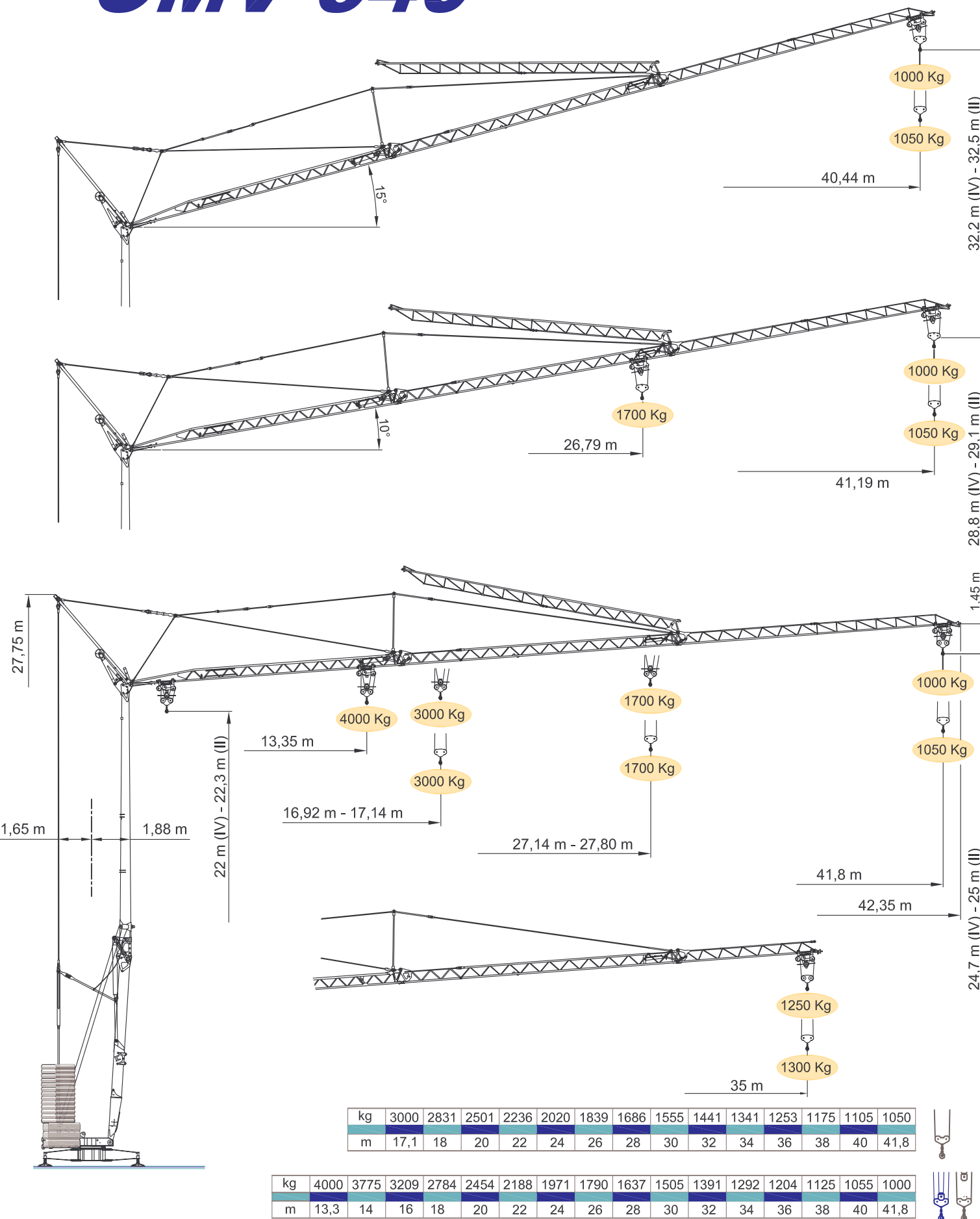


OMV 340



kg	3000	2831	2501	2236	2020	1839	1686	1555	1441	1341	1253	1175	1105	1050
m	17,1	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	41,8

kg	4000	3775	3209	2784	2454	2188	1971	1790	1637	1505	1391	1292	1204	1125	1055	1000
m	13,3	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	41,8

DOTAZIONE DI SERIE

Sollevamento "overdrive" con inverter a 4 velocità, rotazione e carrello con inverter 3 velocità, zincatura della struttura e dei tiranti, contrappeso, braccio impennabile, carrello rampante con motore e finecorsa alla base della torre, funzionamento con braccio ripiegato, radiocomando integrato, pulsantiera di emergenza, carter di protezione per ralla e meccanismi, 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 folden jib, remote radio control, emergency cable-operated control, guard for slewing ring and mechanisms, designed to allow installation of self-ballasting device, stainless steel electrical cabinet, documentation in accordance with EU standards.

EQUIPEMENT DE SERIE

Levage a 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 radio, commande d'urgence avec câble, carter de protection pour la couronne et les mécanismes, prédisposition pour auto lestage, armoire électrique en acier inox, documentation conforme aux normes CEE.

SERIENAUSSTATTUNG

Heben mit vier Geschwindigkeiten, Laufkatzen- und Drehbewegungen mit drei Geschwindigkeiten, Tragkonstruktion feuerverzinkt, Gegengewicht, hochklappbarer Ausleger, Laufkatzenmotor und Endschalter an der Basis des Turms, Betrieb mit eingeklapptem Ausleger, Steuerung mit Funk oder Druckknopftaste über Kabel, die mechanischen Teile sind alle durch eine Abdeckung geschützt, vorbereitet für Selbstballastierungseinrichtung, Steuerschrank 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 empinnable, carro rampante con motor y fin de carrera en la base de la torre, funcionamiento con brazo repliegado, radiocomando y pulsadores via cable por l'emergencia, carter de protección para corona de giro y mecanismos, predisposición para autocontrapeso, armario eléctrico de acero inoxidable, documentación según normas CEE.

	400 V (+10% - 10%) 50 Hz	12 kVA
--	-----------------------------	--------

	m/l'	8	20	46	56
	kg	3000	3000	1200	800
kW		11 (Inverter)			

	m/l'	8-4	20-10	46-23	56-28
	kg	2000-4000	2000-4000	1200-2400	800-1600
kW		11 (Inverter)			

	m/l'	17.3	28.6	53.5 (39.3)
	kW	3 (Inverter)		

	g/l'	0.15	0.38	0.75
	kW	3 (Inverter)		

	min	14
	kW	3

	18.500 Kg	8100 Kg + 19500 Kg
--	-----------	--------------------

