

DB 20

Elevate prestazioni, concezione evoluta, stile innovativo. Una gru per il futuro.

- High performance, advanced design, innovative style. A crane for the future.
- Grandes performances, conception évoluée, style innovant. Une grue pour le futur.
- Hohe Leistungen, evolviertes Konzept, innovativer Stil. Ein Kran für die Zukunft.
- Elevado rendimiento, diseño avanzado, estilo innovador. Una grúa para el futuro.

Struttura di nuova generazione a facile montaggio idraulico sequenziale.

- New-generation structure, easy sequential hydraulic mounting.
- Structure de nouvelle génération à montage hydraulique séquentiel très pratique.
- Struktur neuer Generation und einfache hydraulische Sequenzmontage.
- Estructura de nueva generación, de simple montaje hidráulico secuencial.

Gestione Intelligente della velocità di sollevamento: scelta automatica in rapporto al peso del carico.

- Intelligent control of the hoisting speed: automatic choice according to the weight of the load.
- Gestion intelligente de la vitesse d'élévation: choix automatique en rapport au poids du chargement.
- Intelligente Verwaltung der Aufzugs geschwindigkeit: Automatische Auswahl nach gegenwärtigem Frachtgewicht.
- Gestión inteligente de la velocidad de elevación: elección automática en relación con el peso de la carga.



DSS : due assali sterzanti e passo variabile per una manovrabilità totale, con possibilità di spostamenti laterali.

- DSS: two steering axles and adjustable wheelbase for total maneuverability, with the possibility of lateral movements.
- DSS : deux essieux braquants, variable empattement, une manœuvrabilité totale avec possibilité de déplacements latéraux.
- DSS : zwei lenkbare Radstütze gewähren eine totale Steuerbarkeit und ermöglichen seitliche Verschiebungen.
- DSS: dos ejes dirigibles y con distancia variable para una maniobrabilidad total, con la posibilidad de movimiento lateral.

50 Hz	Program A			Program B			Program C		
	400 V Trifase 6 kW	m/min	kg	230 V Monofase 4,5 kW	m/min	kg	230 V Monofase 3 kW	m/min	kg
	1 5 5	1600	5 5	1600	▲ 19 ▼ 19	1600	5 5	1600	
	AUTO 2 Selection 2+	▲ 19 ▼ 19	1600	▲ 14 ▼ 19	1600	▲ 9 ▼ 19	1600	▲ 9 ▼ 19	1600
		24 ▲ 24	1100	24 ▲ 24	1100	19 ▼ 19	1100	13 ▼ 19	1100
	3 36 36	700	24 36	700	20 30	700			
	E L E C T R O N I C								
	1 0 →→ 16	1600	0 →→ 16	1600	0 →→ 16	1600			
	2 0 →→ 32	1100	0 →→ 32	1100	0 →→ 32	1100			
	E L E C T R O N I C								
	0 →→ 1 rpm		0 →→ 1 rpm		0 →→ 1 rpm				
	E L E C T R O N I C								
	1,3 kW		1,3 kW		1,3 kW				

Flessibilità di alimentazione ed ampia gamma di velocità.

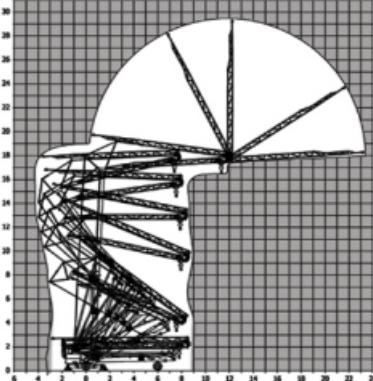
- Supply flexibility and wide range of speeds.
- Flexibilité d'alimentation et vaste gamme de vitesses.
- Versorgungsflexibilität und weitreichende Geschwindigkeitsmöglichkeiten.
- Flexibilidad de alimentación y amplia gama de velocidades.

Tutti gli elementi di zavorra facilmente maneggiabili e di peso contenuto.

- All counterweight elements are easy to handle, with reduced weight.
- Tous les éléments du contre-poids très maniables et de poids réduit.
- Ballastelemente einfach handhabbar und mit beschränktem Gewicht.
- Todos los elementos de balasto de fácil manejo y de peso contenido.

Appoggio e livellamento semplificati.

- Simplified rest and levelling.
- Appui et nivelage simplifiés.
- Vereinfachte Auflage und Nivellierung.
- Apoyo y nivelación simplificados.



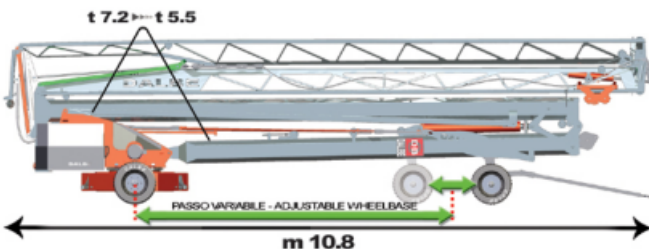
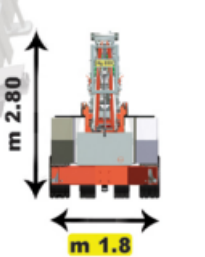
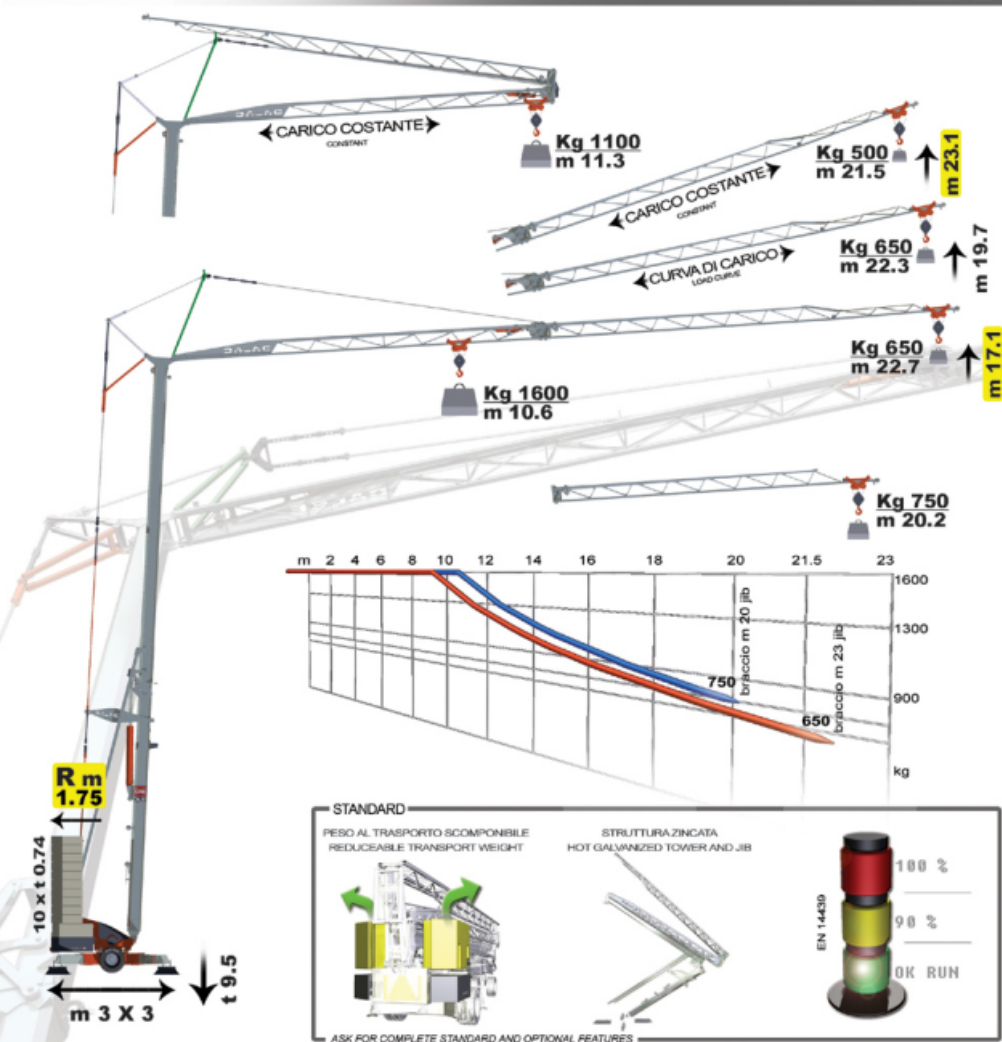
transport



2 gru su 1 camion
2 cranes on 1 truck

23 m - 650 kg
20 m - 750 kg

DB 20



DIN 15018 - H1 B2/B3 - 15019 - 18800 **CE** EN 14439 C25 - D25