

distributed by

RAGFA

Farbenhandels GmbH

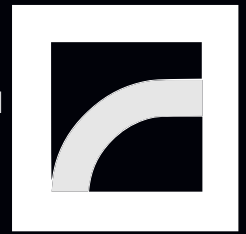
A-9020 Klagenfurt

Primoschgasse 1

Telefon 0463 33288 - 0

Fax 0463 33288 26 oder 99

office@ragfa.com



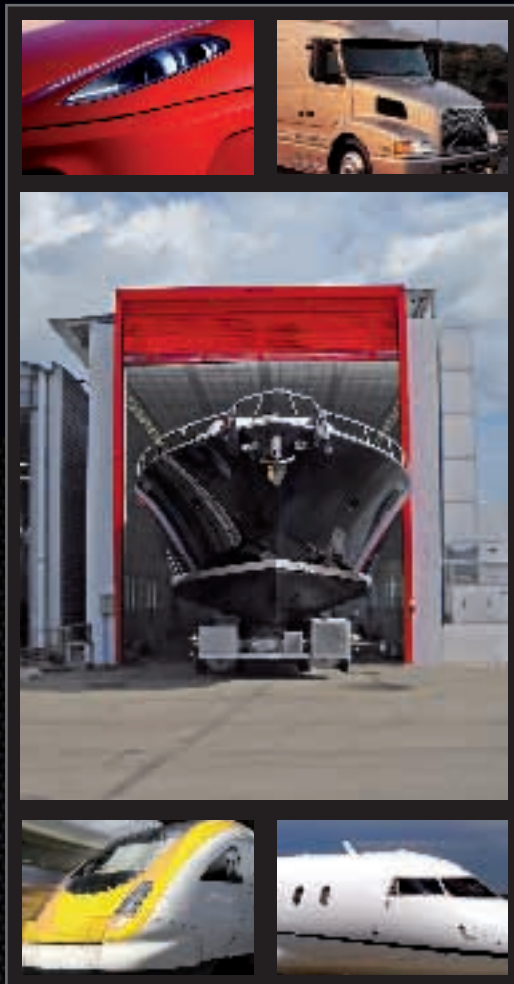
Termomeccanica GL Lackierkabinen

erhältlich beim Importeur für Österreich:

RAGFA Farbenhandels GmbH

Primoschgasse 1

9020 Klagenfurt



TERMOMECCANICA GL

VIA L. GIANGOLINI, 1 - 42035 FELINA CASTELNOVO NE' MONTI (REGGIO EMILIA) - ITALY
TEL. COMMERCIALE ITALIA: +39 0522 1848426 - FAX COMMERCIALE ITALIA: +39 0522 1848440
TEL. EXPORT: +39 0522 1848411 - FAX EXPORT: +39 0522 1848445
WWW.TERMOMECCANICAGL.IT - TERMOMECC@TIN.IT

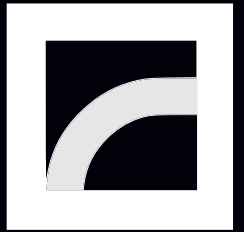


distributed by

RAGFA

Farbenhandels GmbH

A-9020 Klagenfurt
Primoschgasse 1
Telefon 0463 33288 - 0
Fax 0463 33288 26 oder 99
office@ragfa.com



TERMOMECCANICA GL

**THE
ORANGE TEAM**

**Termomeccanica GL
Lackierkabinen**

erhältlich beim Importeur für Österreich:
RAGFA Farbenhandels GmbH
Primoschgasse 1
9020 Klagenfurt

GL5

**INDUSTRIAL
SPRAY BOOTH**



CABINA FORNO INDUSTRIALE



L'AZIENDA

TERMOMECCANICA GL SRL fu originariamente fondata dall'allora presidente Luciano Giangolini nel 1978. Sin da quel tempo la sede legale e produttiva si trova a Felina in provincia di Reggio Emilia. La ditta, ora di proprietà dei fratelli Giangolini è condotta dai medesimi, nel volgere di pochi anni si è trasformata da una modesta realtà che assemblava componentistica per cabine forno in uno dei leader mondiali per la progettazione e produzione di attrezzature di alta qualità per auto-carrozzerie, l'unica in grado di offrire un pacchetto completo di produzione propria. Forti della pluriennale esperienza acquisita, i fratelli Giangolini ed il loro nuovo staff hanno portato la TERMOMECCANICA alla sua attuale posizione che la vede impegnare ca. 60 dipendenti ed esportare circa il 60% della sua produzione derivante dalla vendita di Cabine Forno, Zone di Preparazione, Box Vernici, Banchi, Sistemi di misurazione e Dime universali.

TERMOMECCANICA GL SRL continua a confermare e migliorare la sua leadership nella progettazione e realizzazione di prodotti al alto rendimento per essere sempre un passo avanti nel far fronte alle esigenze rivenienti da un mercato in continua evoluzione ove la concorrenza diviene sempre più aggressiva.

PROGETTI A RICHIESTA Nel 1989 la ditta ha preparato la strada per futuri successi inaugurando il proprio DPI (Dipartimento Progettazione Industriale) al fine di progettare e realizzare impianti su misura per soddisfare le esigenze di determinati settori di mercato nell'industria manifatturiera automobilistica navale, ferroviaria ed aerea. GM factory (Messico), Elvo Azienda Trasporti Pubblici (Grecia), FIAT (Italia) IVECO Sevice (Italia), LUFTHANSA TECHNIK (Filippine), DAEWOO (Filippine), DCHM Azienda Trasporti Pubblici (Hong Kong), AVR (Estonia) MAN (Egitto), SAVE (Aeroporto Servizio Venezia), AIR MALTA Service (Malta), EMIRATES AIRWAY (Dubai), Aeroporto Internazionale Le Castellet, NATO (nostro codice A0875).



PROGETTAZIONE DESIGN



PRECISIONE PRECISION



PRODUZIONE PRODUCTION

I NOSTRI OBIETTIVI

- > AVERE CHIARI IN MENTE I NOSTRI SCOPI > FABBRICARE PRODOTTI AL MEGLIO DELLA NUOVA TECNOLOGIA
- > FORNIRE AI NOSTRI CLIENTI SOLUZIONI "CHIAVI IN MANO" > FORNIRE AI NOSTRI CLIENTI COMPLETA ASSISTENZA TECNICA

LA NOSTRA MISSIONE: SODDISFARE I BISOGNI DEI NOSTRI CLIENTI!

DISTINGUERSI

In un mondo sempre più competitivo ed aggressivo, continuamente sollecitati da slogan incoraggianti, ma spesso fasulli e menzogneri non è semplice essere immediatamente creduti quando si dichiarano qualità superiori. Mantenere fede a questi slogan ed affermazioni, per noi è fondamentale. Essere affidabili costituisce pertanto il mattone sul quale costruire la propria reputazione. I nostri sforzi continui, dichiaratamente indirizzati verso il raggiungimento di obiettivi sempre più ambiziosi, devono perciò essere concreti e densi di significati. Solo così possiamo continuare la ricerca della qualità assoluta ed essere fieri di rappresentare il nostro marchio.

TERMOMECCANICA GL srl, located in Felina at 35 km or so from Reggio Emilia (Italy), was originally founded by the former President Luciano Giangolini in 1978. The Company, now run and owned by the new president Romeo Giangolini and his brothers, developed from a small firm carrying out parts for domestic spray booth manufacturers to one of the world leaders manufacturing high quality automotive collision repair products in a few years' time, the only one able to provide car-body shops with a complete range of products. Strong with the experience acquired over many years Romeo Giangolini and his new staff, expanded the Company to its present position where it employs some 60 people and exports the 60% of its production.

TERMOMECCANICA GL srl continues to expand its position of leader by manufacturing high-performance products to be always one step ahead in meeting the requirements coming from a continuously evolving market where competition gets harder and harder.

PROJECTS ON DEMAND In 1989 the Company paved the way to further progress by opening its own IPD (Industrial Development Department) in order to design and finalize made to measure painting plants to meet the requirements of particular market areas such as aircraft, automotive, train manufacturers etc ...

Among our customers we are proud of numbering the following ones:

GM Factory (Mexico), ELVO Factory (Greece), IVECO Service (Italy), LUFTHANSA TECHNIK (Philippine), DCHM Public Transport Company (Hong Kong), AVR Train (Estonia), MAN (Egypt), SAVE (Venice Airport Service), AIR MALTA Service (Malta), EMIRATES AIRWAY (Dubai), Aeroporto Internazionale Le Castellet, NATO (Our code A0875).



OUR OBJECTIVES:

- > FOCUSING ON OUR GOALS > MANUFACTURING PRODUCTS TO THE BEST OF THE LATEST HIGH-TECH
- > PROVIDING OUR CUSTOMERS WITH TURN KEY SOLUTIONS > PROVIDING OUR CUSTOMERS WITH FULL SERVICE

OUR MISSION: MEETING OUR CUSTOMERS' REQUIREMENTS

DISTINCTION

In an increasingly competitive and aggressive market, superior quality has become a marketing slogan for many. At Termomeccanica srl, remaining true to this declaration is our main priority. Our reliability represents the milestone on which we build our reputation. Our constant efforts, geared towards the achievement of ever-ambitious goals, always aim at creating innovative and performance-driven products, at reasonable and competitive pricing. In so doing, we can truly provide quality products and proudly represent our trademark.



GL5 INDUSTRIAL SPRAY BOOTH



STANDARD



Centralina elettro-meccanica
Electromechanical control box
Boîtier de commande
électromécanique
Elektromechanische steuerggerät
Caja de control y mando
eléctrico electromecánica

OPTION



Centralina semiautomatica
Semi-automatic control board
Unité de contrôle semi-automatique
Halbautomatisch Zentrale
Caja de mando eléctrico semi-automática

I presenti dati e le misure non sono impegnativi. La Ditta si riserva di apportare modifiche in qualsiasi momento senza ulteriore avviso.
Technical information is purely indicative. Termomeccanica reserves the right to make changes without any further notice.



OPTION



Pannello di controllo TOUCH SCREEN
 TOUCH SCREEN control box
 Boîtier de commande TOUCH SCREEN
 Schalttafel TOUCH SCREEN
 Caja de control y mando eléctrico TOUCH SCREEN

CON DIVISORIA WITH PARTITION



Centralina elettro-meccanica con divisoria
 Electromechanical control box with partition
 Boîtier de commande électromécanique avec partition
 Elektromechanische steuergerät mit trennwand
 Caja de control y mando eléctrico electromecánica con partición

Les données et les mesures n'engagent à rien et la société se réserve le droit d'apporter des modifications sans aucun préavis.
 Technische Informationen sind rein indikativ. Das Unternehmen behält sich das Recht vor, Änderungen jederzeit ohne weitere Ankündigung zu machen.
 Los datos y medidas no son obligatorios. La empresa se reserva el derecho de cambiarlos en cualquier momento sin previo aviso.

GL5 INDUSTRIAL SPRAY BOOTH



La cabina GL5 è il risultato di una lunga esperienza maturata nel settore della verniciatura dei veicoli industriali. Viene progettata e realizzata a misura dello spazio e delle esigenze del cliente su una struttura di base esistente. Il funzionamento è analogo ad un impianto di verniciatura per automobili.

GL5 spray-booth is the outcome of a strong expertise gained in the field of industrial vehicles painting. The booth is designed and manufactured as to meet the customer's needs and according to its available space. GL5 operates similarly to an ordinary vehicle painting system.

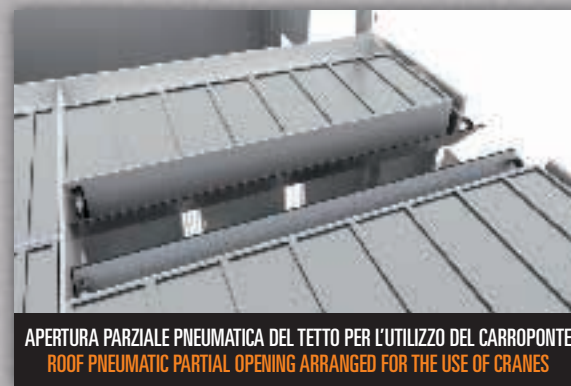
La cabine de peinture GL5 est le résultat d'une vaste expérience dans le domaine de la peinture des véhicules industriels. La cabine est conçue et produite en fonction de l'espace disponible et des exigences du client. La cabine fonctionne de la même façon qu'un système de peinture automobile.

Die Lackierkabine GL5 ist das Ergebnis einer langen Erfahrung auf dem Gebiet der Lackierung der Fahrzeuge. Sie ist je nach den Raum und die Bedürfnisse des Kunden auf eine vorhandene Grundstruktur konstruiert und gebaut, Die Bedienung ist ähnlich wie eine Lackiererei für Autos.

La cabina de pintura GL5 es el resultado de una amplia experiencia en el sector de pintura de vehículos industriales. El diseño y la producción de la cabina respetan las necesidades y el espacio disponible del cliente. La cabina funciona de la misma manera que un sistema de pintura automóvil.



GL5 VISTA INTERNA GL5 INSIDE VIEW



APERTURA PARZIALE PNEUMATICA DEL TETTO PER L'UTILIZZO DEL CARROPONTE
ROOF PNEUMATIC PARTIAL OPENING ARRANGED FOR THE USE OF CRANES



GL5 CON SERRANDA DIVISORIA SCORREVOLE GL5 WITH ROLL-UP SHUTTER PARTITION DOOR



GL5 CON VETRI RETTANGOLARI GL5 WITH RECTANGULAR GLASSES



GL5 CON ASPIRAZIONE SEMI DOWN DRAFT GL5 WITH SEMI-DOWN-DRAFT ASPIRATION

GL5 INDUSTRIAL SPRAY BOOTH



GL5 ALLESTIMENTO SPECIALE PER CAMION GL5 SPECIAL SET UP FOR TRUCKS



GL5 ALLESTIMENTO SPECIALE PER TRENI GL5 SPECIAL SET UP FOR TRAINS



GL5 ALLESTIMENTO CON SOLLEVATORI 3D MOVERS GL5 SPECIAL SET UP WITH 3D MOVERS LIFTERS



VISTA INTERNA GL5 CON BASAMENTO IN OPERA MURARIA A 3 FILE DI GRIGLIE, PREDISPOSTO PER MEZZI PESANTI INSIDE VIEW OF GL5 WITH MASONRY WORKS WITH THREE ROWS OF GRIDS CONCEIVED FOR HEAVY VEHICLES

GL5 INDUSTRIAL SPRAY BOOTH



GL5 CON ASPIRAZIONE LATERALE GL5 WITH LATERAL ASPIRATION



GL5 PARTICOLARE DI VERNICIATURA ALA AEREO GL5 PLANE-WING PAINTING DETAIL



GL5 ALLESTIMENTO SPECIALE PER BARCHE GL5 SPECIAL SET UP FOR BOATS

