

TIMBER AND CHIPBOARD PACKAGING Holz + Spanplatten Verpackung



THE OMS STRAPPING MARK
Schutzmarke OMS der Umreifung

OMS STRAPPING SYSTEMS OMS Umreifungssysteme

e mail: oms@omsspa.com [http:// www.omsspa.com](http://www.omsspa.com)

WOOD_01 D-GB

OMS GROUP WORLD - WIDE...
OMS GROUP WELTWEIT...

Head office Italy

OFFICINA MECCANICA SESTESE S.p.A.
Paruzzaro (NO) Tel. +39 0322 541411
oms@omsspa.com www.omsspa.com

Affiliates

Italy

OMSTRAP Produzione reggia Strap production
Sandigliano (BI) Tel. +39 015 691152
omstrap@omsspa.com

MARPAK s.r.l.

Maranello (MO) Tel. +39 0536 933014/15
info@marpak.it

Germany

OMS VERPACKUNGSSYSTEME GmbH
Gevelsberg Tel. +49(0) 2332 55265-0
info@oms-d.de www.oms-verpackungssysteme.de

Spain

OMS Espana
Barcelona Tel. 0034 93 8812012
info@omssespana.com

Portugal

EMBALCER
Equipamentos e Materiais de Embalagem Lda
Canelas Vila Nova de Gaia Tel. 00351 22 7150650
embalcer@embalcer.pt

U.S.A

OMS AMERICA LLC
Mentor, Ohio Tel. +1 440 3571500
info@omsamerica.com www.omsamerica.com

Brasil

OMS OFICINA MECANICA SULAMERICANA LTD.
Mogi Mirim SP Tel 0055 19 38622737 - 19 38062494
oms@dglnet.com.br www.omsbrasil.com.br

Asia

OMS PTE LTD
Singapore Tel 0065 67468522
omssin@singnet.com.sg www.omssin.com.sg

P.T. Omega Maju Sejahtera

Jakarta 10730, Indonesia Tel. 62-21-6014122
oms@cbn.net.id

OMS Packaging(Thailand) CO.,LTD

Bangkok, Thailand Tel +662 6361112
sasaton@omsthai.com

Distributors

Austria | Ungary | Bulgaria | Czech Republic | Rumania
JOSEF RIEGLER VERPACKUNGSTECHNIK GMBH
Lange Gasse 14/13a - 1080 Wien Tel 0043 (1) 4050035
josef.riegler@riegler-verpackungstechnik.com

United Kingdom

GORDIAN STRAPPING LTD.
Basingstoke, Hants RG21 2bx U.k.Tel. 0044-1256-394400
John.phillips@gordianstrapping.com

France

SOFRAGRAF INDUSTRIES
Saint-ame Vagny Cedex - Francia Tel. 0033-3-29262647
contact@sofragraf.com

Poland

MANULI EKOBAL SP. Z.O.O.
Wroclaw - Poland Tel 0048-71-3467027
juder@manulikobal.pl

Australia

GOODMAN PACKAGING
Sydney - Australia Tel + 02 98922233
admin@goodmanpackaging.com.au

OMS GROUP is world leader in the development and production of systems, equipment and consumables.
In addition to the mother company the GROUP consists of 10 companies located in Italy, Europe, the Americas and Asia.

OMS GROUP ist weltweit führend in der Entwicklung und Herstellung von Anlagen, Geräten und Verbrauchsmaterial. Die Gruppe besteht aus weiteren 10 selbstständigen Firmen in Europa, sowie auf den amerikanischen und asiatischen Kontinenten; und arbeitet zusätzlich mit weiteren Distributoren weltweit zusammen.

Our experience

The GROUP'S competence and experience in the field of integrated systems for packaging lines and facilities, accumulated in more than half a century, are without equal. OMS GROUP constantly develops and updates its technological platforms aimed at customized and innovative solutions for its customers, offering the benefits of better performances and cost savings.

Unsere Erfahrung

Die in 50 Jahren gesammelte Kompetenz und Erfahrung der GRUPPE für integrierte Systeme in Anlagen- und Verpackungslinien ist ungeschlagen. OMS GROUP entwickelt und erneuert ständig Technologieplattformen mit dem Schwerpunkt kundenspezifischer und innovativer Lösungen und bietet dem Kunden die beste Leistung zu niedrigsten Kosten.

Our machines

A complete production of end-of-the-line packaging machines: complete strapping stretch and shrink film hooding. Our machines' reliability is guaranteed by years of experience, a qualified staff and a structure which exploits the most modern organizational criteria.

Unsere Maschinen

Herstellung von Verpackungsmaschinen für Endverpackungen/Ladungssicherungen nach Förderlinien und komplette Verpackungslinien. Die Zuverlässigkeit der Maschinen wird durch jahrelange Erfahrung, qualifiziertes Personal und modernste Produktionsanlagen garantiert.

Our philosophy

Consolidation and enlargement of the worldwide sales and assistance network as well as continuous research to continuously improve machine performance in order to reduce costs and to use materials with the least possible environmental impact.

Unsere Philosophie

Konsolidierung und Erweiterung des Vertriebsnetzes und weltweiter Service. Ständige Forschung um Maschinenfunktionalität zu optimieren, mit dem Ziel der Kostenreduzierung und Anwendung von Umweltfreundlichem Material.

REFERENCE



REFERENZEN



**PACKAGING SOLUTIONS
VERPACKUNGSLÖSUNGEN**



**VERTICAL STRAPPING
VERTIKALE UMREIFUNG**

Our automatic strapping systems offer numerous solutions to meet various transport requirements. The automatic strapping machines carry out binding with either polyester straps and can be equipped with devices to apply corner protectors or wooden runners depending on specific requirements.

Unsere automatischen Umreifungssysteme bieten vielfältige Möglichkeiten für die verschiedensten Transportanforderungen. Die Umreifungsmaschinen arbeiten mit Polyester. Zusätzlich zur Umreifung können am Packstück je nach Bedarf Kantenschutzwinkel oder Leisten / Klötze zur Stabilisierung oder Fixierung angelegt werden.



**STRAPPING WITH THE APPLICATION OF CORNER PROTECTORS
UMREIFUNG MIT KANTENSCHUTZANLEGER OBEN UND/ODER UNTEN**



**STRAPPING WITH THE APPLICATION OF WOODEN RUNNERS
UMREIFUNG MIT LEISTENANLEGERN SEITLICH UND/ODER OBEN**



**STRAPPING WITH THE APPLICATION OF CORNER PROTECTORS AND WOODEN RUNNERS
UMREIFUNG MIT KLOTZEINLEGER UNTEN UMREIFUNG MIT KOMBINATIONEN AUS ALLEN**



AUTOMATIC STRAPPING MACHINES

The automatic strapping machines are ideal to vertically strap all wooden products such as panels, strips and planks which need to be kept together during transport and handling. Depending on the type of product to be bound, the machines may be equipped with devices to apply wooden runners above and below the pack or cardboard corner protectors before the strapping phase. The operating cycles of the machines and of the individual devices may be programmed through an operator panel.

Technical data

- Type of strap:	polyester (PET)
- Strap tensing :	up to 7000N, adjustable
- Strap dimension :	width 12 +19 mm thickness 0,6 + 1,3 mm
- Compressed air :	5,5 +7 bar
- Supply voltage :	400 V (+/-10%) - 50Hz

AUTOMATISCHE UNREIFUNGSMASCHINEN

Die automatischen Umreifungsmaschinen ermöglichen die vertikale Umreifung aller Holzprodukte, wie Leisten, Bretter und Platten, die sowohl für den inner- wie auch außerbetrieblichen Transport fest miteinander verbunden sein müssen. Die Maschinen können, je nach Anforderungsprofil für das Produkt mit speziellen Vorrichtungen ausgestattet werden: zum Anlegen von Holzleisten auf und unter dem Produkt, zum Anlegen von Kantenschutzwinkeln aus Karton; oben, unten oder seitlich. Die jeweiligen Funktionsabläufe der Maschinen und der einzelnen Vorrichtungen sind über ein Bedienpanel individuell programmierbar.

Technische Daten

-Umreifungsbänder:	Polyester (PET)
-Bandspannungen:	einstellbar bis zu 7000 N
-Bandabmessungen:	Breite 12 +19 mm, Stärke 0,6 + 1,3 mm
-Druckluft:	5,5 + 7 bar
-Elektroanschluss:	400 V (+/-10%) - 50 Hz

STRAPPING SYSTEM DEVICES



Special automatic device to apply wooden runners to the top of the pack.

Spezielle Vorrichtung für die automatische Applikation von Holzleisten auf der Oberseite des Pakets.

UPPER WOODEN RUNNER
LEISTENANLEGER OBEN



Special automatic device to apply cardboard corner protectors to the upper edges of the pack before strapping.

Spezielle Vorrichtung für die automatische Applikation von Kantenschutzwinkeln aus Karton auf der Oberseite des Pakets.

UPPER CORNER PROTECTORS
WINKELANLEGER OBEN



Special automatic device to apply wooden runners to the bottom of the pack.

Spezielle Vorrichtung für die automatische Applikation von Holzleisten an der Unterseite des Pakets.

LOWER WOODEN RUNNER
KLOTZEINLEGER UNTEN



Special automatic device to apply cardboard corner protectors and wooden runners to the top of the pack.

Besondere Vorrichtung für die automatische Applikation von Kantenschutzwinkeln aus Karton an der Unterseite des Pakets.

CORNER PROTECTORS AND WOODEN RUNNERS
WINKELANLEGER UNTEN

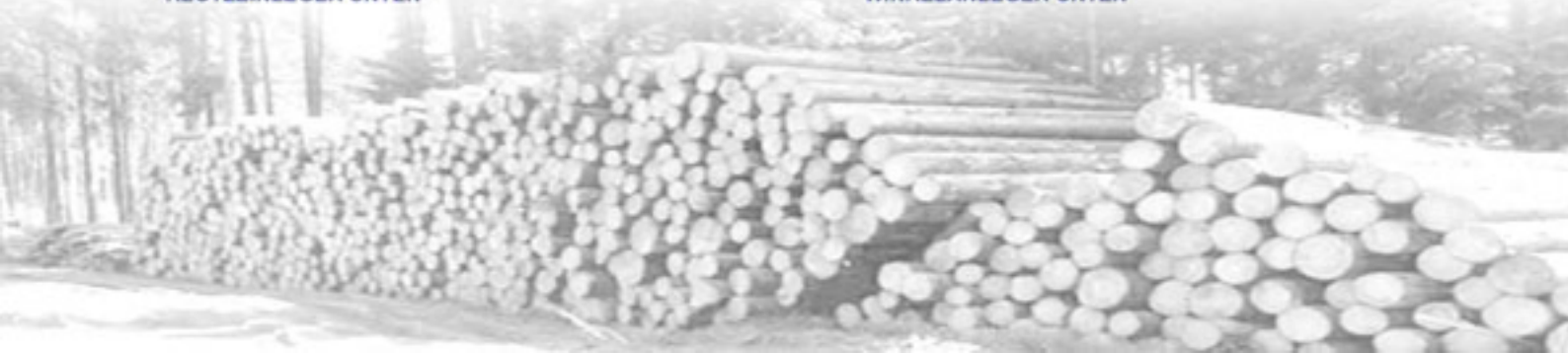
VERTICAL STRAPPING WITH UPPER-BOTTOM-SIDE FILLET APPLICATION FROM MAGAZINE OR EDGEBOARD

VERTIKALUMREIFUNG MIT LEISTENANLEGER OBEN - UNTEN - SEITLICH KLOTZEINSCHUB AUS MAGAZINEN ODER KANTENSCHUTZWINKEL



VERTICAL + HORIZONTAL TIMBER PRESS FOR VERTICAL STRAPPING WITH RUNNERBOARD FEEDER AND MAGAZIN

VERTIKAL + HORIZONTAL SCHNITTHOLZ-PRESSE ZUR VERTIKALUMREIFUNG MIT KANTHOLZEINSCHUB UND MAGAZIN



VERTICAL STRAPPING WITH UPPER-BOTTOM-SIDE FILLET APPLICATION FROM MAGAZINE OR EDGEBOARD
VERTIKALUMREIFUNG MIT LEISTENANLEGER OBEN -UNTEN - SEITLICH KLOTZEINSCHUB AUS MAGAZINEN ODER KANTENSCHUTZWINKEL

