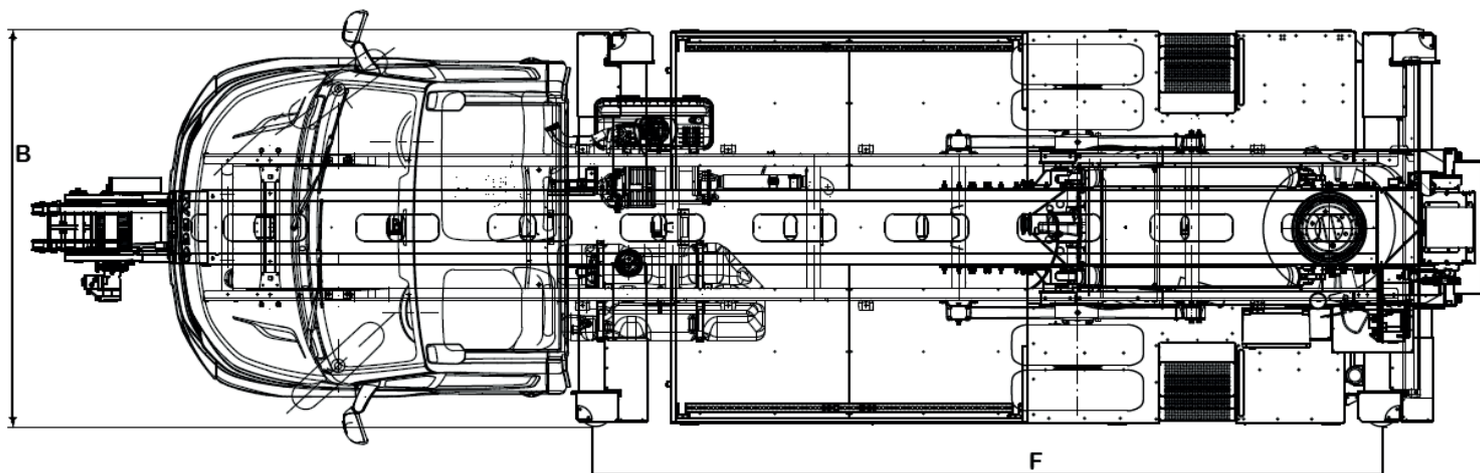



**OGGETTO A20472**
**A916\_10 AUTOGRU 30 MT 1,8 TON  
 AMAK 60 HA**
**Dati tecnici**

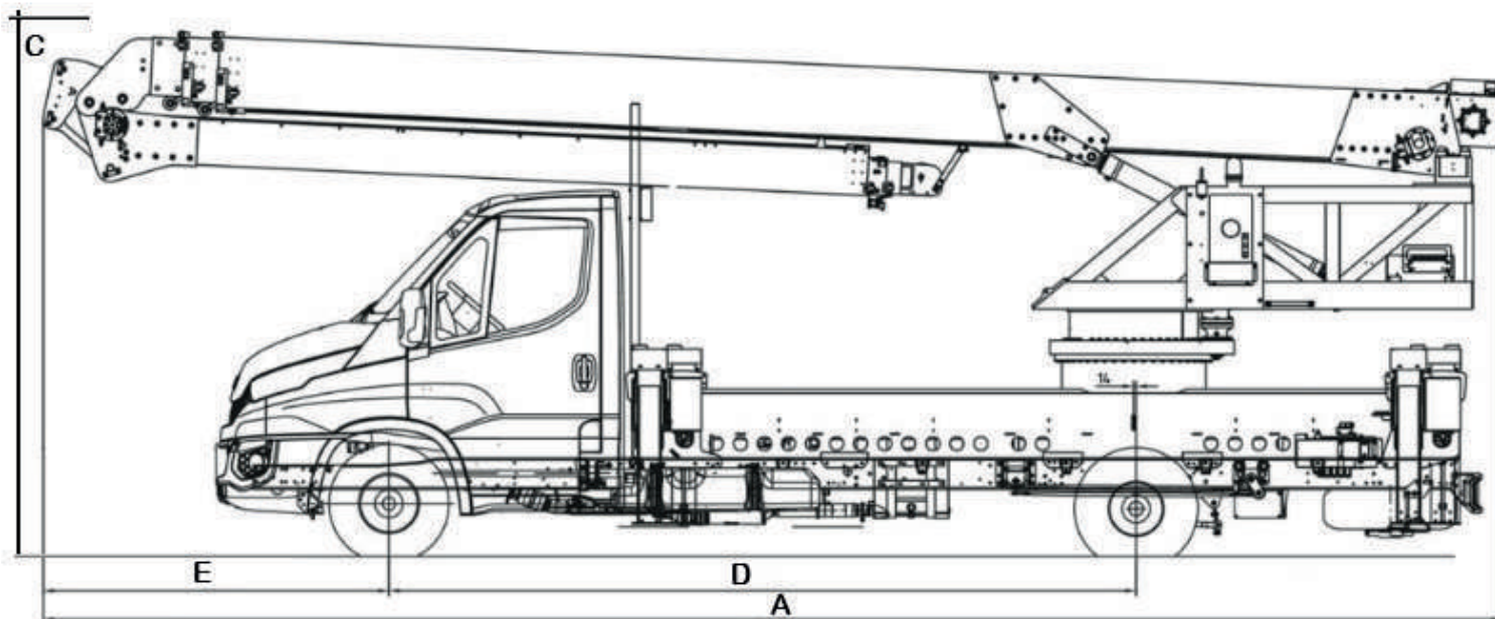
	ALTEZZA MASSIMA LAVORO	32.000 mm
	PORTATA MASSIMA	1.800 kg
	SBRACCIO MASSIMO CON 1600 KG	5.500 mm
	SBRACCIO MASSIMO CON 250 KG	27.000 mm
	NR TIRI FUNE	1
	DIAMETRO FUNE	10 mm
	ANGOLO DEL BRACCIO PRINCIPALE	90°
	ANGOLO DEL JIB	0° – 160°
	ROTAZIONE RALLA (CONTINUA)	360°
	STABILIZZAZIONE IN SAGOMA / ESTENSIBILI IDRAULICI	Si
	RADIOCOMANDO GRU	Si
	CHIUSURA BRACCIO/JIB CON FUNE ARMATA	Si
B	STABILIZZAZIONE MINIMA	2.180 mm
	STABILIZZAZIONE ESTESA MASSIMA	5.300 mm
F	INTERASSE LONGITUDINALE STABILIZZAZIONE	4.620 mm
	INCLINAZIONE MASSIMA AMMESSA	0°
	VELOCITÀ DEL VENTO MASSIMA AMMISSIBILE	12,5 m/s




**OGGETTO A20472**
**A916\_10 AUTOGRU 30 MT 1,8 TON  
 AMAK 60 HA**
**Dimensioni di ingombro**

A	LUNGHEZZA FASE TRASPORTO	8.650 mm
B	LARGHEZZA FASE TRASPORTO	2.360 mm
C	ALTEZZA FASE TRASPORTO (PARTE AEREA)	3.520 mm
D	PASSO	4.350 mm
E	SBALZO ANTERIORE DA CENTRO RUOTA	2.014 mm
	PESO COMPLESSIVO	5.990 kg

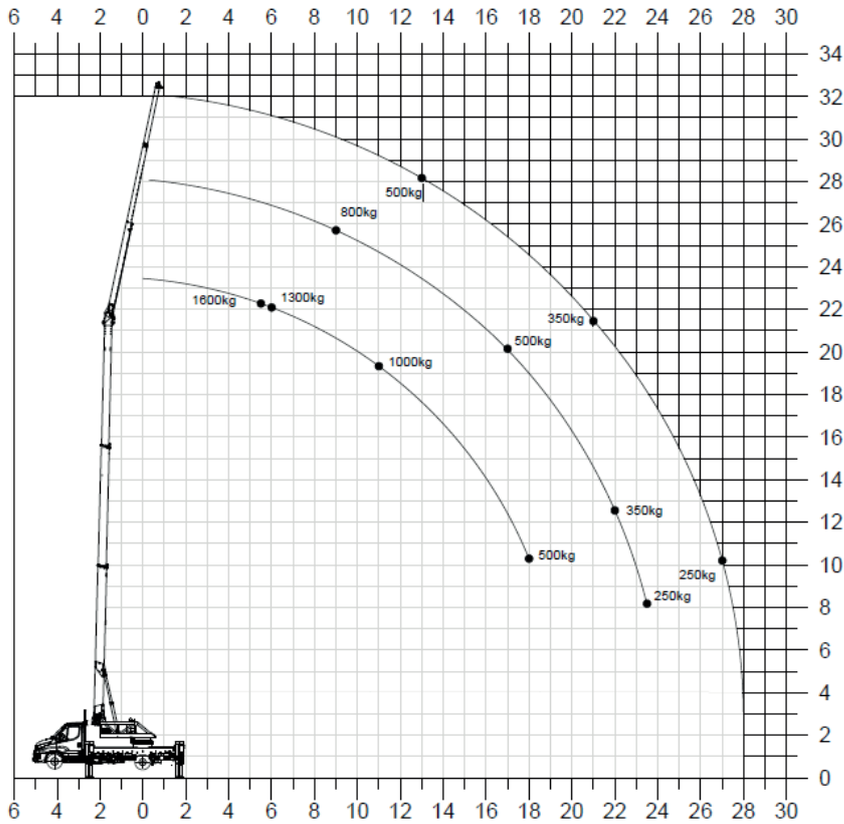
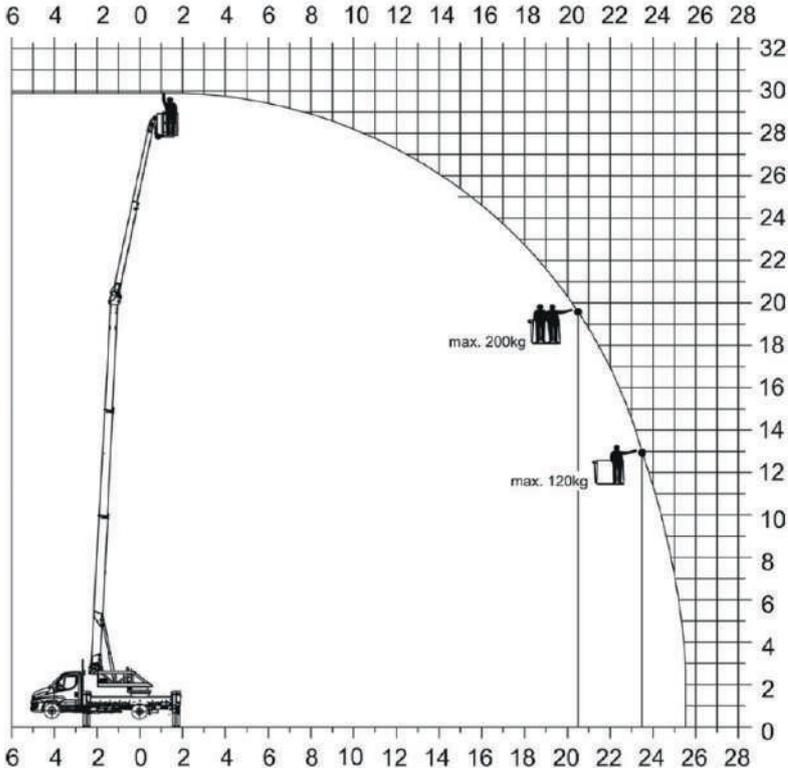
- **No messa a terra**
- **Necessaria patente C**
- Comandi proporzionali
- Jib articolato
- Stabilizzazione con comandi manuali e automatici
- Display con indicazione carico del gancio e sbraio attuale
- Accessori benna in alluminio e forche
- Spondine
- 3 posti a sedere
- Vetri elettrici - radio Bluetooth - aria condizionata
- Motore Euro 6 132 kW con AdBlue



**OGGETTO A20472**

**A916\_10 AUTOGRU 30 MT 1,8 TON  
 AMAK 60 HA**

*Area di lavoro (mt)*



**Livello carburante**

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



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.