

2000

THE AFFORDABLE AND INNOVATIVE AUTOMATIC FILM WRAPPING MACHINE

 2000

WE DESIGN THE FUTURE

WE DESIGN THE FUTURE

 2000

C.M.C. S.r.l.
Via C.Marx 06012 Cerbara
Città di Castello (PG) Italy
Tel. +39 075 8518006
Fax +39 075 8511084
www.cmcspa.eu
e-mail: info@cmcspa.eu


WE DESIGN THE FUTURE



2000

The affordable and innovative automatic film wrapping machine



TECHNICAL SPECIFICATIONS SPECIFICHE TECNICHE

Products size
Dimensioni prodotto:
from 100 x 120mm to 300 x 430mm
Wide Body Version from 100 x 120mm to 430 x 430mm
Versione Larga da 100 x 120mm a 430 x 430mm

Product thickness
Spessore Fogliotti:
from 1 sheet to 40 or 80 mm
da un foglio a 40 o 80mm

Max mech. Speed
Velocità meccanica massima:
18.000 copies/hour
18.000 copie/ora

La cellofanatrice automatica: economica, innovativa.

CMC2000 combina le migliori soluzioni tecniche nel campo della cellofanatura con il prezzo più interessante. Garantisce i più alti rendimenti grazie al famoso spirito innovativo e creativo di CMC. I costi ridotti di manutenzione uniti agli alti rendimenti garantiscono un eccellente rapporto prestazioni-prezzo.

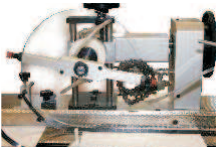
The CMC2000 features the upmost technical solutions in the field of film wrapping at the most affordable price. It ensures the highest performances thanks to the well-known CMC innovative and creative spirit. The reduced maintenance costs combined to high performances guarantee for an excellent performance-price ratio.

- INNOVATIVE:** New cross sealer profile and servo driven motion
- FLEXIBLE:** For current and future needs
- INTUITIVE:** Short operator learning curve
- ERGONOMICA:** Lowered gathering and feeding section
- MODULAR:** Easy future expansions
- PRODUCT PRESENTATION:** Side sealing and film stretching
- STAND ALONE FEEDERS:** All the various models

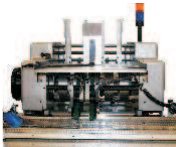
- INNOVATIVA:** Nuovo saldatore trasversale servovissistito
- VERSATILE:** Per le esigenze presenti e future.
- INTUITIVA:** Di facile utilizzo per l'operatore
- ERGONOMICA:** Zona di raccolta e di alimentazione più bassa
- MODULARE:** Up-grading futuri di facile implementazione
- PRESENTAZIONE PRODOTTO:** Saldatura laterale e stiro del film
- METTIFOGGIO INDIPENDENTI:** Tutti i vari modelli



Shuttle Feeder
Sfiliatore



First Page Opener
Apertura Prima Pagina



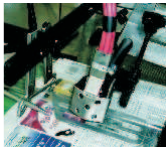
Sheet Feeder
Mettifoglio



Side Sealer
Saldatore Laterale



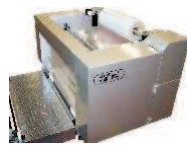
Film Stretching Rollers
Rulli Stiro del Film



Patented Longitudinal Sealer
Saldatore Longitudinale Brevettato



Cross Sealer
Saldatore Trasversale



Motorized External Spool Unwinder
Sbobinatore Esterno Motorizzato



Touch Only Control Panel
Pannello di Controllo Touch Screen



ROBOT 300C

Max. mechanical speed: 30 ejections/min
Velocità max meccanica: 30 espulsioni/min



ROBOT 2000C

Max. mechanical speed: 40 ejections/min
Velocità max meccanica: 40 espulsioni/min

CMC2000 is the latest evolution of CMC middle-range film wrapping machines: the well-known CMC innovative attitude and reliable results perfectly merge in this high performance system. CMC2000 can be equipped with all the most efficient devices for the latest wrapping solutions: side sealing, film stretching, double/triple bag, hanging hole, header, 3D gadgets.

The advanced control solution and product tracking make the system suitable for the most complex "intelligent" jobs featuring: reading, job generating, ink-jetting, selective feeding, matching, postal code sorting, postalisation.

CMC2000 is also available in "wide body" version for newspapers: CMC 2000L. The special "spine leading feeding" of newspapers performed by the CMC 2000L allows a faster and more reliable running. CMC2000 is available with a max working thickness of 40, 80 and 150 mm.

CMC2000 can be installed either off-line or in-line. It features the "gap recovering system", a revolutionary solution for 100% good products for in-line applications even with missing products from the up-stream systems.

CMC2000 è l'ultima evoluzione delle cellofanatrici di media gamma CMC: il riconosciuto spirito innovativo e l'affidabilità di funzionamento si uniscono perfettamente ad un'alta produttività. CMC2000 può essere integrata con i più efficienti dispositivi per le più aggiornate soluzioni di cellofanatura: saldatura laterale, stiro film, doppia/tripla busta, foro europeo, intestazione, gadgets in 3D.

Le avanzate soluzioni di controllo e di tracciatura del prodotto fanno di questa macchina la soluzione ideale per la gestione delle lavorazioni "intelligenti" più complesse: lettura, creazione dei job, stampa, selettività, matching, gestione cambio cap, postalizzazione.

CMC2000 è anche disponibile in "Versione Larga" per giornali: CMC2000L. L'alimentazione "costa avanti" dei giornali consente un funzionamento più veloce e più affidabile. CMC2000 è disponibile con uno spessore di lavoro massimo di 40, 80 e 150 mm.

CMC2000 può essere installata sia off-line che in-line. CMC2000 dispone del sistema di "recupero passi vuoti", una soluzione rivoluzionaria per ottenere il 100% di prodotti corretti per applicazioni in-linea anche in presenza di passi vuoti originati dai sistemi a monte.