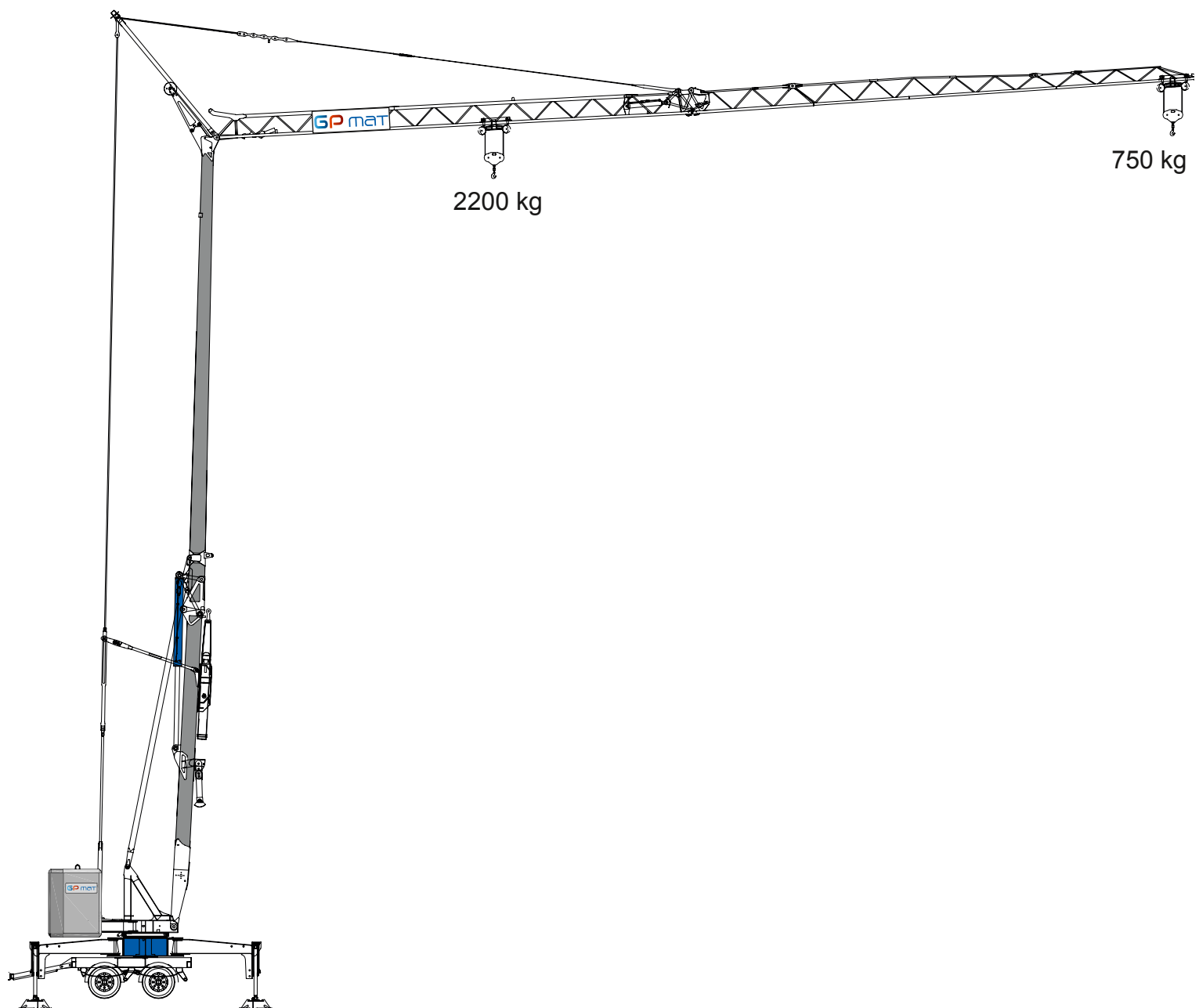


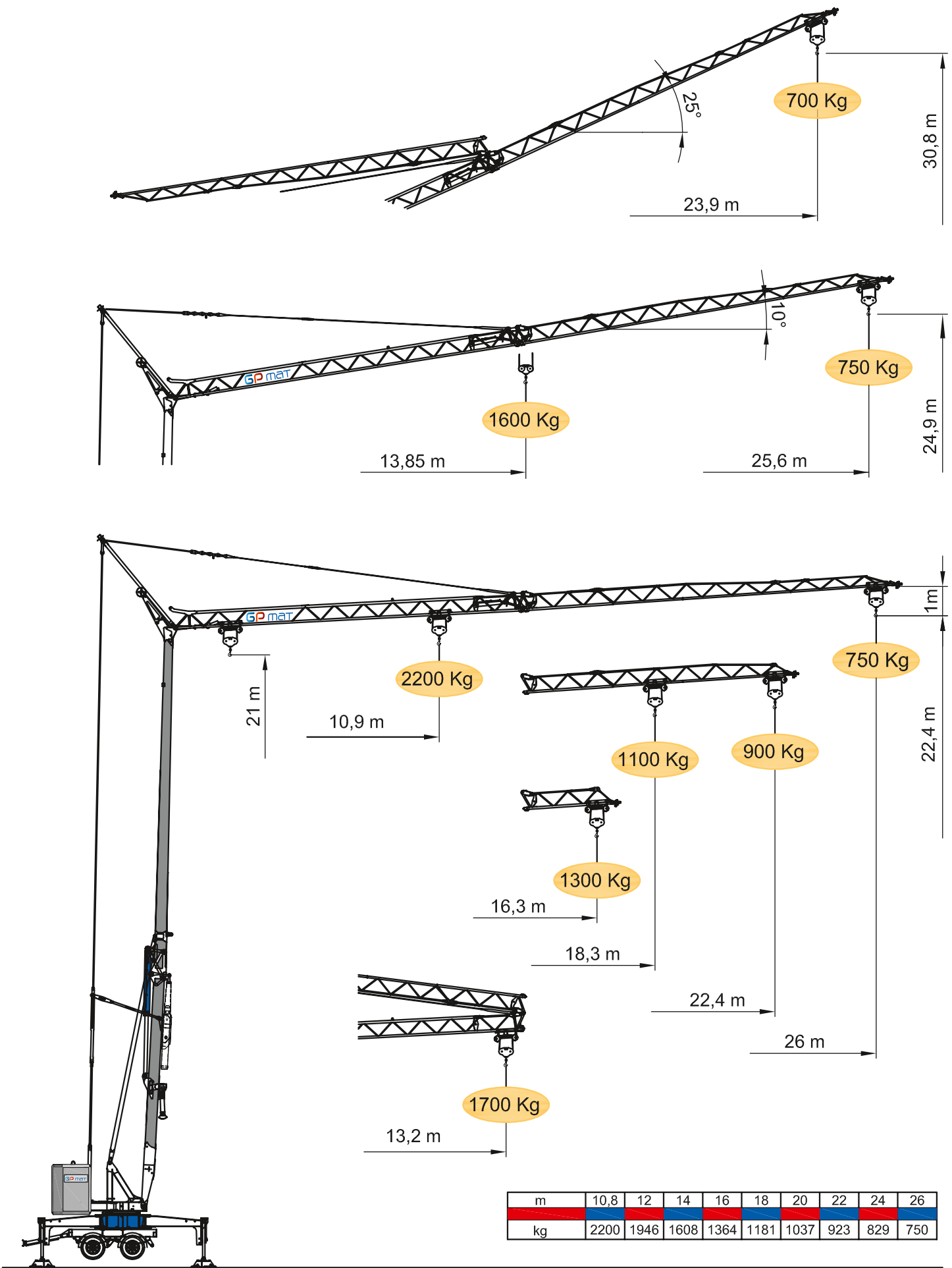
# GPmatic 26 Fast



EN 14439

75/22







## EQUIPEMENT DE SERIE

Levage à quatre vitesses, chariot 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, prédisposition pour com-radio, armoire électrique en acier inox documentation conforme aux normes CEE.

 	50 Hz V +10% -10%	m/l'	5	15	22	42
	3 kW kg	2200	1300 ↑ 2200 ↓	750 ↑ 1000 ↓	300 ↑ 750 ↓	
	4,5 kW kg	2200	1750 ↑ 2200 ↓	850 ↑ 1000 ↓	500 ↑ 750 ↓	
	6 kW kg	2200	2200	1000	1000	750
	400 V 8 kVA kg	2200	2200	1000	1000	750
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
				kW 3 Inverter

	n/l'	0.15	0.42	0.84
				kW 1,55 Inverter

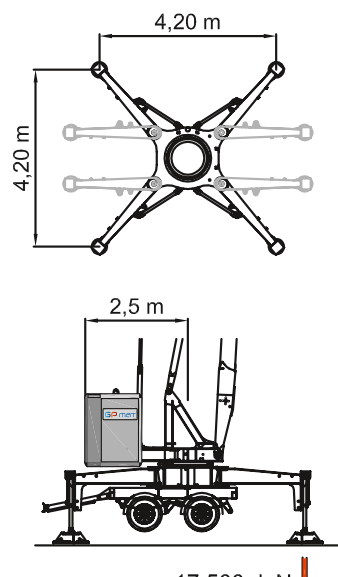
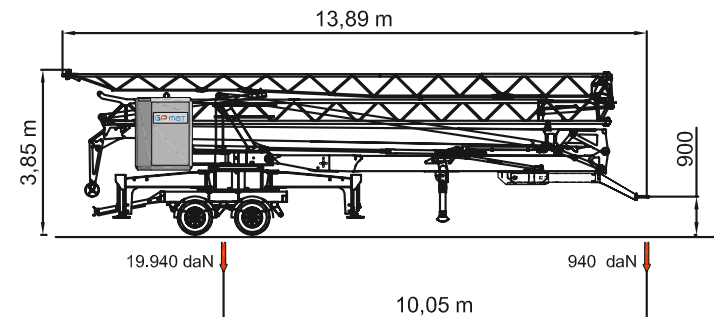
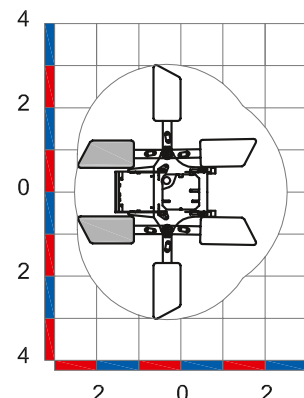
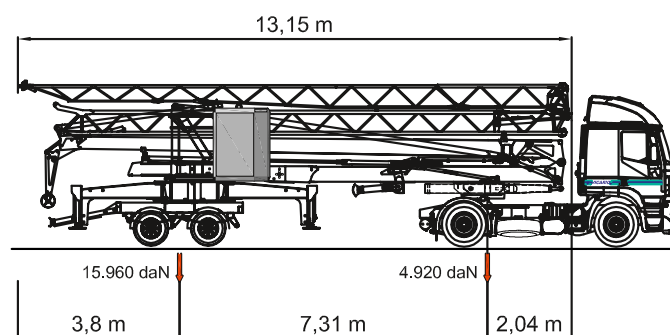
	min	12
	kW	2.2



## DOTAZIONE DI SERIE

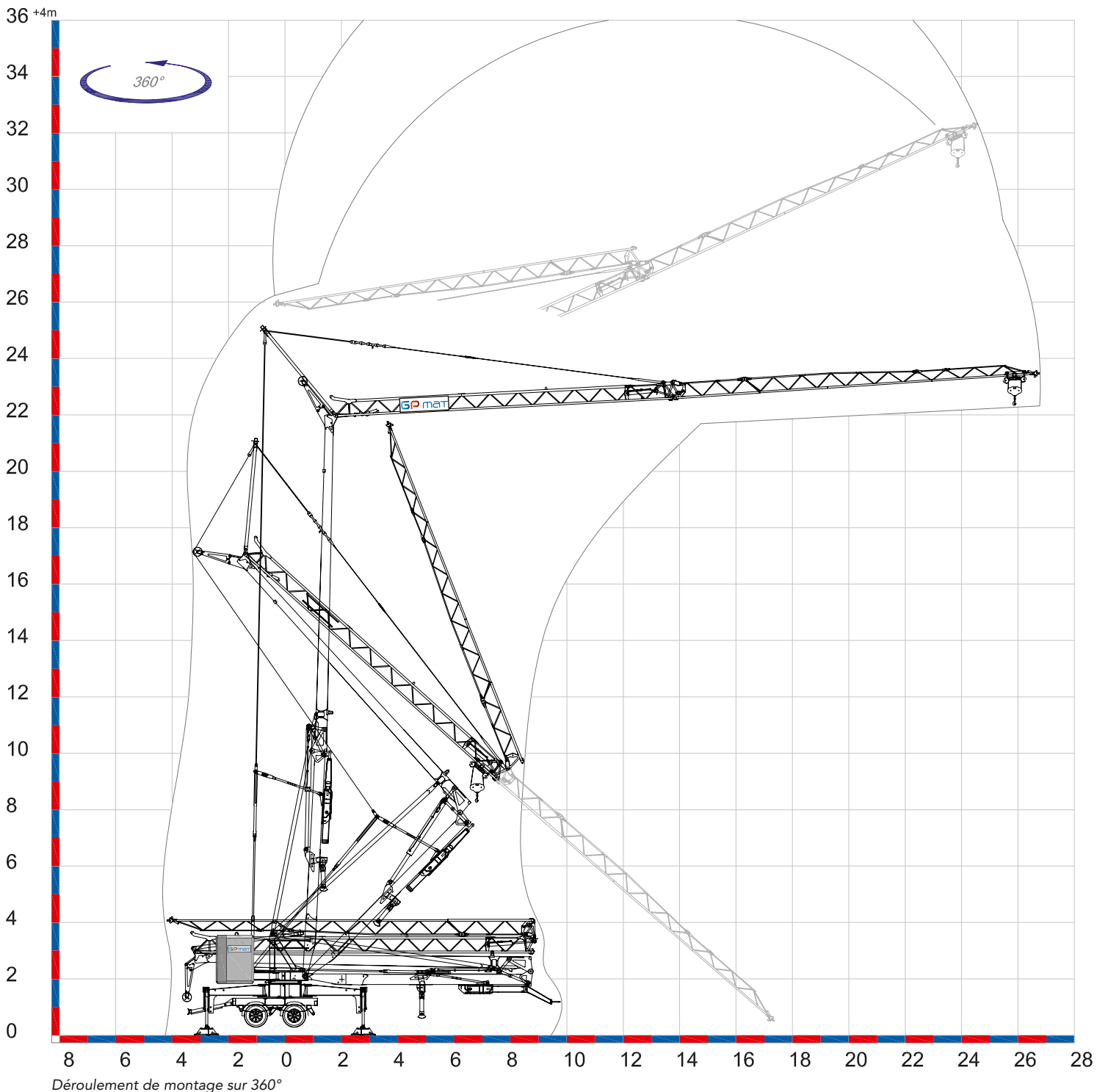
Sollevamento, "overdrive" a 4 velocità con inverter, rotazione, carrello a tre velocità con inverter, zincatura della struttura e dei tiranti, contrappeso, braccio impennabile, carrello rampante con motore e finecorsa alla base della torre, funzionamento con braccio ripiegato, comando a pulsantiera via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

 km/h	25 - 80 km/h		12.480 kg		2 x 4200 kg
----------	--------------	--	-----------	--	-------------



## DOTACION DE SERIE

Levantamiento a cuatro velocidades, carro y rotación a tres velocidades con control electrónico, galvanización de la estructura y tirantes, contrapeso, brazo epinable, carro rampante con motor y fin de carrera en la base de la torre, funcionamiento con brazo replegado, accionamiento 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.



### 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

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



Filiale : GP MAT OCÉAN INDIEN

**GP matic 26 Fast** 75/22