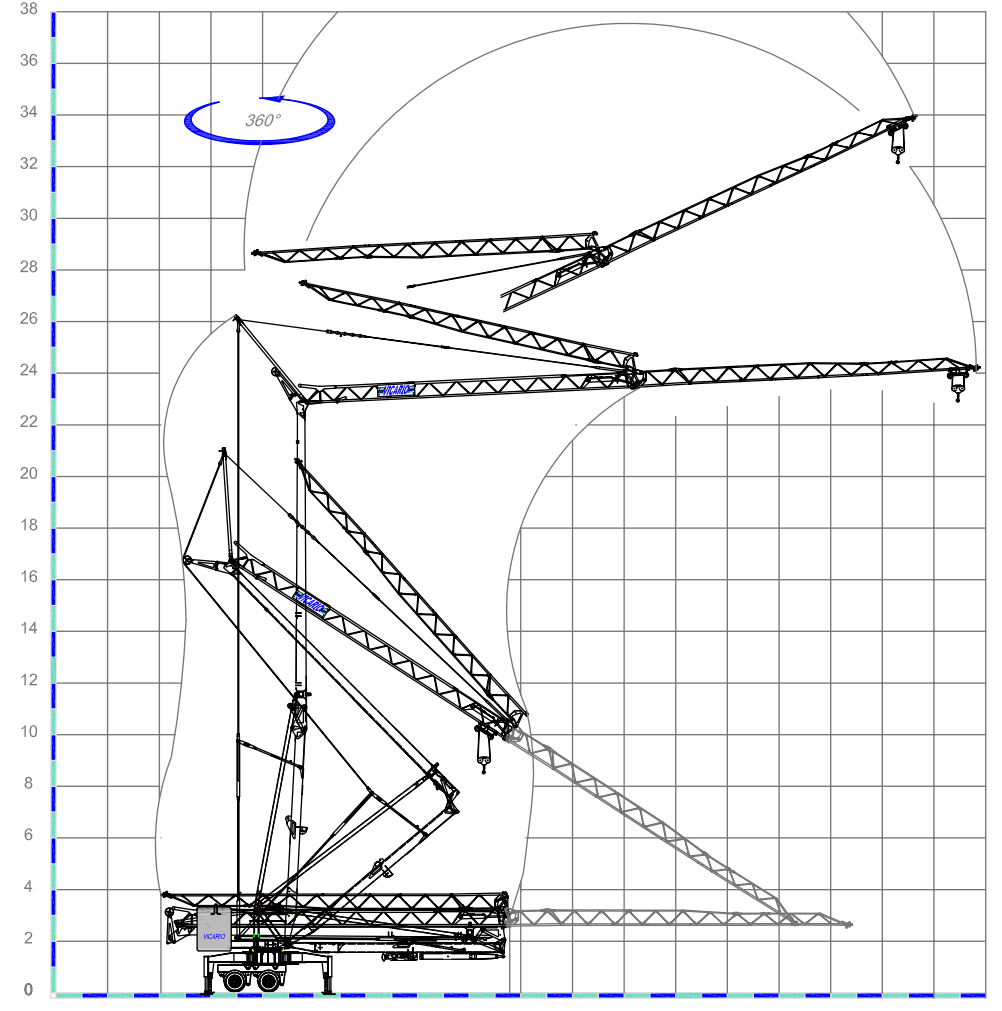


Gru idraulica  
di qualità  
100% Italiana

**OMV 350 SR**



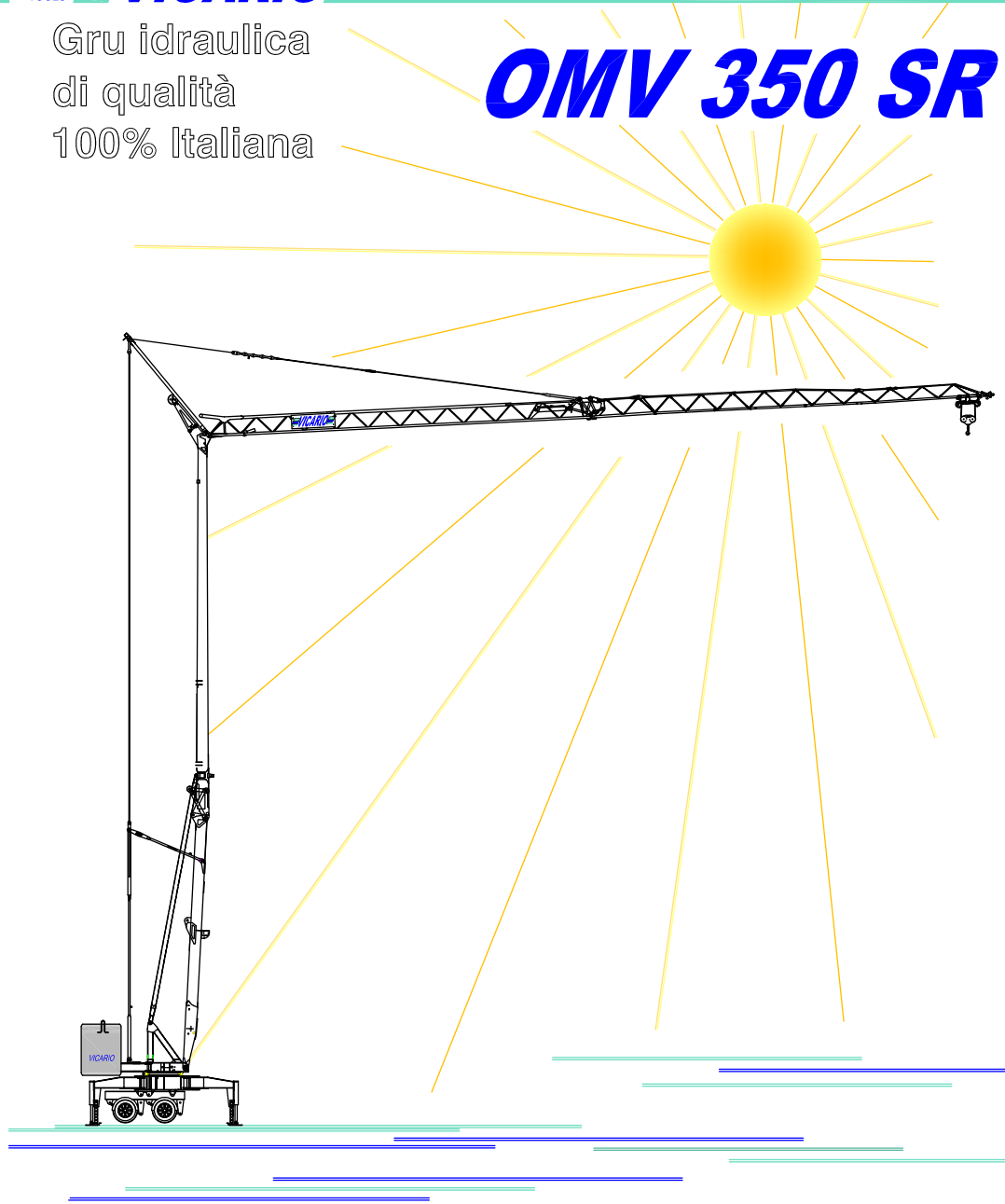
Sequenza di montaggio su 360°. Aufstellvorgang über 360°. Déroulement de montage sur 360°. Erection procedure on 360°. Montaje sobre 360°.

CRANES  
and  
**VICARIO**  
Officine Meccaniche Vicario S.p.a.

Via Piola, 4  
28013 Gattico (NO) ITALIA  
Tel. 0322 846690 Fax 0322 846692  
Internet: [www.vicariogru.com](http://www.vicariogru.com) E-Mail: [omv@vicariogru.com](mailto:omv@vicariogru.com)

Agente di zona:

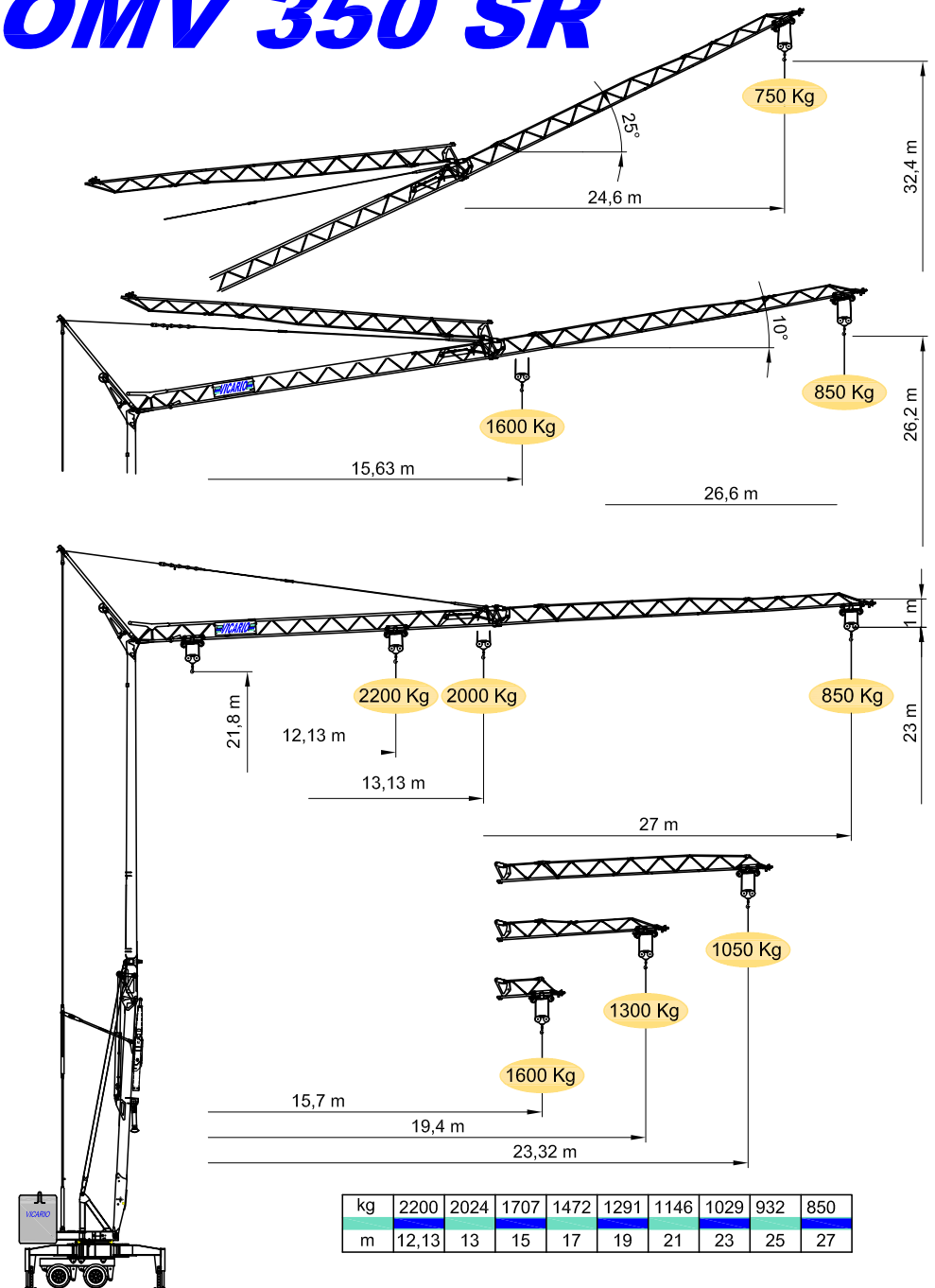
Ufficio Tecnico OMV VICARIO SpA - 1011



una novità delle Officine Meccaniche  
Ein neuer VICARIO Kran  
A new crane from VICARIO Industrie  
Une nouvelle grue de VICARIO  
Una nueva grua de VICARIO

**VICARIO**

# OMV 350 SR



DOTAZIONE DI SERIE

Sollevamento "overdrive" a 4 velocità con inverter, rotazione e carrello a tre velocità con inverter, zincatura della struttura e dei tiranti, contrappeso, braccio impennabile, carrello rampante con motori e finecorsa alla base della torre, funzionamento con braccio ripiegato, comando a pulsantiera via cavo, carter di protezione per ralla e meccanismi, predisposizione per radiocontrol, armadio elettrico in acciaio inox, documentazione a norme CEE.

	50 Hz V +10%-10%	m/l'	5	15	22	42
3 kW/kg	2200	1300	2200	750	1000	300
4,5 kW/kg	2200	1750	2200	850	1000	500
6 kW/kg	2200	2200	1000	1000	850	850

KW 7,5 Inverter

STANDARD FEATURES

4-speed lifting, 3-speed rotation and trolley with inverter control, galvanised structure, counterweight, pull-up jib, translation trolley with motor and limit switch at base of gantry, operation with folded jib, cable-operated pushbutton remote control, guard for slewing ring and mechanisms, designed to allow installation of radio control, stainless steel electrical cabinet, documentation in accordance with EU standards.

m/l'	17,8	28,6	39,3 / 53,5
------	------	------	-------------

n/l'	0.15	0.42	0.84
------	------	------	------

kW 1,55 Inverter

min kW	12	2.2
-----------	----	-----

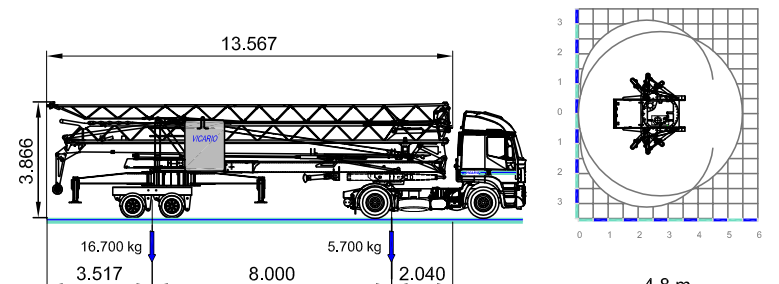
EQUIPEMENT DE SERIE

Levage à quatre vitesses, chariot et rotation à trois vitesses à contrôle électronique, galvanisation de la structure et des tirants, contre-poids, flèche relevable, moteur de chariot et fin de course à la base de la tour, fonctionnement bras replié, commande par câble, carter de protection pour la couronne et les mécanismes, predisposition pour commande radio, armoire électrique en acier inox, documentation conforme aux normes CEE.

	25 - 80 km/h		13.900 kg		2 x 4200 kg
--	--------------	--	-----------	--	-------------

SERIENAUSSTATTUNG

Heben mit vier Geschwindigkeiten, Laufzate und Rotation mit drei Geschwindigkeiten, Strukturverzinkung, Gegengewicht, hochklappbarer Arm, aufsteigender Wagen mit Motor und Anschlag an der Basis des Turms, Funktionieren mit eingeklapptem Arm, Steuerung mit Druckknopftaste via Kabel, Schutzvorrichtungen für Drehverbindungen und Mechanismen, Vorbereitung für Funksteuerung, elektrischer Schrank aus rostfreiem Stahl, Dokumentation gemäß EC Vorschriften.



DOTACION DE SERIE

Llevantamiento a cuatro velocidades, carro y rotación a tres velocidades con control electrónico, galvanización de la estructura, contrapeso, brazo empinable, carro rampante con motor y fin de carrera en la base de la torre, funcionamiento con brazo replegado, funcionamiento por pulsadores vía cable, carter de protección para corona de giro y mecanismos, predisposición para radiocontrol, armario eléctrico de acero inox, documentación según normas CEE.

