

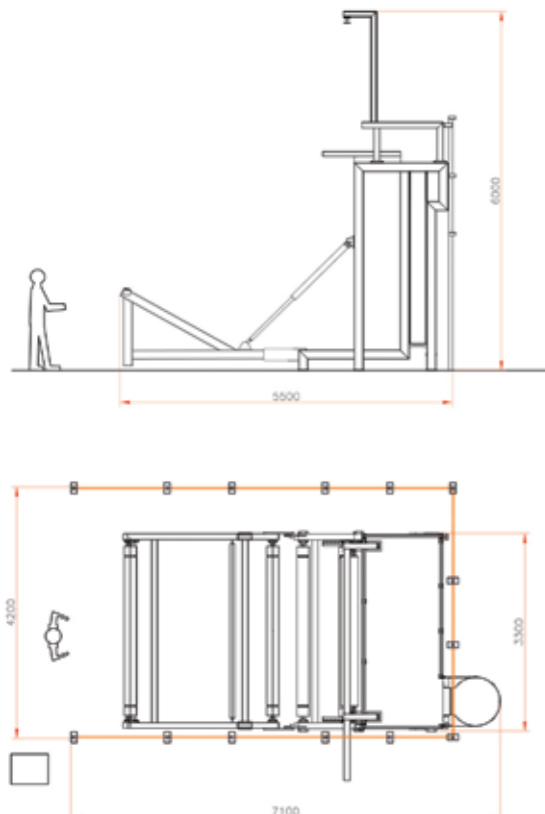


Via Volta, 13 - 37010 AFFI (VR) Italy
Tel. +39 045 6200814 - Fax +39 045 620 1570
www.dolphinpack.net info@dolphinpack.net www.dolphinpack.it

Levante RT



VERSIONE STANDARD



- Macchina confezionatrice concepita per la riduzione di volume e l'imballaggio di rotoli di poliuretano:
- Chiusura oleodinamica del caricatore.
 - Barra saldante doppia con sistema a freddo brevettato Dolphin Pack.
 - La compressione dei rotoli viene operata tramite un tappeto messo in tensione da un sistema meccanico.
 - Riduzione del diametro del prodotto fino al 50%, in base alla densità del materiale.
 - Larghezza massima rotolo 2200 mm, il cui diametro può variare da un minimo di 500 a un massimo di 1500 mm.
 - Produttività media: 1 rotolo/ 50 sec.
 - La macchina è dotata di paranco e di un innovativo sistema per il cambio bobina.
 - Gestione funzioni tramite PLC.



- Packaging machine conceived for the volume reduction and packaging of foam rolls:
- Oil dynamic closure of the charger.
 - Double welding bar with patented cold system by Dolphin Pack.
 - The compression of the rolls is carried out by a conveyor belt tightened mechanically.
 - Reduction of the product diameter up to 50%, depending on the material density.
 - Maximum product width 2200 mm, the diameter may vary from 500 up to a maximum of 1500 mm.
 - Output: 1 roll every 50 sec.
 - The machine is supplied with electric hoist and an innovative equipment to change the film reel.
 - The machine functions are managed by PLC.



- Verpackungsmaschine für die Pressung und Verpackung von Schaumstoffrollen:
- Öldynamische Schließung während der Ladung.
 - Doppelter Schweißbalken mit patentiertem Kaltsystem entwickelt von Dolphin Pack.
 - Die Pressung der Rollen wird vom Förderband ausgetragen, das mechanisch unter Spannung gesetzt wird.
 - Bis zu 50% Reduktion des Volumen, je nach der Dichte des Produktes.
 - Maximale Rollen-Breite 2200 mm, Durchmesser von 500 bis zu maximal 1500 mm.
 - Durchschnittliche Produktivität: 1 Rolle jede 50 Sekunden.
 - Die Maschine ist mit Elektroseilzug und fortschrittlichem System für die Ladung der Rolle ausgestattet.
 - Die Maschine wird durch PLC gesteuert.



- Máquina embaladora concebida para la reducción de volumen y el embalado de rollos de poliuretano:
- Cierre oleo-dinámico del cargador.
 - Barra soldadora doble con sistema a frío patentado Dolphin Pack.
 - La compresión de los rollos es operada a través de una banda puesta en tensión por un sistema mecánico.
 - Reducción del diámetro del producto hasta el 50%, en base a la densidad del material.
 - Anchura máxima rollo 2200 mm, cuyo diámetro puede variar de un mínimo de 500 a un máximo de 1500 mm.
 - Productividad media: 1 rollo/ 50 seg.
 - La máquina está dotada de polipasto y de un innovativo sistema para el cambio de bobina.
 - Gestión funcional a través de PLC.



- Machine pour emballer et compresser les rouleaux de mousse :
- Fermeture du chargeur gérée par système hydraulique.
 - Double Barre de soudure à froid avec le système breveté Dolphin Pack.
 - La compression des rouleaux est réalisée sur une bande convoyeuse qui serre mécaniquement ces derniers.
 - Réduction du diamètre du rouleau jusqu'à 50% en fonction de la densité de la matière.
 - Longueur maximale des produits de 2200 mm, le diamètre variant de 500 à 1500 mm.
 - Cycle de fonctionnement : 1 rouleau emballé et compressé toutes les 50 secondes.
 - La machine est équipée d'une grue électrique et d'un système innovant de changement de la bobine de film.
 - La machine est gérée par un automate.