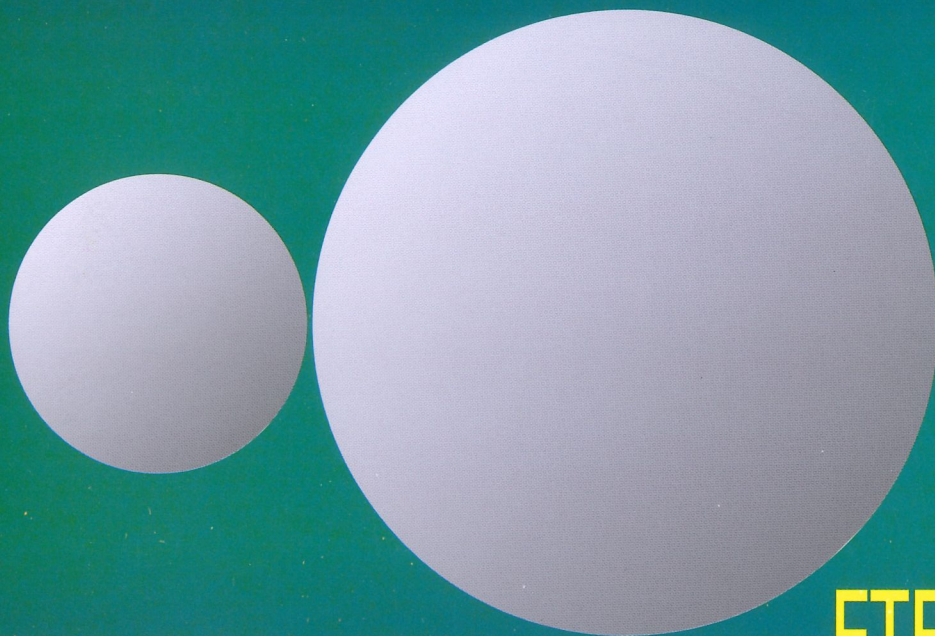
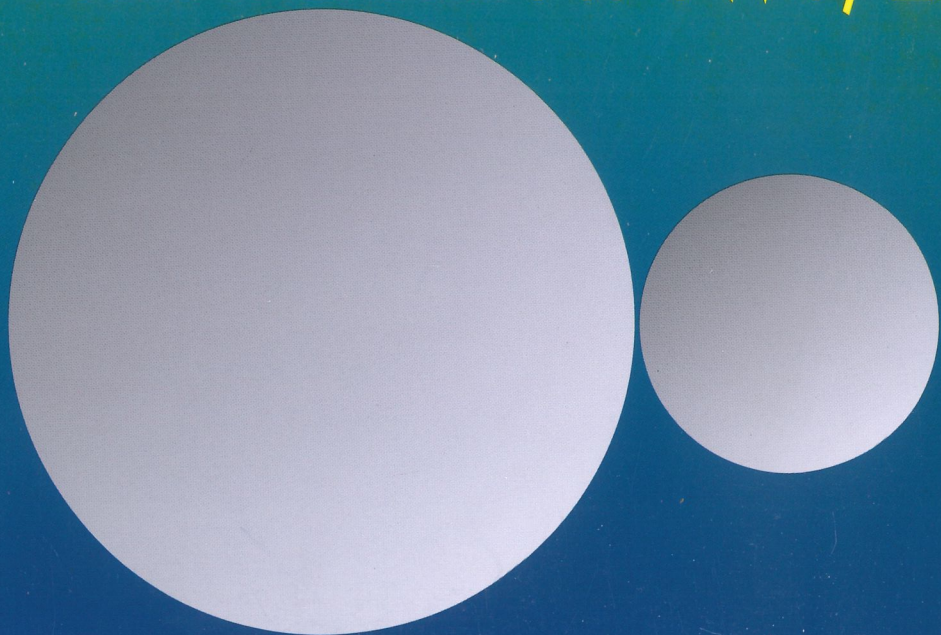


OMMA



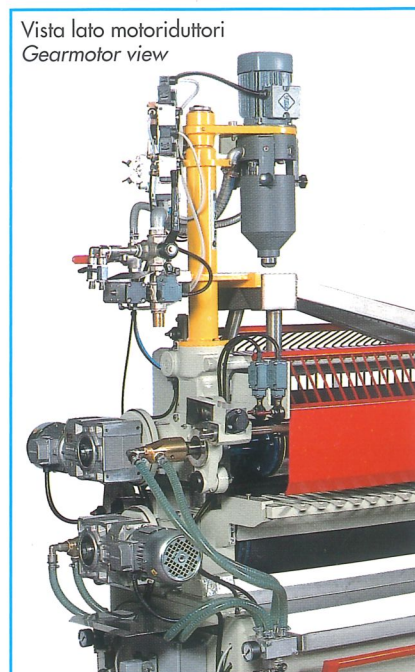
INCOLLATRICI • GLUE SPREADERS **FTF NV1/2M**



INCOLLTRICI • GLUE SPREADERS

FTF NV1/2M **OMMA**

Vista lato motoriduttori
Gearmotor view



FTF NV1/2M 1400

con MIXER e rulli dosatori raffreddabili
with MIXER and dosing rollers predisposed for cooling

Incollatrici a 4 rulli
Macchine di alta versatilità ampiamente personalizzabili con grande gamma di dispositivi ausiliari.

4 rollers glue spreaders
Highly versatile machinery designed for extensive customization with a wide range of auxiliary devices.

Caratteristiche costruttive:

- Rulli spalmatori e rulli dosatori di grande diametro.
- Gruppi rullo-spalmatore/rullo-dosatore comandati ciascuno da motoriduttore indipendente.
- Tenuta laterale del cordone di colla a labirinto, con flange antifrizione, senza rischio di riscaldamento anche a fronte di lunghi cicli ed alte velocità di lavoro.
- Struttura rigida e robusta.
- Funzionamento assolutamente privo di vibrazioni.
- Indicatore analogico dell'apertura tra i rulli spalmatori con lettura a 1/10 di mm.
- Precisa regolazione dei rulli dosatori con riferimento di posizione per la ripetizione delle spalmature.
- Ampia possibilità di regolazione della quantità di colla spalmata.
- Uniformità di spalmatura su tutta la larghezza di lavoro.
- Estrattore a dischi rotanti motorizzato.
- Cuscinetti protetti contro le infiltrazioni di acqua.
- Vasca di raccolta delle acque di lavaggio in acciaio inox.
- Impianto elettrico secondo norme con circuiti secondari a bassa tensione, in armadio stagno.
- Protezioni antinfortunistiche conformi alle normative CE.

Standard features:

- Large diameter of spreading and dosing rollers.
- Separate gearmotor for each pair of spreading/dosing rollers.
- Pressure-free side seals with antifriction flanges to avoid any overheating when long shifts and high working speeds are involved too.
- Rigid and solid frame.
- Vibrationless running.
- Analogic dial of the distance between the spreading rollers with 1/10 mm reading precision.
- Careful adjustment of dosing rollers by geardrives and handwheels with position reference for repeating of spreading.
- Adjustable large range of spread glue quantity.
- High uniformity of the spreading on full working width.
- Panels outfeed with motorized disks.
- Water tightened bearings.
- Stainless steel collecting tank of cleaning water.
- Electric plant realized in accordance with high standards with low voltage on secondary circuits, all electric components in cabinet.
- Machines produced in conformity with CE safety requirements.

Caratteristiche tecniche - Technical specifications:

Modello <i>Model</i>	Larghezza utile di lavoro <i>Useful working width</i> mm	Spessore max di lavoro <i>Maximum working thickness</i> mm	Velocità di lavoro <i>Working speed</i> mt/min	Altezza piano di lavoro <i>Height of working level</i> mm	Rulli spalmatori <i>Spreading rollers</i> Ø mm	Rulli dosatori <i>Doctor rollers</i> Ø mm	Potenza installata <i>Installed power</i> Kw	Peso macchina <i>Machine weight</i> Kg
FTF-NV1/2M 1400	1.360	80	18	905	250	185	1.1	1.050
FTF-NV1/2M 1700	1.660	80	18	905	250	185	1.5	1.200

Le caratteristiche riportate sono indicative ed il costruttore si riserva la facoltà di eventuali modifiche.
The right to change mentioned features is reserved by the manufacturer.

A richiesta:

- Dispositivo di lavaggio automatico dei rulli con spazzole reciprocanti e irroratori di acqua.
- Apparecchiatura "MIXER" di preparazione della miscela collante e alimentazione automatica dell'incollatrice.
- Rulli dosatori cromati, raffreddabili con apparecchiature "CRIO" per condizionamento termico della miscela collante.
- Variazione della velocità di lavoro con apparecchiatura elettronica di variazione di frequenza.
- Regolazione dello spessore di lavoro servocomandata con lettura su visualizzatore digitale di quota e con possibilità di programmazione di quote ripetitive.
- Introduttore motorizzato a dischi gommati.
- Ruote per spostamento laterale o longitudinale.

On request:

- *Automatic cleaning device for spreading rollers by reciprocating brushes and water sprayers.*
- *"MIXER" equipment for preparation of glue mix and automatic feeding of the spreader.*
- *Dosing rollers chromium plated. These rollers can be easily cooled with cooling device "CRIO".*
- *Electronically variable working speed with frequency changer.*
- *Servocontrolled adjustment of the working thickness with digital reading display and possibility to store on memory different thickness.*
- *Panels infeed motorized equipment with rubber disks.*
- *Wheels for longitudinal or trasversal movement.*



OMMA s.r.l.
I-20051 LIMBIATE (Milano) - Via Dell'Artigianato, 13/11
Tel. +39 (0)2 99.64.634 - Fax +39 (0)2 99.62.821
website: www.omma.com e-mail: mail@omma.com