

BANDEROLEUSE A TABLE TOURNANTE SIMPLY1500 – SIMPLY1650



Description

Une machine **simple** et **économique**, **facile à utiliser**, **robuste** avec toutes les **qualités et performances** d'une grande machine industrielle.

Idéale pour l'emploi avec des films pré-étirés, pré-étirable 100 %, 150 %, utilisable également avec des films sans mandrin (option).

Tableau de commande à microprocesseur avec pupitre numérique pour le choix du cycle d'enveloppement et pour le réglage des paramètres (avec possibilité de personnalisation du cycle d'enveloppement).

Points Forts

Qualité de fabrication

Testée en conditions normales d'utilisation avant validation pour expédition

Entretien réduit et fiabilité

Système breveté – exclusivité POLYBEL® : transmission / entraînement du plateau par **chaîne => solidité et longévité assurées, aucune maintenance, aucun risque de rupture** comparé aux courroies traditionnelles lisses ou crantées (Gates) en matière plastique.

Sécurité / Réduction des TMS – Troubles Musculo Squelettiques

Moteur intégralement caréné de série : réduit les risques d'accident du travail
Panneau de commande intuitif : permet un réglage simple et adapté à chaque collaborateur et pour chaque utilisation. Possibilité de paramétrer le chariot porte bobine pour que l'opérateur récupère la queue du film sans avoir à se baisser et éviter ainsi les maux de dos. Cette machine a été validée par l'Apave et figure dans la liste des machines de la Carsat avec possibilités d'aide à hauteur de 50 % du prix total de la machine (machine + options)



Adhérent Régime Général : Aides Financières TPE / PME

Créez votre compte sur <https://www.net-entreprises.fr/> afin d'obtenir la subvention de 50 %. (sous réserve évolution loi et aides de l'état)



Adhérent MSA : Aides de Financement de matériels

Adhérents MSA, faites une demande auprès des conseillers(ères) en prévention des risques professionnels (sous réserve évolution loi et aides de l'état)

Financement LOA

Nous pouvons vous proposer une location avec option d'achat sur la durée que vous souhaitez en 24, 36, 48 ou 60 mois. Pas d'investissement, pas d'avance de TVA, les loyers sont entièrement déductibles du résultat, le financement locatif permet d'améliorer la structure de votre bilan, pas d'immobilisation au capital, faible valeur résiduelle, le financement est assuré par LOCAM filiale du Crédit Agricole.





Financement Agilor du crédit Agricole

Nous pouvons vous proposer le financement de la totalité de votre achat sur une durée de 1 à 7 ans via notre partenaire Agilor-Crédit Agricole sous forme d'échéances mensuelles, semestrielles ou annuelles.
Possibilité de différer la première échéance de 1 à 3 mois. Réponse rapide sous 48 heures. Faible taux de financement.

Equipement haut de gamme

Carte microprocesseur éprouvée
Variateur Schneider ou Lentze

Cadencement moyen jusqu'à **60 à 80 palettes / jour**

APPLICATIONS

La gamme SIMPLY est adaptée à toutes les **PME, PMI, associations** de **tous secteurs d'activités et toutes industries**.

Elle est idéale pour les **ESAT (Etablissements et Services d'Aides par le Travail), Vignerons** et les **plateformes logistiques**.

Caractéristiques Techniques

Ø Plateau Tournant	Dimensions maxi de la charge	Poids maxi de la charge	Hauteur utile de banderolage palette incluse
Ø 1500 mm	800 mm x 1200 mm	2000 Kg	2200 mm
Ø 1650 mm	1000 mm x 1200 mm	2000 Kg	2200 mm

Lecture de la hauteur de la charge par photocellule

Départ et arrêt de la rotation progressif et réglable par variateur de vitesse

Vitesse de montée / descente du chariot réglable par variateur indépendant

Cycle dépose de cornières au démarrage (paramétrable)

Signal sonore de démarrage du cycle et de fin de cycle

Arrêt du plateau indexé

Positionnement automatique du chariot porte bobine en fin de cycle à hauteur pour faciliter la prise de la queue du film pour éviter la fatigue de l'opérateur et les maux de dos

Bouton poussoir d'arrêt d'urgence conforme aux normes CE, bouton de réarmement de

fonctionnement de la machine conforme aux normes CE, arrêt d'urgence et de sécurité

Poids net de la machine : 350 kg

Tension d'alimentation : 230 Volts - Fréquence d'alimentation : 50/60 Hz

Phases : 1+N/PE - Courant nominal : 5A - Puissance installée : 1 kW

Nuisance sonore : Conformément à l'article 1 de la directive machines 2006/42CE le fabricant déclare que les émissions sonores de la machine rentrent dans les limites de 70 dB(A)

Paramètres réglables depuis le panneau de commande

Nombre de tours bas

Nombre de tours haut

Vitesse de rotation réglable de 3 à 12 tours/mn suivant législation Française et CE

Vitesse de montée du chariot porte bobine

Vitesse de descente du chariot porte bobine

Retard ou occultation de lecture de la photocellule

Gestion manuelle de la machine

Cycles sélectionnables depuis le panneau de commande

Cycle montée/descente

Cycle montée seule

Cycle descente seule

Cycle manuel

Cycle dépose coiffe

Cycle renfort à hauteur souhaitée (opération manuelle)

Cycle dépose de cornières en début de cycle

Cycle en couche (opération manuelle)

Possibilité de récupérer la queue du film en fin de cycle à hauteur d'homme pour éviter à l'opérateur de se baisser et éviter les maux de dos et les traumatismes et troubles musculo squelettiques

Chariot porte bobine

Réglage manuel du frein mécanique

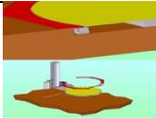
Bobine utilisable \varnothing de la bobine 250 mm avec \varnothing intérieur 76 mm Hauteur 500 mm

Chariot équipé d'un système de sécurité anti écrasement, pour la protection de l'opérateur



Chariot à frein mécanique avec réglage manuel de la tension

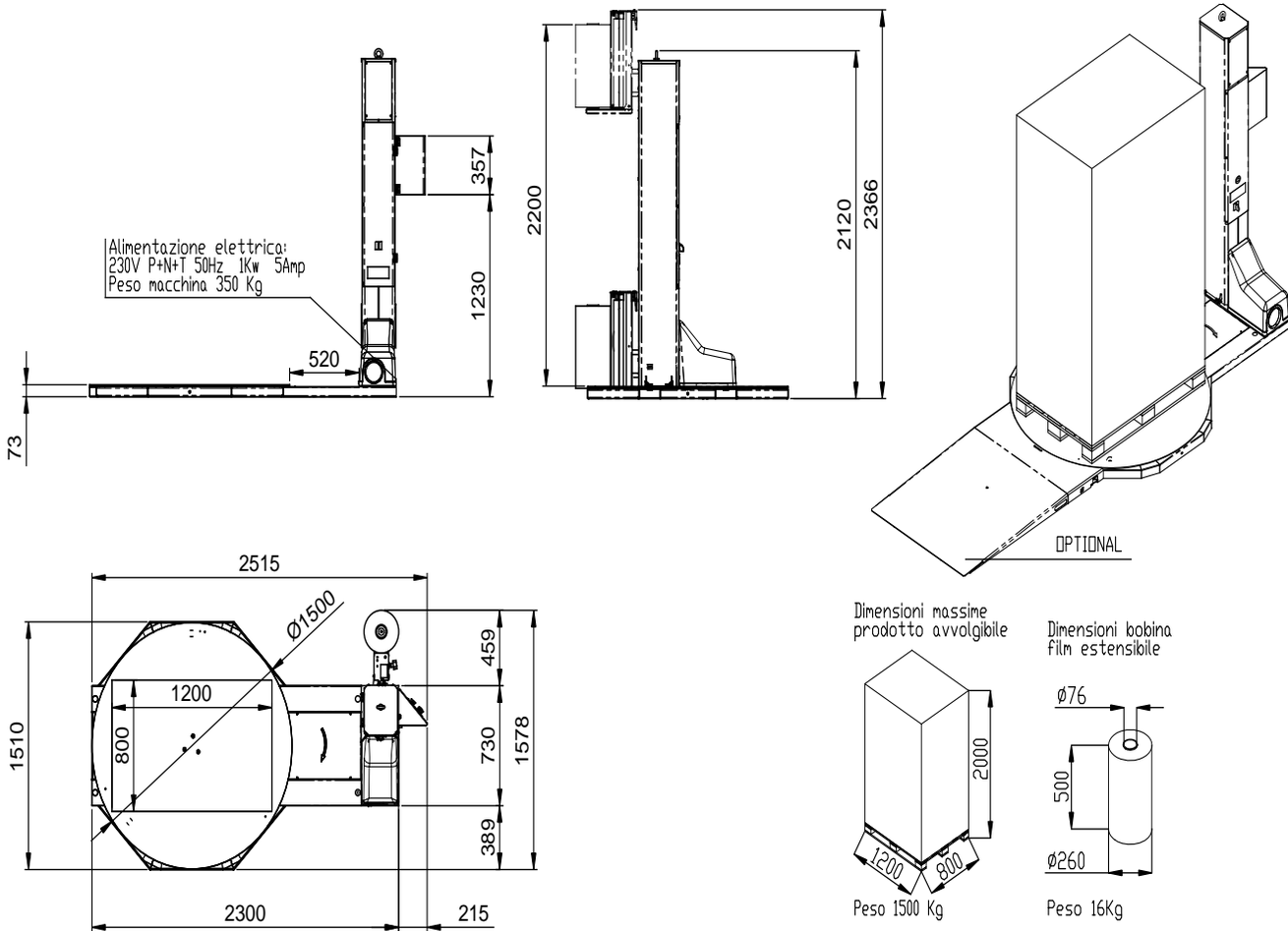
Options Disponibles

DESCRIPTION	PHOTO
PLATEAUX	
Plateau Ø 1500 mm pour palette 800 x 1200 mm - 2000 Kg	
Plateau Ø 1650 mm pour palette 1000 x 1200 mm – 2000 Kg	
Crochet de fixation attache film monté sur le plateau	
Rouleau monté sur le sol afin de créer une corde pour faire un renfort sur la base de la palette	
MODE DE CHARGEMENT	
Rampe de chargement pour Ø 1500 mm L=1,5 m	
Rampe de chargement pour Ø 1650 mm L=1,5 m	
Rampe de chargement pour Ø 1500 mm L=2,5 m Utilisation avec transpalette électrique	
Rampe de chargement pour Ø 1650 mm L=2,5 m Utilisation avec transpalette électrique	
Rampe de chargement pour Ø 1500 et 1650 mm L=2,1 m Utilisation avec bascule	
Augmentation du poids rampe renforcée	
Kit d'encastrement pour plateau Ø 1500 mm	
Kit d'encastrement pour plateau Ø 1650 mm	
Kit d'encastrement pour plateau avec pesage Ø 1500 mm	
Kit d'encastrement pour plateau avec pesage Ø 1650 mm	
SYSTEME DE PESEE	

Kit de pesée complet pour plateau Ø 1500 et 1650 mm avec certification de la balance, possibilité d'ajouter ce kit sur machine PKG déjà existante	
Intégration imprimante pour pesage papier chimique	
Étiqueteuse thermique LK-B52	
Software système de pesée PKG (à combiner avec option Ethernet/Wifi)	
Ethernet / Wifi : Module de connexion pour connecter la balance à un appareil externe	
Barre d'arrêt et de protection à fixer au sol devant la machine pour les machines équipées de l'option pesage	
CHARIOT PORTE BOBINE	
Cellule photo électrique pour produits noirs ou réfléchissants	
Cellule photo électrique pour produits transparents	
Kit pour utilisation film manuel mandrin 50 mm	
Rouleau spécial pour utilisation filet (sauf MPS et MPS2)	
Système de roping (cordage) manuel	
SECURITE ADDITIONNELLE	
Barrières de protection à trois branches sans protection métallique périmétrique	
Protection grillagée (longueur 10.5 mètres)	
Protection grillagée (prix au mètre)	
TELECOMMANDE ET COMMUNICATION	
Télécommande + récepteur avec : marche arrêt cycle de filmage	
Télécommande supplémentaire avec : marche arrêt cycle de filmage	
Module Wifi PKG PR04	
Point d'accès déjà programmé par PKG PR04	
Module Ethernet PKG PR04	
TRAITEMENT DE SURFACE	
Revêtement anti adhérent pour éviter le glissement (quartz)	
COFFRET ELECTRIQUE	
Prise Schuko - 2P + T - 250 V - 16 A	
Prise Industrielle IT CEE 220 V – 2P + T – 16 A	
Prise Anglaise 250 V – 10 A	
Transformateur de puissance 110 V	
Transformateur de puissance 400 V 230 V	
VERSION INOX	
Machines et accessoires en inox sur demande	

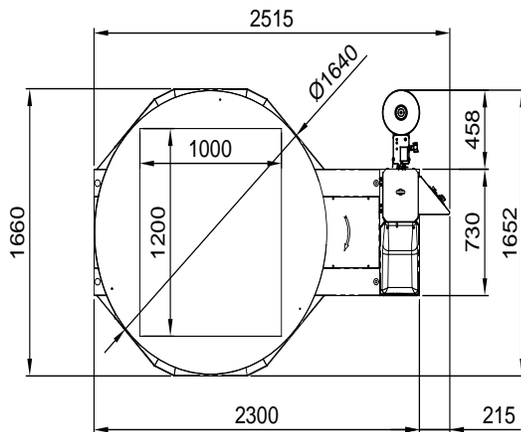
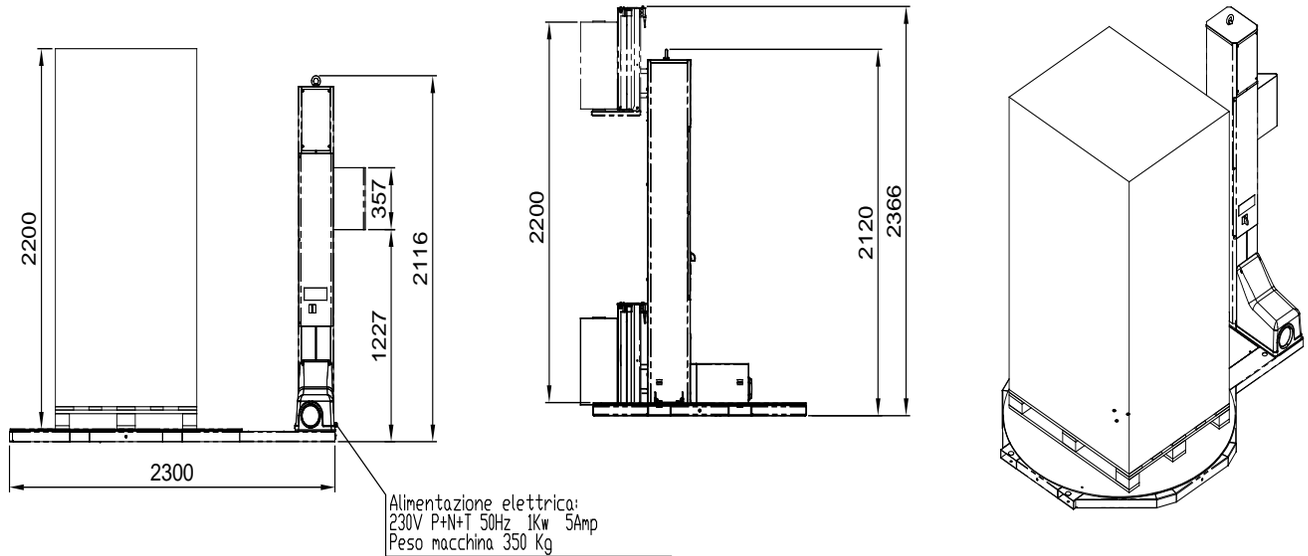
Plans

Simply avec plateau \varnothing 1500 mm pour palette 800 mm x 1200 mm maxi

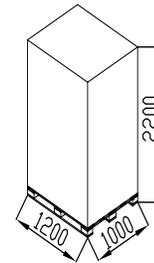


DWG / Draft non	DATA / Date	F.to/Size	FOLDIO/Sheet	SCALE/Scale	SIST. IL./Sub. by	SMILE A./Sune to	
		A3		1:25			
RACCORDI NON QUOTATI NOT dimensioned fillets	R=0,8	SMUSI NON QUOTATI NOT dimensioned levels	0,5x45°	QUOTE SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA Measures Unspecified Tolerances	UNI ISO2768	TIPID PARTE C.A.	TREATMENTI TERMICI / Thermal treatments
DENOMINAZIONE PARTICOLARE / Description Part						PESO/Weight	
PKG						Kg	
DOCUMENTO RISERVATO A TERMI DI LEGGE CON DIVIETO DI RIPRODUZIONE O DI RENDERSI CONIACI NOSTRI A TUTTI SENZA ESPLICITI AUTORIZZAZIONE						REV.	
CODICE DISEGNO / Drawing code							

Simply avec plateau ø 1650 mm pour palette 1000 mm x 1200 mm maxi

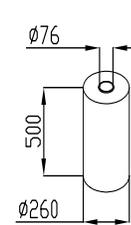


Dimensioni massime prodotto avvolgibile



Peso 2000 Kg

Dimensioni bobina film estensibile

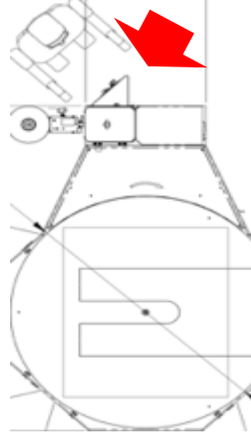


Peso 16Kg

DES. / Draft man	DATA / Date	F.to/Size	FOLIO/Sheet	SCALA/Scale	SDST. IL./Sub. by	SIMILE A/Save to	
		A3		1:25			
RACCORDI NON QUOTATI NOT dimensioned flange		R=0.8	SMISURI NON QUOTATI NOT dimensioned levels		0.5x45*	QUOTE SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA MEASURES (UNSPECIFIED TOLERANCES) UNE 1592749	TIPPO PARTE C.O.
BENOMINAZIONE PARTICOLARE / Description Part						PESO/Weight	
PKG						Kg	
LAYOUT SIMPLY 1650x2000						REV.	
DOCUMENTO RISERVATO A TERMINI DI LEGGE CON DIVIETO DI RIPRODUZIONE O DI RENDERSI CONIACI, NEI A TERZI SENZA ESPLICITA AUTORIZZAZIONE						CODICE DISEGNO / Drawing code	

Possibilité d'avoir le panneau de contrôle derrière le mât ou à droite en fonction de vos implantations.

A droite du mât sur demande en fonction de votre implantation (voir flèche)



Derrière le mât (voir flèche)

