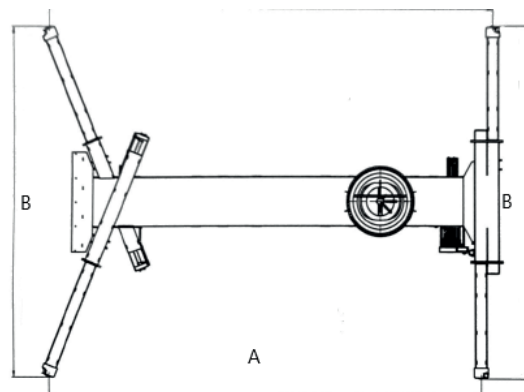
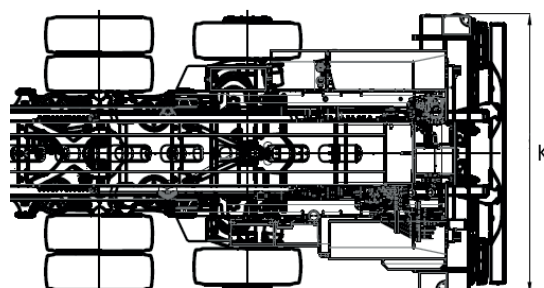
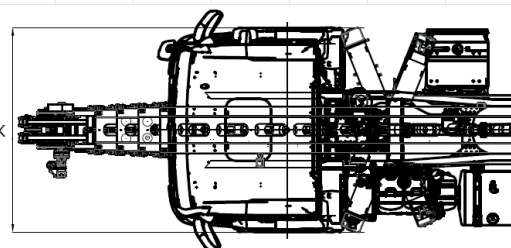



AUTOGRU
KLAAS 1100 6 TON

- Possibilità di lavorare in elettrico
- Motore diesel ausiliario stage IIIB
- Accessorio navicella
- Area stabilizzazione variabile
- Aria condizionata
- Vetri e specchietti elettrici
- Autoradio Bluetooth con retrocamera per manovre
- Motore MAN Euro 6 265 kW

Dati tecnici

	ALTEZZA MASSIMA GANCIO (FUNZIONAMENTO GRU)	59.600 mm
	SBRACCIO MASSIMO (FUNZIONAMENTO GRU)	55.000 mm
	ALTEZZA MASSIMA LAVORO (NAVICELLA HA 3/300) CON 150KG	54.500 mm
	SBRACCIO MASSIMO LAVORO(NAVICELLA HA 3/300) CON 150KG	40.000 mm
	ALTEZZA MAX LAVORO (FUNZIONAMENTO GRU) CON 6000KG	10.500 mm
	SBRACCIO A PORTATA MAX (FUNZIONAMENTO GRU) CON 6000KG	7.000 mm
	ALTEZZA MASSIMA LAVORO (NAVICELLA HA 3/300) CON 300 KG	34.500 mm
	SBRACCIO MASSIMO LAVORO(NAVICELLA HA 3/300) CON 300 KG	32.000 mm
	ROTAZIONE RALLA (CONTINUA)	360°
	STABILIZZAZIONE PARZIALE	Sì
	RADIOCOMANDO GRU	Sì
	TRASLAZIONE DA CABINA AUTOGRU'	No
	NUMERO SFILI OLTRE ELEMENTO BASE	6 nr
	PERSONE MAX IN NAVICELLA	3 nr
	PORTATA MAX NAVICELLA	300 kg
K	STABILIZZAZIONE IN SAGOMA (LARGHEZZA ANT + POST)	2.550 + 2.540 mm
A	STABILIZZAZIONE IN SAGOMA (LUNGHEZZA DX ED SX)	7.739 mm
B	STABILIZZAZIONE ESTESA MASSIMA (LARGHEZZA ANT + POST)	6.140 + 6.073 mm
	CARICO MASSIMO SINGOLO STABILIZZATORE (FUNZIONAMENTO GRU)	195.000 N
	CARICO MASSIMO SINGOLO STABILIZZATORE (FUNZIONAMENTO NAVICELLA)	150.000 N
	VELOCITA' DEL VENTO MAX AMMISSIBILE	45 km/h
	CAVO ALIMENTAZIONE 380V (5 POLI 32AH LUNGHEZZA 10 MT)	Sì
	CAVO COLLEGAMENTO RADIOCOMANDO	Sì
	ESTINTORE (VANO LATO SX TELAIO)	Sì
	PIASTRE STABILIZZATORE 60X60X6 (2 LATO SX/DX)	Sì
	COMANDO STABILIZZATORI A TERRA (LATO DX ED SX)	Sì
	COMANDI EMERGENZA A TERRA	Sì
	SPONDINE ALLUMINIO APRIBILI DX ED SX (LUNGX LARGX ALT)	3.890x2.530x300 mm
	BINARI CON GANCI FISSAGGIO POSIZIONABILI	Sì


Livello carburante

CONTROLLA DI AVER CONSEGNATO IL MEZZO CON LO STESSO LIVELLO DI CARBURANTE E ADBLUE (DOVE PREVISTO) CON CUI L'HAI RITIRATO.



PIENO FINO ALL'ORLO!

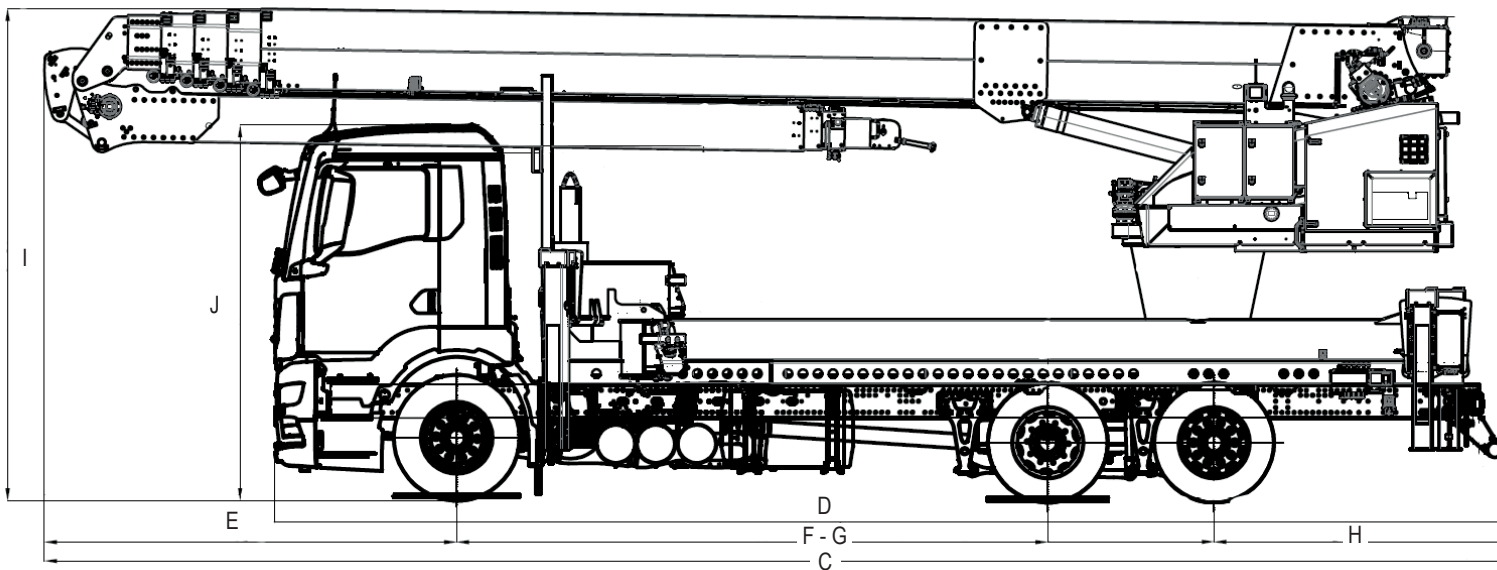
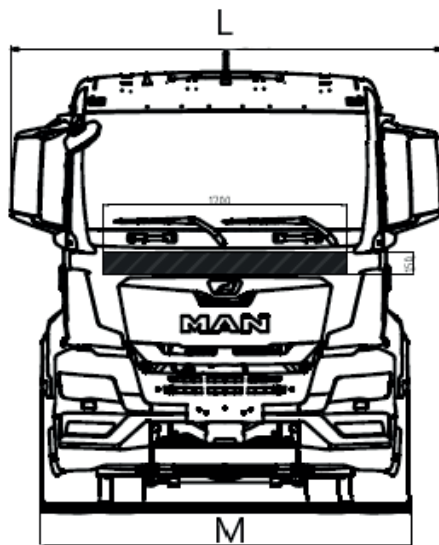


I dati riportati sono indicativi, possono essere soggetti a modifiche o errori di stampa da parte delle ditte costruttrici senza alcun preavviso. La società Mollo Srl si limita a riportarli. Le caratteristiche specifiche sono presenti nel "Manuale d'uso e manutenzione" allegato alla singola macchina.

AUTOGRU
KLAAS 1100 6 TON

Dimensioni di ingombro

C	LUNGHEZZA FASE TRASPORTO (SBALZO ANTERIORE BRACCIO INCLUSO)	12.112 mm
D	LUNGHEZZA ALLESTIMENTO (SENZA SBALZO BRACCIO)	9.965 mm
E	SBALZO BRACCIO ANTERIORE (DA CENTRO RUOTA ANT)	3.347 mm
L	LARGHEZZA FASE TRASPORTO	2.550 mm
M	LARGHEZZA CABINA (CON SPECCHI APERTI)	2.980 mm
I	ALTEZZA FASE TRASPORTO	3.989 mm
J	ALTEZZA DELLA SOLA CABINA	2.843 mm
F	PASSO MINIMO	4.800 mm
G	PASSO MASSIMO (FINO AD ULTIMO ASSE POST)	6.150 mm
H	SBALZO PARAINCASTRO POSTERIORE	2.200 mm
	PESO COMPLESSIVO	25.000 kg



Livello carburante

CONTROLLA DI AVER CONSEGNATO IL MEZZO CON LO STESSO LIVELLO DI CARBURANTE E ADBLUE (DOVE PREVISTO) CON CUI L'HAI RITIRATO.



PIENO FINO ALL'ORLO!



I dati riportati sono indicativi, possono essere soggetti a modifiche o errori di stampa da parte delle ditte costruttrici senza alcun preavviso. La società Mollo Srl si limita a riportarli. Le caratteristiche specifiche sono presenti nel "Manuale d'uso e manutenzione" allegato alla singola macchina.