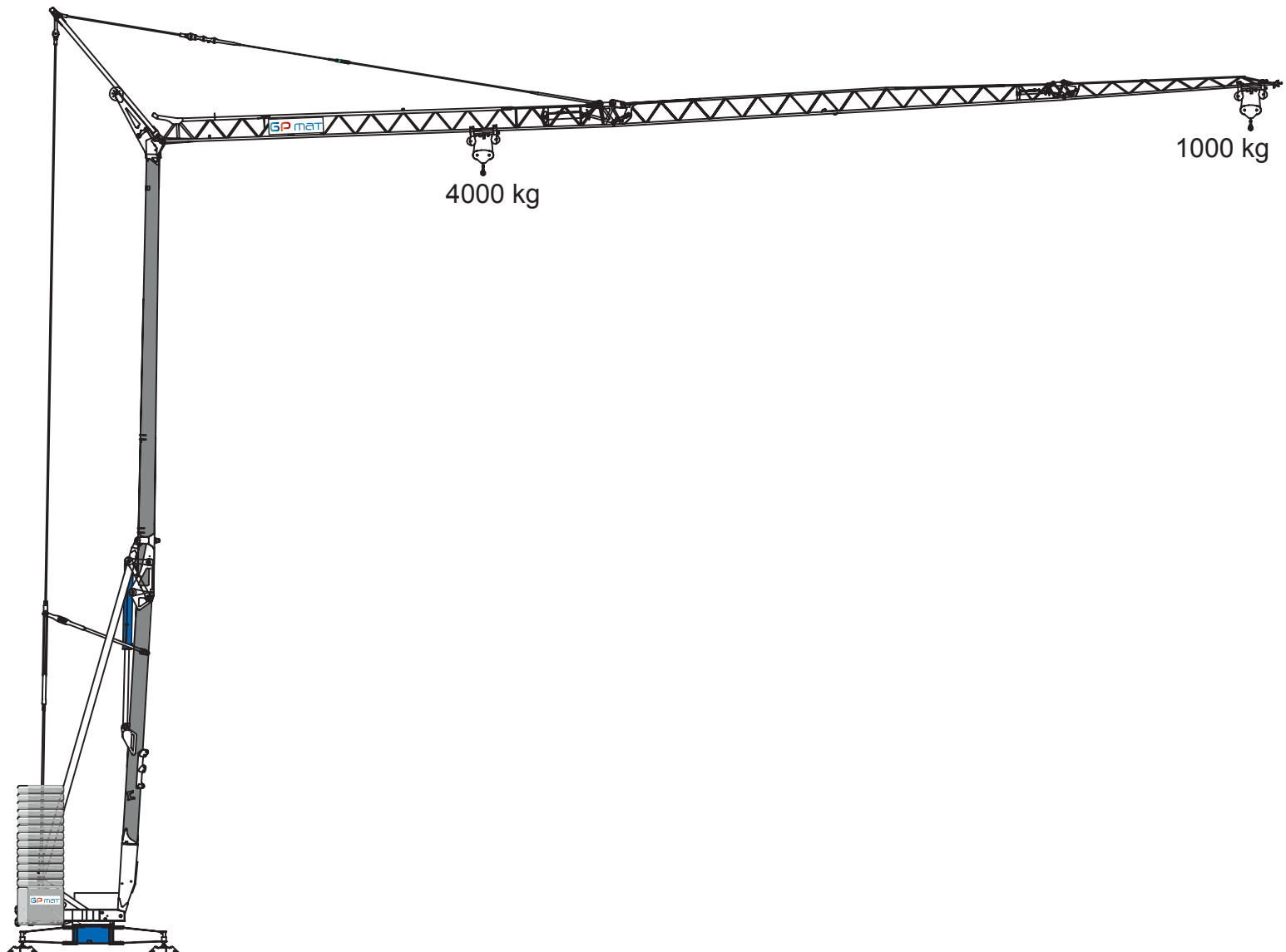




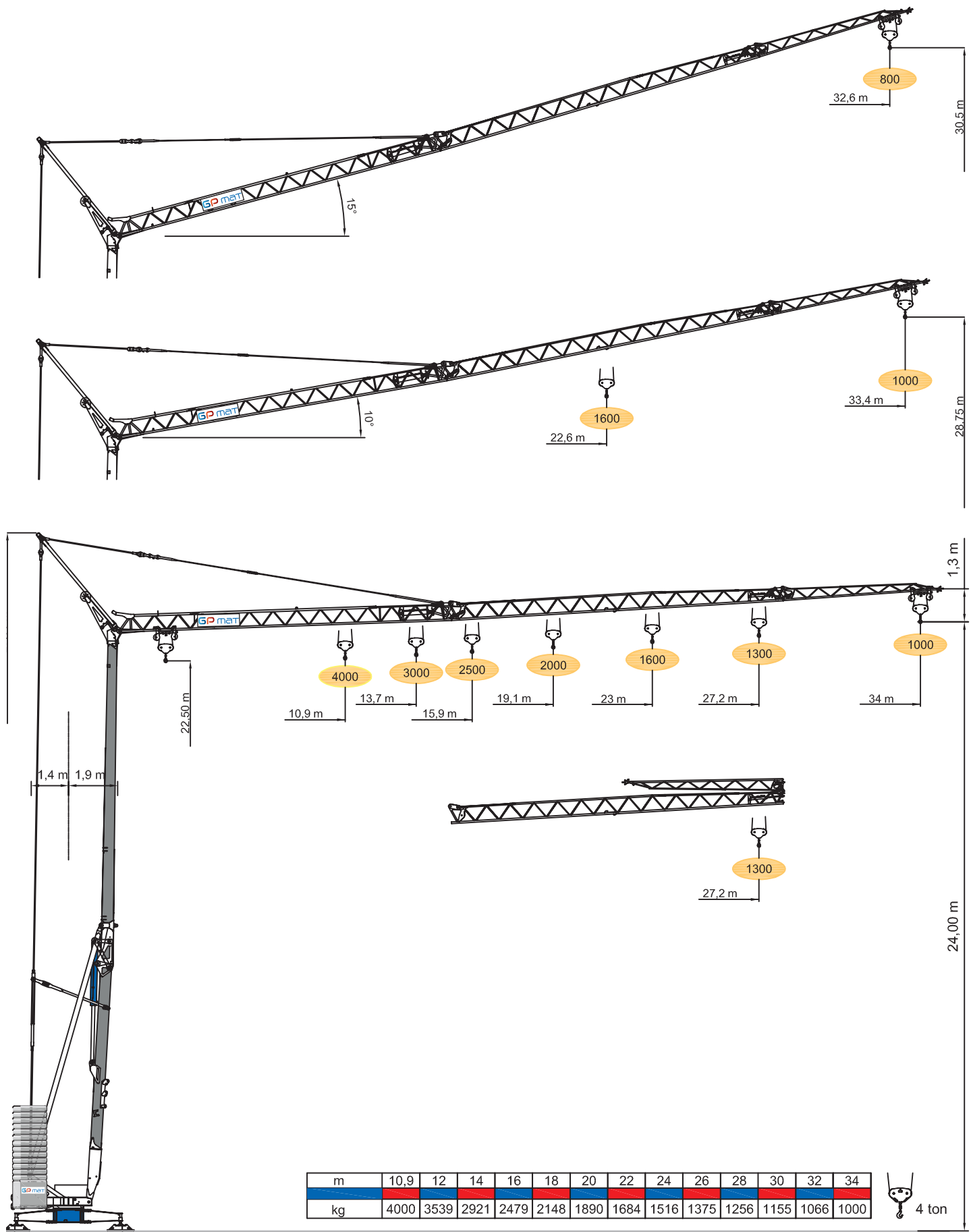
EN 14439

10/40



GP matic 34 10/40







#### EQUIPEMENT DE SERIE

Levage à quatre vitesses, chariot et rotation à trois vitesses à contrôle électronique, galvanisation de la structure et des tirants, contrepoids, 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 autolestage et commande radio, armoire électrique en acier inox, documentation conforme aux normes CEE.



#### DOTAZIONE DI SERIE

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



#### 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 self-ballasting device and radio control, stainless steel electrical cabinet, documentation in accordance with EU standards.*



#### SERIENAUSSTATTUNG

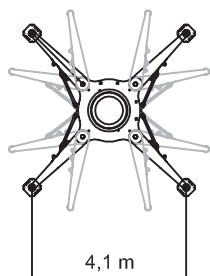
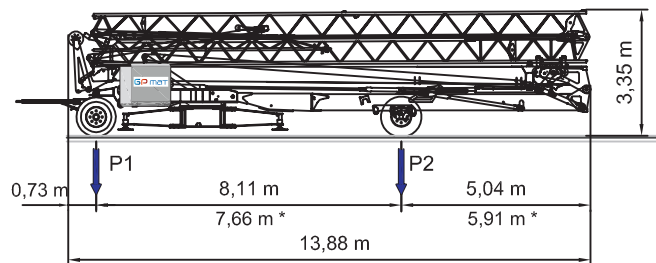
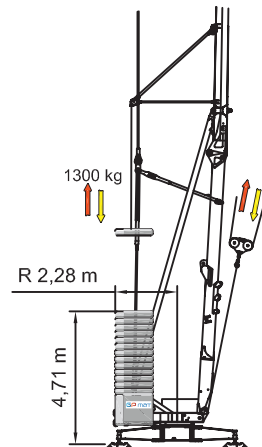
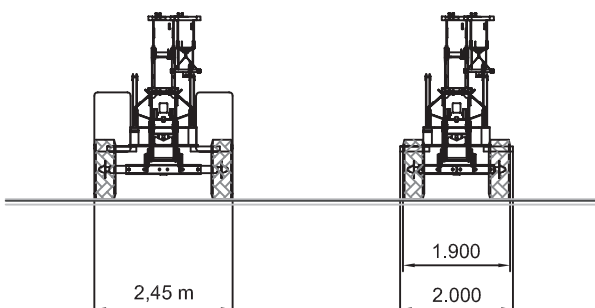
*Heben mit vier Geschwindigkeiten, Laufkatze und Rotation mit drei Geschwindigkeiten, Strukturverzinkung, Gegengewicht, hochklappbarer Arm, aufsteigender Wagen mit Motor und Anschlag an der Basis des Turms, Funktionieren mit eingeklapptem Arm, Steuerung mit Druckknopftaste via Kabel, Schutzvorrichtungen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

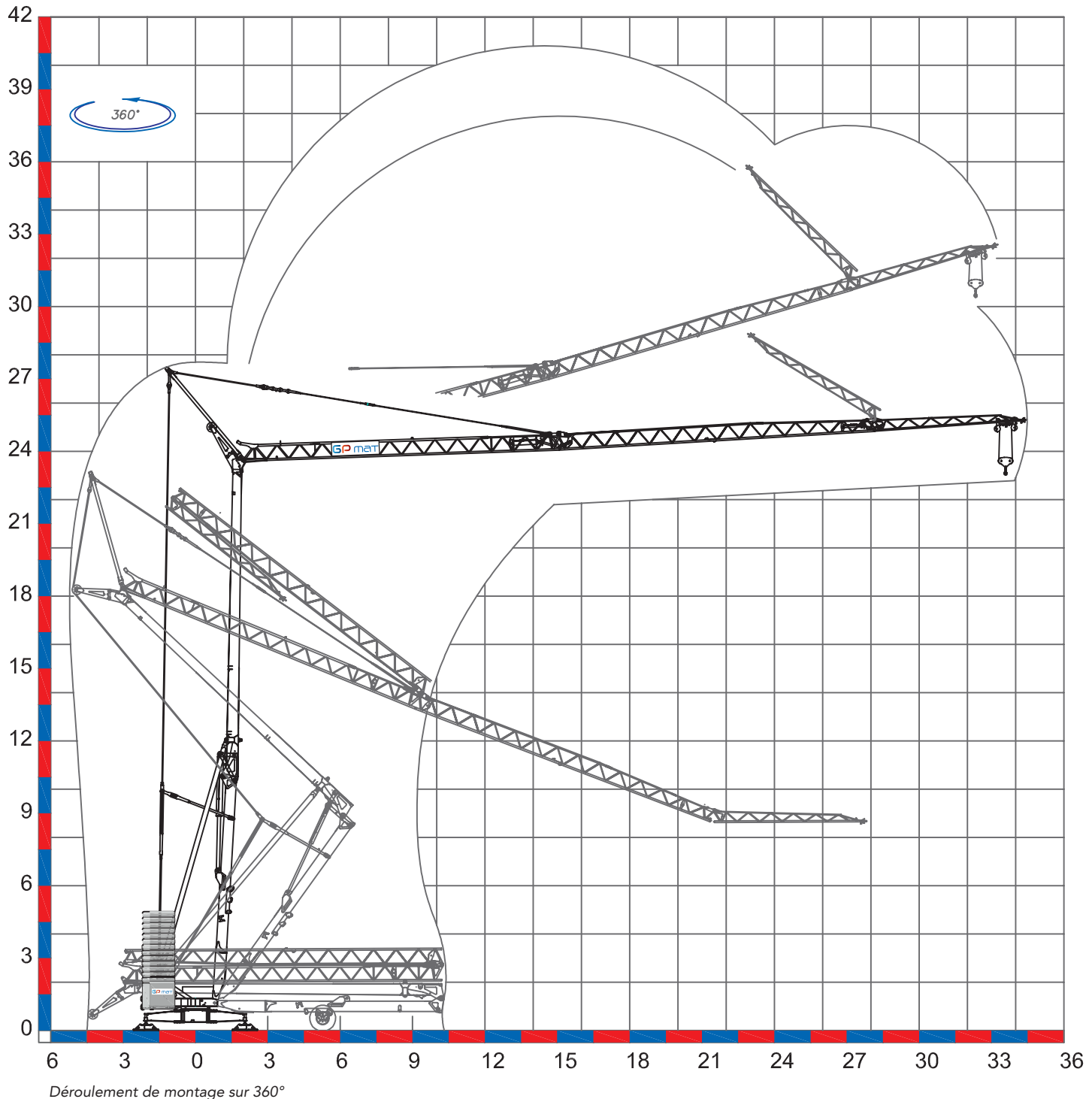


#### DOTACION DE SERIE

*Levantamiento 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, fucionamiento por pulsadores vía cable, carter de protección para corona de giro y mecanismos, predisposición para autocontrapeso y radiocontrol, armario eléctrico de acero inox, documentación según normas CEE.*

	400V ( $\pm 10\%$ )		18kVA
	50 Hz		
	m/l'		
	6,3	21	31
kg	4000	4000	1400
kW	15 (Inverter)		
	m/l'		
	17.8	28.6	53.5 ( $\nearrow 39.3$ )
kg			
	3 (Inverter)		
	n/l'		
	0.17	0.42	0.85
kg			
	3,7 (Inverter)		
	min	12	
		kW 3	
			15.000 kg
			5.200 kg + 16.900 kg





### NANTES

5 Rue des Châtaigniers - Parc d'Activités du Butay  
44690 CHATEAU-THEBAUD

Tél. 02 40 78 10 10 - Fax 02 40 78 11 00

### AVIGNON

163 Avenue du Grenache - ZAC du Plan  
84320 ENTRAIGUES SUR LA SORGUE  
Tél. 04 90 48 00 48 - Fax 04 90 48 00 00

### AGEN

29 rue Denis Papin - ZI Jean Malèze  
47240 BON ENCONTRE  
Tél. 02 40 78 10 10 - Fax 02 40 78 11 00

[contact@gpmat.fr](mailto:contact@gpmat.fr) - [www.gpmat.fr](http://www.gpmat.fr)



Filiales : GP MAT OCÉAN INDIEN  
GP MAT ANTILLES