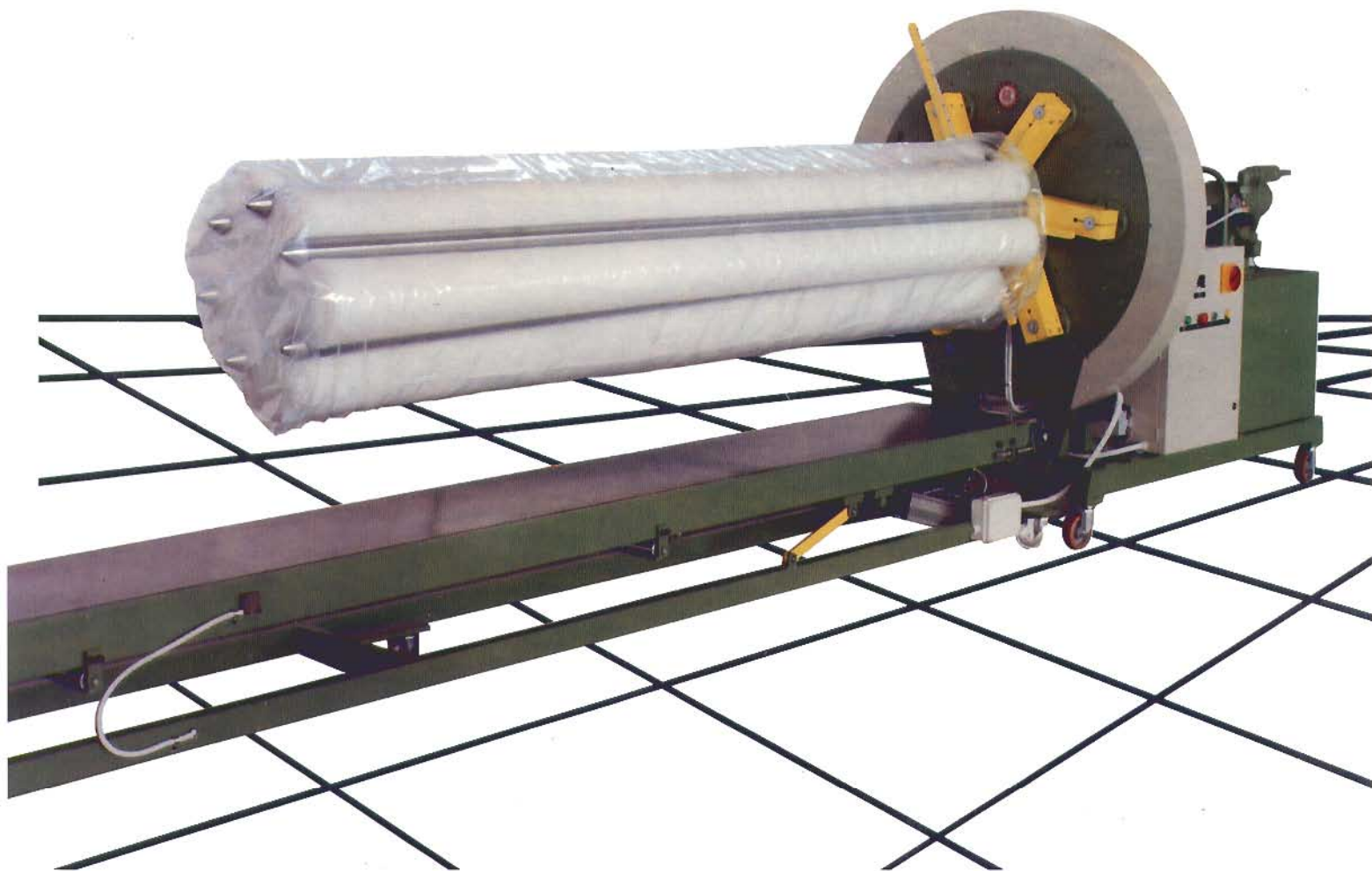
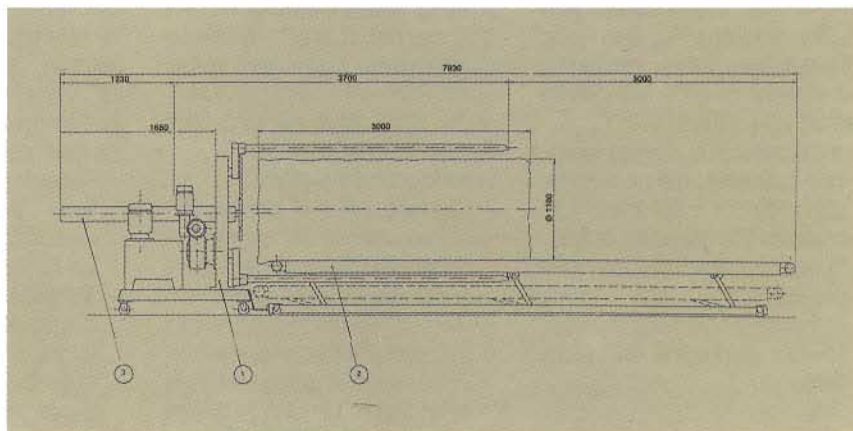


COMPATTATORE PER OVATTA

CS2



COMPATTATORE PER OVATTA MOD. CS2.

Questo modello comprime ed imballa in sacchi di polietilene rotoli di ovatta riducendo il volume del 60% senza danneggiare le fibre.

La macchina si compone di:

- Nastro trasportatore su elevatore pneumatico per l'inserimento del rotolo fra le aste di pressione.

- Modulo di chiusura delle aste con preselezione della misura.
- Cilindro idraulico telescopico per l'espulsione del rotolo imballato.

DATI TECNICI	
Altezza max. dei rotoli	3100 mm.
Diametro max.	1200 mm.
Potenza elettrica installata	10 Kw.
Peso totale macchina	2000 Kg.

MISURE D'INGOMBRO	
Larghezza	1250 mm.
Lunghezza	7930 mm.
Altezza	1600 mm.



OFFICINA MECCANICA DI CERRETO

13060 CERRETO CASTELLO - BIELLA (VC) ITALY - TEL. (015) 881715-881740 - FAX (015) 881740 - TELEX 214057 OMC-I

WADDING COMPACTOR - MOD. CS2

This model compresses and packs wadding rolls into polyethylene bags, reducing the volume of 60% without to damage the fibres.

- The machine is equipped with:
- Belt-conveyor on pneumatic elevator for roll' insertion between the pressure poles.
 - Poles' closing device with pre-selection of size.
 - Telescopic hydraulic cylinder for the packaged roll' ejection.

KOMPRIMIERMASCHINE FÜR WATTE - MOD. CS2.

Dieses Modell komprimiert und verpackt watterollen in Polyäthylen Tüten und reduziert 60% des Gesamtvolumens ohne dabei die einzelnen Fasern zu beschädigen.

- Die Maschine besteht aus:
- Förderband auf pneumatischem Heber für das Inserieren der Watterollen zwischen die Druckbereiche.
 - Verschlussmodul der Stangen mit Massvorwahl.
 - Zusammenschiebbarer Hydrozylinder für den Auswurf der verpackten Watterollen.

MACHINE A COMPACTER POUR OUATE - MOD. CS2.

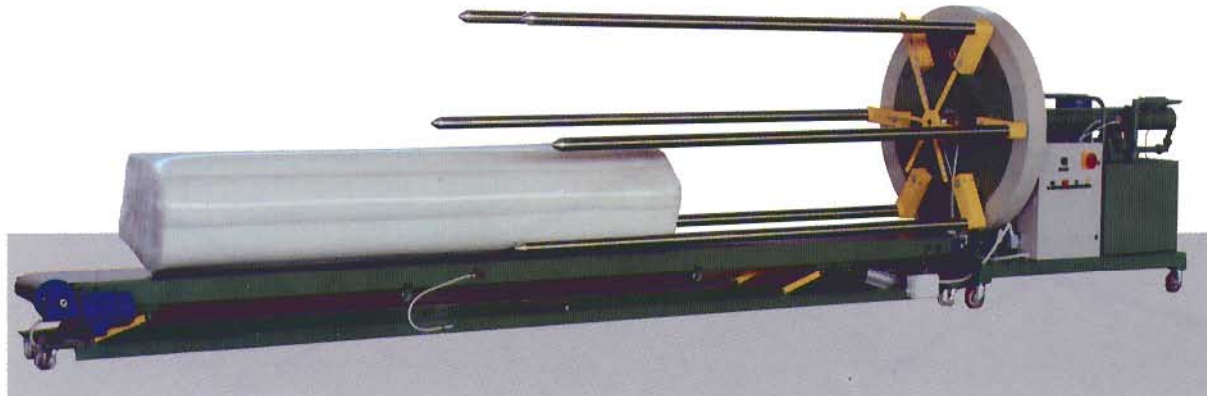
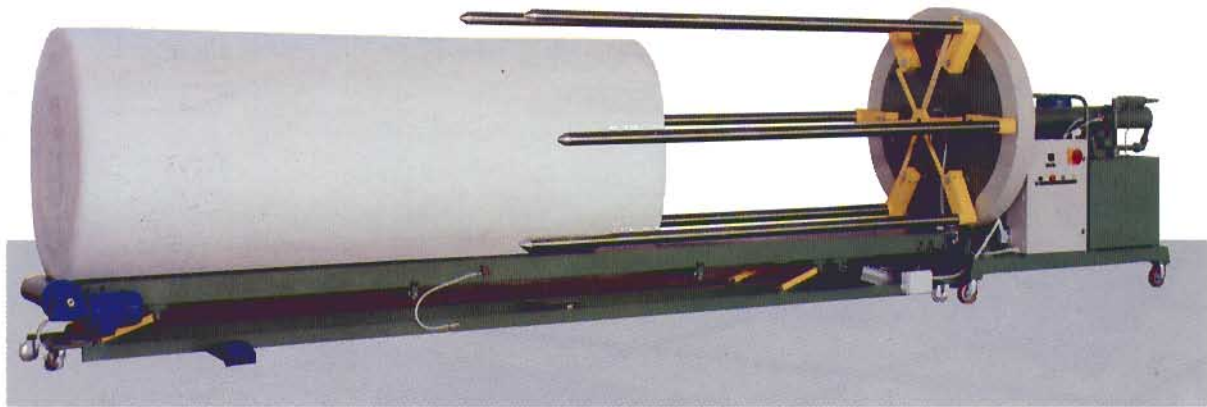
Ce modèle comprime et emballe des rouleaux d'ouate dans sacs de polyéthylène réduisant le volume de 60% sans endommager les fibres.

- La machine se compose de:
- Tapis transporteur sur élévateur pneumatique pour l'insertion du rouleau entre les hastes de pression.
 - Module de fermeture des hastes avec pré-sélection de la mesure.
 - Cylindre hydraulique télescopique pour l'éjection du rouleau emballé.

COMPACTADORA DE ALGODON MOD. CS2.

Este modelo comprime y embala en sacos de polietileno, rollos de algodón, reduciendo su volumen en un 60%, sin dañar las fibras.

- La máquina se compone de:
- Banda transportadora en un elevador pneumático para la introducción del rollo entre las barras de presión.
 - Módulo de cierre de las barras, con preselección de la medida.
 - Cilindro hidráulico telescópico para la expulsión del rollo embalado.



TECHNICAL DATA	
Max. rolls height	3100 mm.
Max. diameter	1200 mm.
Installed power	10 Kw.
Total machine weight	2000 Kg.

TECHNISCHE ANGABEN	
Rollenhöhe max.	3100 mm.
Durchmesser max.	1200 mm.
Installierte elektrische Leistung	10 Kw.
Gesamtgewicht der Maschine	2000 Kg.

DONNES TECHNIQUES	
Hauteur max. des rouleaux	3100 mm.
Diamètre max.	1200 mm.
Puissance électrique installée	10 Kw.
Poids total de la machine	2000 Kg.

DATOS TECNICOS	
Altura rodillos max.	3100 mm.
Diámetro max.	1200 mm.
Potencia eléctrica instalada	10 Kw.
Peso total de la máquina	2000 Kg.

OVERALL DIMENSIONS:	
Width	1250 mm.
Length	7930 mm.
Height	1600 mm.

AUSSENMASS:	
Breite	1250 mm.
Länge	7930 mm.
Höhe	1600 mm.

DIMENSIONS DE SURFACE:	
Largeur	1250 mm.
Longueur	7930 mm.
Hauteur	1600 mm.

ESTORBOS:	
Ancho	1250 mm.
Largo	7930 mm.
Altura	1600 mm.



OFFICINA MECCANICA DI CERRETO

13060 CERRETO CASTELLO - BIELLA (VC) ITALY - TEL. (015) 881715-881740 - FAX (015) 881740 - TELEX 214057 OMC-I