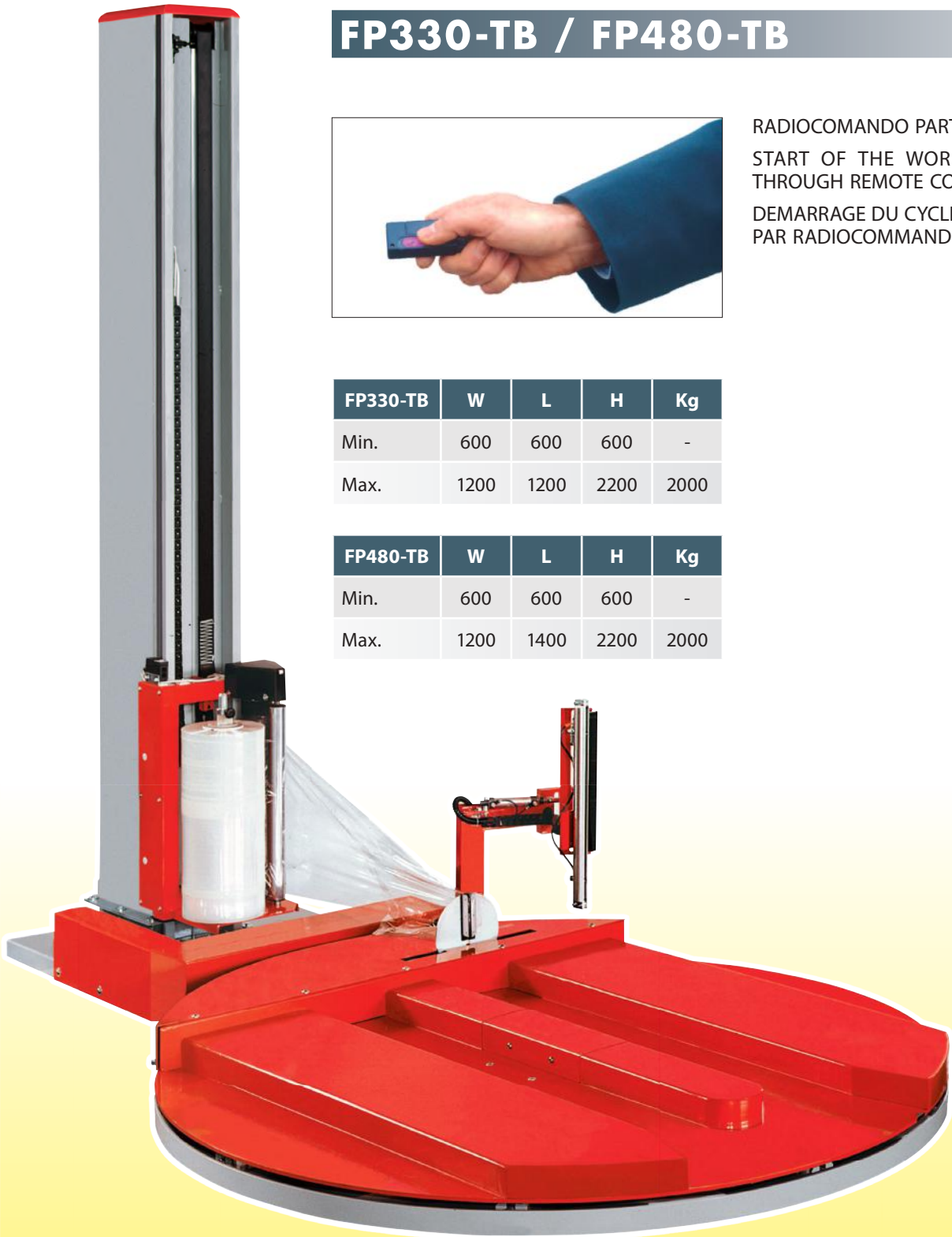
## FP330-TB / FP480-TB



RADIOCOMANDO PARTENZA CICLO  
START OF THE WORKING CYCLE  
THROUGH REMOTE CONTROL  
DEMARRAGE DU CYCLE DE TRAVAIL  
PAR RADIOCOMMANDE

FP330-TB	W	L	H	Kg
Min.	600	600	600	-
Max.	1200	1200	2200	2000

FP480-TB	W	L	H	Kg
Min.	600	600	600	-
Max.	1200	1400	2200	2000





TOUCH-SCREEN PER L'IMPOSTAZIONE DEI PARAMETRI E DEI CICLI

TOUCH-SCREEN FOR THE SETTING OF PARAMETERS AND CYCLES

ECRAN-TACTILE POUR L'AFFICHAGE DE PARAMÈTRES ET CYCLES



REGOLAZIONE DELLA TENSIONE DEL FILM TRAMITE FRENO ELETTRIMAGNETICO

ELECTROMAGNETIC CLUTCH FOR THE BEST CONTROL OF THE FILM TENSION

FRICITION ÉLECTROMAGNÉTIQUE POUR LE RÉGLAGE DE LA TENSION DU FILM

TAGLIO E AGGANCIAMENTO DEL FILM AL PALLET IN AUTOMATICO  
AUTOMATIC FILM APPLICATION AND AUTOMATIC FILM CUTTING

ACCROCHAGE ET COUPE DU FILM EN AUTOMATIQUE



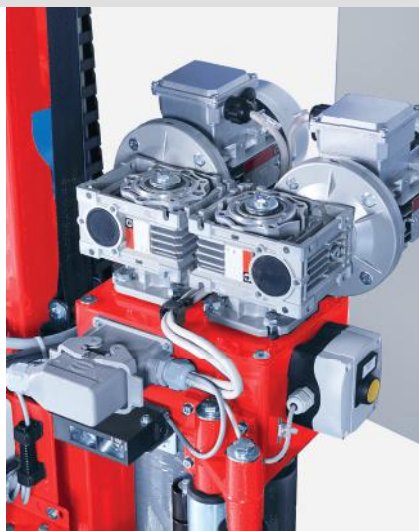
PRESTIRO MOTORIZZATO FILM DEL 200% (1 MT. = 3 MT.)  
POWER PRESTRETCH FOR 200% FILM STRETCHING (1 MT. = 3 MT.)

PRÉ-ÉTIRAGE MOTORISÉ DU FILM AU 200% (1 MT. = 3 MT.)

RETI DI PROTEZIONE H=2000 CON PORTE DI ACCESSO LATERALI - OPTIONAL

SAFETY FENCES H=2000 MM. WITH ACCESS DOORS - OPTIONAL

PROTECTIONS DE SÉCURITÉ H=2000 MM. AVEC PORTES LATÉRALES - OPTIONAL



DISPOSITIVO SALDATURA LEMBO FILM (OPTIONAL)

DEVICE FOR THE WELDING OF FILM TAIL (OPTION)

DISPOSITIF POUR LA SOUDURE FINALE DE LA QUEUE DU FILM (OPTION)

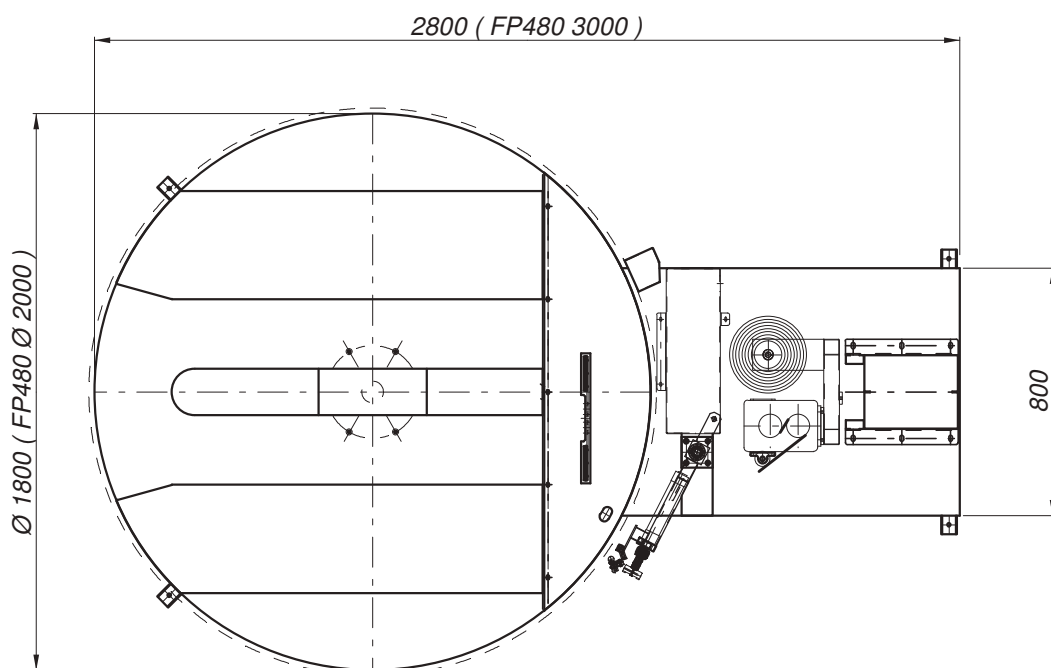
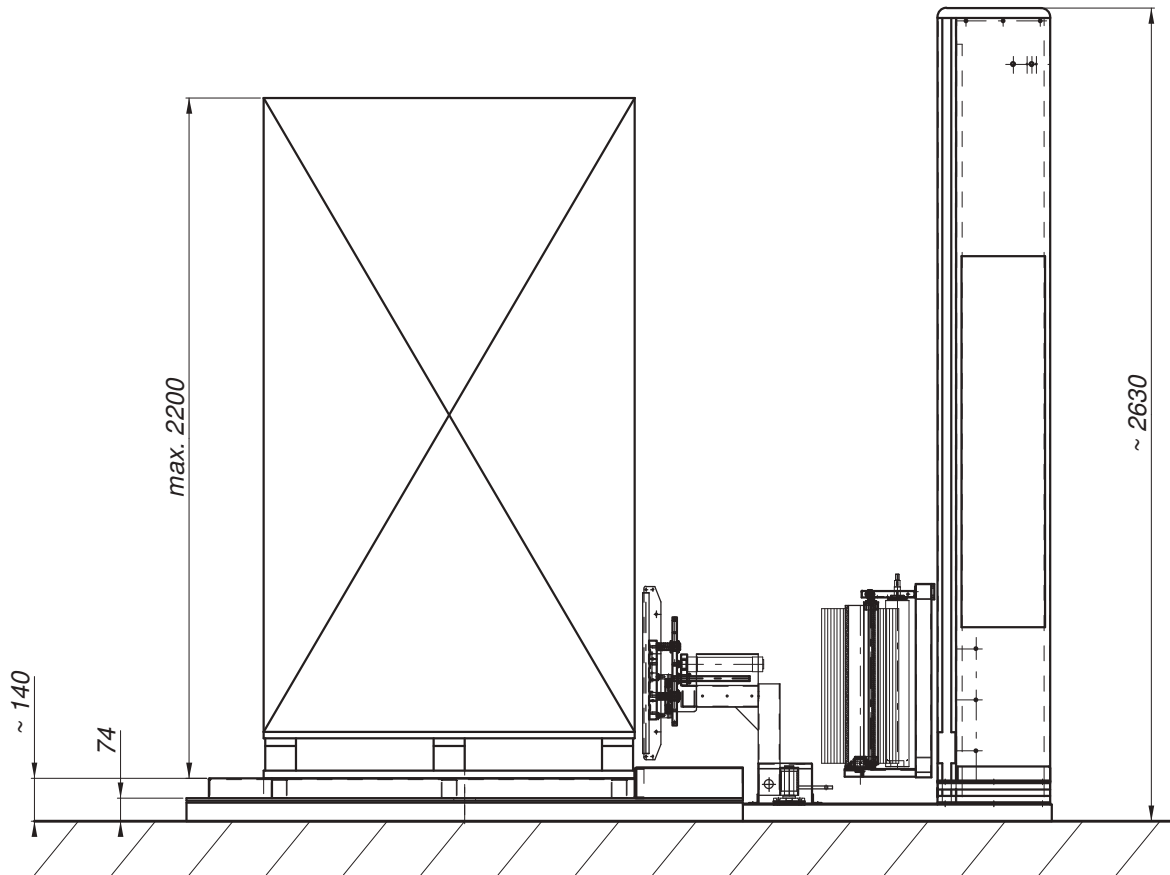
CP670/AV

PRESTIRO MOTORIZZATO DEL FILM CON RAPPORTO VARIABILE DA 100% A 300% (1 MT. = 4 MT. DI FILM PRE-STIRATO) - OPTIONAL

POWERED PRE-STRETCH AT ADJUSTABLE RATIO FROM 100% TO 300% (1 MT. = 4 MT. OF PRE-STRETCHED FILM) - OPTIONAL

PRÉ-ÉTIRAGE MOTORISÉ VARIABLE DE 100% À 300% (1 MT. = 4 MT. DU FILM PRÉ-ÉTIRÉ) - OPTIONAL

## FP330-TB/FP480-TB





MODELLO / MODEL / MODELE	FP330 TB	FP480 TB
Diametro tavola rotante mm.	1800	2000
Dimensioni pallet	1200x1200	1400x1200
Portata kg. Loading capacity kg. Capacité kg.	Std 2000	Std 2000
Altezza utile pallet mm. Pallet height mm Hauteur de banderolage mm	Std 2200 Opt 2700 Opt 3000	Std 2200 Opt 2700 Opt 3000
Diametro/altezza bobina mm. Film roll diameter/height mm. Diamètre/hauteur bobine film mm.	250x500	250x500
Velocità rotazione tavola Turntable rotation speed Réglage vitesse de rotation	Da 7-15 giri/minuto	Da 7-15 giri/minuto
Velocità salita/discesa carrello Carriage speed Vitesse chariot	Da 1,4-3,5 Mt/1'	Da 1,4-3,5 Mt/1'
Trasmissione sollevam. carrello Carriage transmission Transmission chariot	Cinghia Belt Courroie	Cinghia Belt Courroie
Carrello con freno elettromagnetico 81A Carriage with electromagnetic brake 81A Chariot avec frein électromagnétique 81A	Std	Std
Prestiro motorizzato con rapporto fisso del 200% (1 mt = 3 mt di film prestirato) Motorised prestretch 670A Pré-étirage motorisé 670°	Opt	Opt
CP670/AV Prestiro motorizzato del film con rapporto variabile da 100% a 300% (1 mt = 4 mt di film prestirato) – optional CP670/AV Powered pre-stretch at adjustable ratio from 100% to 300% (1 mt. = 4 mt. of pre-stretched film) – optional CP670/AV Pré-étirage motorisé variable de 100% à 300% (1 mt. = 4 mt. du film pré-étiré) – optional	Opt	Opt
Fotocellula lettura pallet Photocell for pallet detection Photocellule lecture palette	Std	Std
Inverter regolazione velocità tavola rotante Inverter for turntable speed regulation Inverter pour réglage vitesse de rotation	Std	Std
Inverter regolazione velocità carrello portabobina Inverter for carriage speed regulation Inverter pour réglage vitesse chariot	Std	Std
Arresto in posizione tavola rotante Turntable index stop Arrêt indexé table tournante	Std	Std
Quadro comando con PLC Control panel with PLC Pupitre des commandes avec PLC	Std	Std

**Std:** Standard - **Opt:** Optional / Option / Option - **NA:** Non applicabile / Not available / Pas disponible



MODELLO / MODEL / MODELE	FP330 TB	FP480 TB
Ciclo fasciatura manuale Manual wrapping program Programme banderolage manuel	Std	Std
Ciclo fasciatura salita/discesa Wrapping program (up + down) Programme banderolage (montée / descente)	Std	Std
Ciclo fasc. salita/discesa + mettif. Waterproof wrapping program (up + down) Programme banderolage (montée / descente) + application de coiffe	Std	Std
Touch-screen per l'impostazione dei parametri e dei cicli Touch-screen for the setting of parameters and cycles Ecran-tactile pour l'affichage de paramètres et cycles	Std	Std
Programmazione numero giri inferiori e superiori Number of inf. / sup. wraps Nombre de tours (bas + haut)	Std	Std
Taglio e aggancio del film al pallet in automatico Automatic film application and automatic cutting Accrochage et coup du film en automatique	Std	Std
Partenza ciclo tramite radiocomando Start of the working cycle through remote control Demarrage du cycle de travail par radiocommande	Std	Std
Predisposizione pressatore Arrangement for pressing unit Prédisposition plateau presseur	Std	Std
Voltaggio std 400V 50HZ 3/F+T+N Power supply 400V 50HZ 3ph+E+N Alimentation 400V 50HZ 3ph+T+N	Std	Std
Potenza installata (A) Installed power supply (A) Puissance installée (A)	4,0	4,0

**Std:** Standard - **Opt:** Optional / Option / Option - **NA:** Non applicabile / Not available / Pas disponible