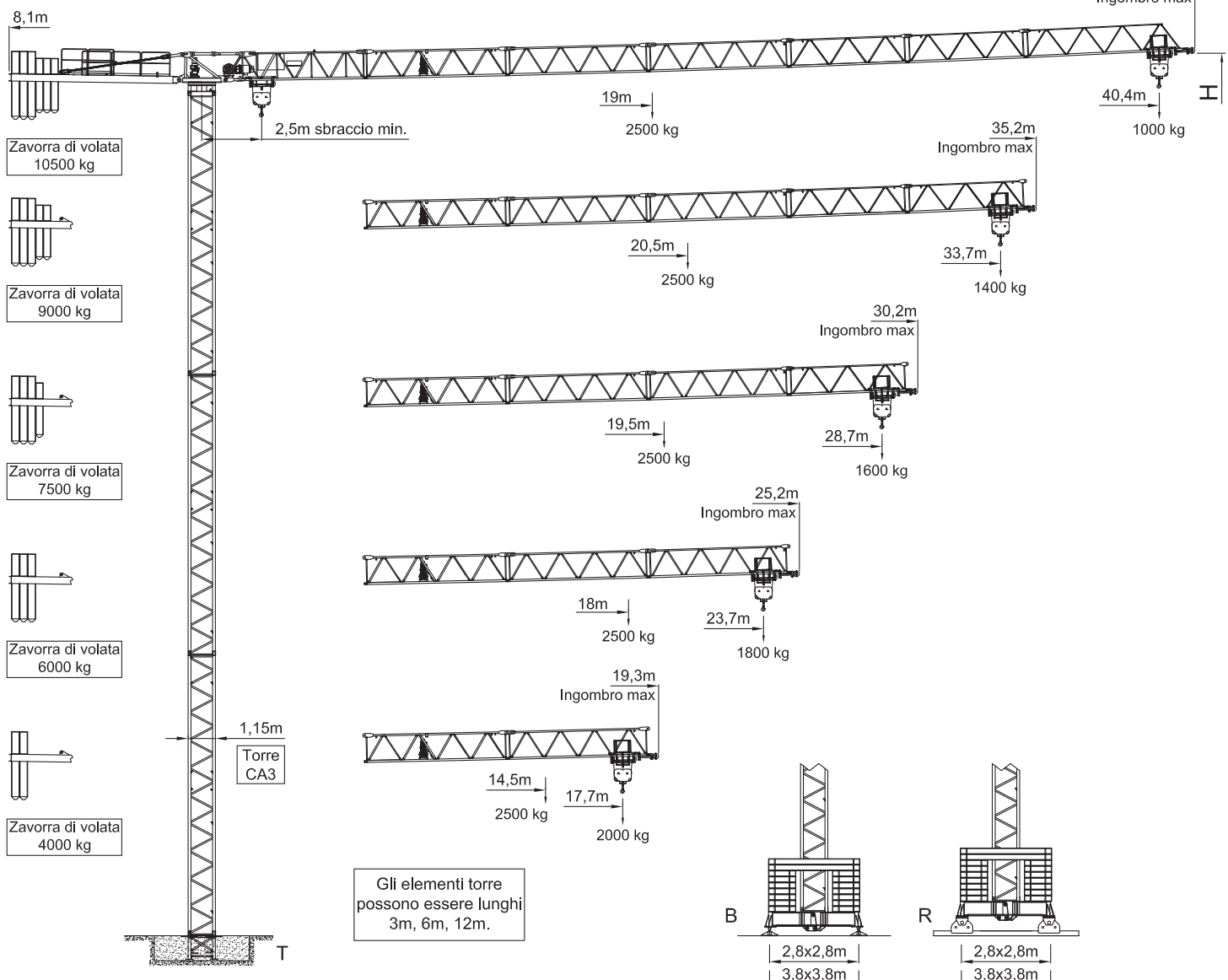


B40 FT

ITALY Gru a torre modulare
UK Modular tower crane

SPAIN Grúa a montaje modular
FRANCE Grue a tour modulair

Gru Benedini



Alimentazione Elettrica		400v 50hz 10/15KW	II		
m/min	kg		kW		
Sollevamento Hoisting Levage Elevaciòn	5	2500kg	15		
	20	2500kg			
	60	V.P.E.			
Traslazione Trolleying Distribution Distribuciòn	20	2500kg	2,2		
	42	2500kg			
	55	V.P.E.			
Rotazione Slewing Orientation Orientaciòn	0,2 g/1°		2,5		
	0,6 g/1°				
	0,9 g/1°				
Traslazione Traveling Translation Translaciòn	15		n° 2x3		

H (m) con torre standard	T	B	R
37,3	38,2	38,7	

Per altezze torre libera e ancorata superiori
consultare l'ufficio tecnico / commerciale

CE FEM A4
EN 14439

B40 FT

I dati tecnici possono essere soggetti a modifiche. ■ The technical data can be subject to change. ■ Les données techniques peuvent être sujettes à changement. ■ Los datos técnicos pueden estar sujetos a cambios.

 Sollevamento comandato da inverter con sistema V.P.E. (velocità proporzionale in funzione del carico).
Rotazione comandata da inverter; 1°/2°/3° velocità programmabili.
Carrello comandato da inverter; 1°/2° velocità programmabili con massima velocità proporzionale in funzione del carico.
Finercorsa di rotazione.
Zincatura: funi, perni, carrello, ballatoi.
Benna tronco conica.
Radiocomando joystick con visualizzazione del carico.
Sistema di teleassistenza.
Radiocomando di emergenza a pulsantiera.
Traslazione rettilinea della base su rotaie.
Sblocco del freno da terra.
Auto montaggio torre ad elementi con gabbia, centralina idraulica e pistone (telescopaggio).
Anemometro.
Anelli di ancoraggio della torre.
Ingombri per carico in container.

 Lifting electronic control by inverter with V.P.E. system (speed proportional to the charge).
Rotation controlled by inverter – 1st 2nd 3rd programming speed.
Trolley electronic control by inverter – 1st 2nd programming speed proportional to the charge.
Galvanising: cables, pivots, trolley, balcony.
Conical bucket.
Joystick radio control with display of the lifted load
Tele-assistance system.
Emergency buttons radio control.
Rectilinear base translation on rails.
Brake release from ground level.
Self erecting tower elements by cage, hydraulic unit and pistons (telescopic system).
Anemometer.
Tower anchoring rings.
Dimensions for loading in containers.

 Elevación controlada por inverter con sistema V.P.E. (velocidad proporcional máxima en función de la carga).
Giro controlado por inverter, 1 / 2 / 3 velocidades programables.
Carrito controlado por inverter, 1 / 2 velocidades programables con velocidad proporcional máxima en función de la carga.
Limitadores de giro.
Cincado: cables, pernos, carrito, balcon.
Cubilotes.
Radio control par joystick con visualization de carga levantada.
Sistema de tele-asistencia.
Radio control de emergencia con botones.
Translacion linear de la base sobre railes.
Desbloque del freno desde el nivel del suelo.
Auto montaje de la torre con jaula, unidad hidráulica y piston (sistema telescopico).
Anemòmetro.
Anillos de anclaje de la torre.
Dimensiones para carga en container.

 Vitesse de levage commandée par inverseur avec système V.P.E. (vitesse maximale proportionnelle par rapport à la charge).
Vitesse de rotation commandée par inverseur, 1 / 2 / 3 vitesses programables.
Vitesse du chariot commandée par inverseur, 1 / 2 vitesses programables avec vitesse maximale proportionnelle par rapport à la charge.
Butée de rotation.
Zingage: câbles, pivots, chariot, balcon.
Benne à béton.
Radio control par joystick con visualization de carga levantada.
Système de télé-assistance.
Radio control de emergencia con botones.
Traductions en ligne de la base sur les rails.
Relachez de frein à niveau du sol.
Auto érection de la tour avec cage, unité hydraulique et piston (système télescopiques).
Anémomètre.
Anneaux d'anclage de la tour.
Dimensions pour le chargement dans des container.



Via Circonvallazione Est, 29
46047 Porto Mantovano MN - ITALY
Tel. +39 0376 1620500 Fax +39 0376 397274
www.grubenedini.it info@grubenedini.it

Rivenditore / Reseller / Minorista / Détailleur

Courtesy of Crane.Market