


**OGGETTO A20475**
**A14\_05 AUTOCARRATE ARTICOLATE PAT.C 54 MT  
 SOCAGE 54 TJJ SU MAN TGS 35.400  
 8X2-6 BL + ARGANO 900 KG**
**Dati tecnici**

	ALTEZZA MASSIMA DI LAVORO 100 KG (MAX 1 PERSONA)	54.200 mm
	ALTEZZA MASSIMA DI LAVORO 100 KG PIANO CALPESTIO (MAX 1 PERSONA)	52.200 mm
	ALTEZZA MASSIMA DI LAVORO 300 KG (MAX 3 PERSONE)	54.200 mm
	ALTEZZA MASSIMA DI LAVORO 600 KG (MAX 6 PERSONE)	45.800 mm
	PORTATA MASSIMA NAVICELLA 6 PERSONE	600 kg
	SBRACCIO MASSIMO LAVORO (STABILIZZATORI ESTENSIONE MASSIMA) 100 KG (MAX 1 PERSONA)	40.400 mm
	SBRACCIO MASSIMO LAVORO (STABILIZZATORI ESTENSIONE MASSIMA) 300 KG (MAX 3 PERSONE)	37.900 mm
	SBRACCIO MASSIMO LAVORO (STABILIZZATORI ESTENSIONE MASSIMA) 600 KG (MAX 6 PERSONE) TAVOLA N015.0363	28.800 mm
	SBRACCIO MASSIMO LAVORO (STABILIZZATORI IN SAGOMA) 100 KG (MAX 1 PERSONA)	20.400 mm
	SBRACCIO MASSIMO LAVORO (STABILIZZATORI IN SAGOMA) 300 KG (MAX 3 PERSONE)	17.300 mm
	SBRACCIO MASSIMO LAVORO (STABILIZZATORI IN SAGOMA) 600 KG (MAX 6 PERSONE) TAVOLA N015.0370	10.000 mm
	DIMENSIONI NAVICELLA	2.300/3.600x900x1.100mm
	SBRACCIO MASSIMO LAVORO (STABILIZZATORI ESTENSIONE MASSIMA) CON VERRICELLO 200 KG	38.000 mm
	SBRACCIO MASSIMO LAVORO (STABILIZZATORI ESTENSIONE MASSIMA) CON VERRICELLO 900 KG	33.000 mm
	SVILUPPO MASSIMO DAL SUOLO CON VERRICELLO 900 KG	50.610 mm
	DIAMETRO FUNE VERRICELLO 900 KG	8 mm
	ROTAZIONE NAVICELLA	90° + 90°
	ROTAZIONE NAVICELLA CON 600 KG	-/+10°
	ROTAZIONE TORRETTA (CONTINUA)	360°
	INCLINAZIONE MASSIMA AMMESSA IN FASE LAVORO	1°
	VELOCITA' DEL VENTO AMMESSA	12,5 m/s
	RADIOCOMANDO GRU	Si
	NUMERO SFILI OLTRE ELEMENTO BASE	3+2
	CHIUSURA AUTOMATICA BRACCIO	Si
	STABILIZZAZIONE AUTOMATICA	Si
	STABILIZZAZIONE ANTERIORE (MIN - MAX)	2.300 – 8.800 mm
C - C1	STABILIZZAZIONE POSTERIORE (MIN - MAX)	2.200 – 8.700 mm
	INTERASSE LONGITUDINALE MAX STABILIZZATORI	7.100 mm
	INTERASSE LONGITUDINALE MIN STABILIZZATORI	6.600 mm
	CARICO MASSIMO STABILIZZATORI	26.000 kg

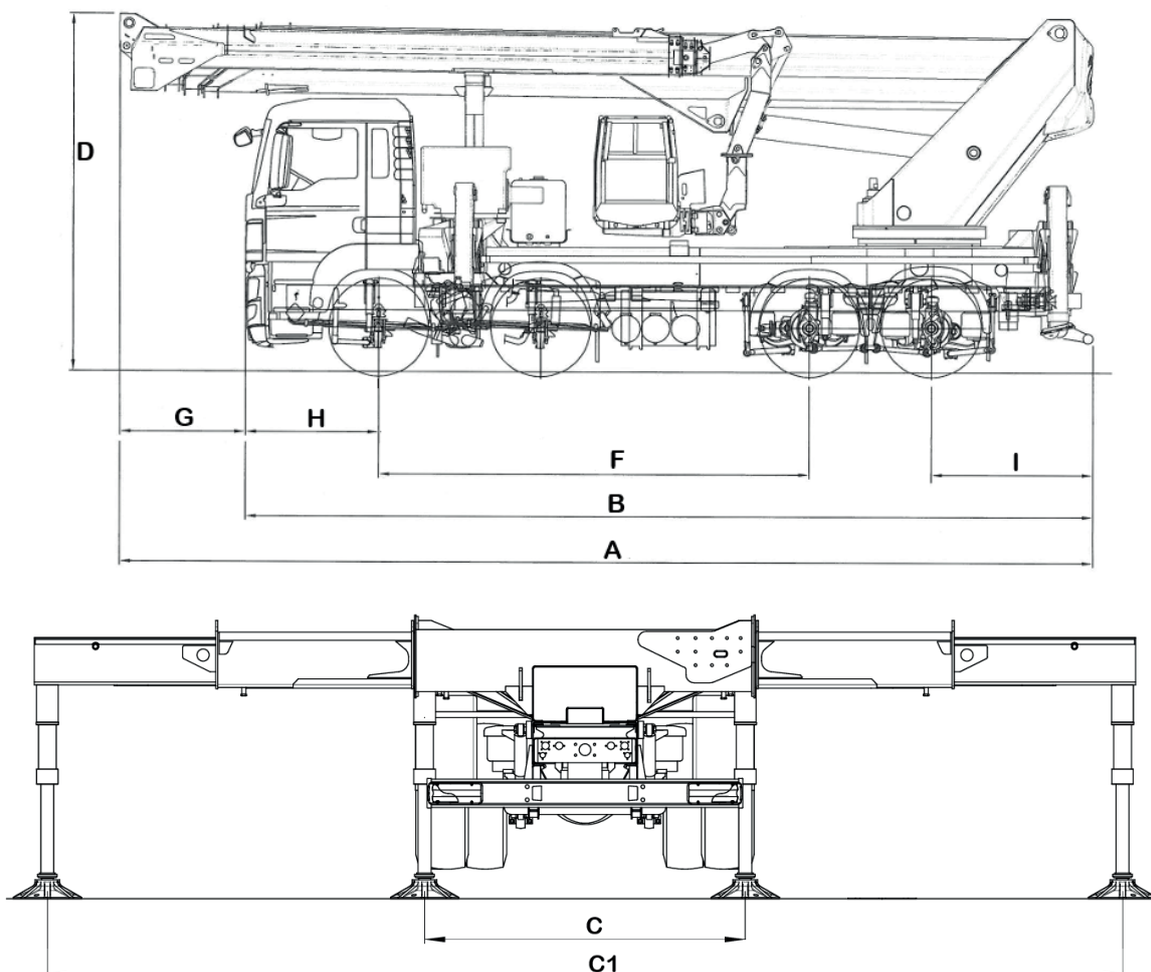
## OGGETTO A20475

## A14\_05 AUTOCARRATE ARTICOLATE PAT.C 54 MT **SOCAGE 54 TJJ SU MAN TGS 35.400 8X2-6 BL + ARGANO 900 KG**

### Dimensioni di ingombro

A	LUNGHEZZA FASE TRASPORTO (SBALZO BRACCIO INCLUSO)	10.910 mm
B	LUNGHEZZA ALLESTIMENTO (SENZA SBALZO BRACCIO)	9.480 mm
C	LARGHEZZA FASE TRASPORTO	2.550 mm
D	ALTEZZA FASE TRASPORTO	3.990 mm
F	PASSO	4.775 mm
G	SBALZO BRACCIO ANTERIORE (DA PARAINCASTRO ANTERIORE)	1.430 mm
H	SBALZO ANTERIORE CABINA (DA CENTRO RUOTA)	1.475 mm
I	SBALZO PARAINCASTRO POSTERIORE (DA CENTRO RUOTA)	1.880 mm
	PESO COMPLESSIVO NOMINALE CON NAVICELLA/ARGANO	32.000 kg

- Necessaria patente C
- Jib articolato
- Possibilità di lavorare in negativo
- Cestello estensibile idraulicamente
- Comandi elettroidraulici proporzionali
- Presenza anemometro
- Corrente in navicella con protezione magnetotermica e differenziale (220V/380V)
- Tubazione acqua/aria in navicella
- Curva di lavoro per stabilizzazione in sagoma
- Stabilizzazione automatica - stabilizzazione 1 solo lato
- Radiocomando utilizzo gru
- Spondine - porta cartelli
- 4 piastre 50x50x5
- Aria condizionata
- Cicalino retromarcia - luci ingombro posteriori
- Motore 294 kW - Euro 6 - AdBlue



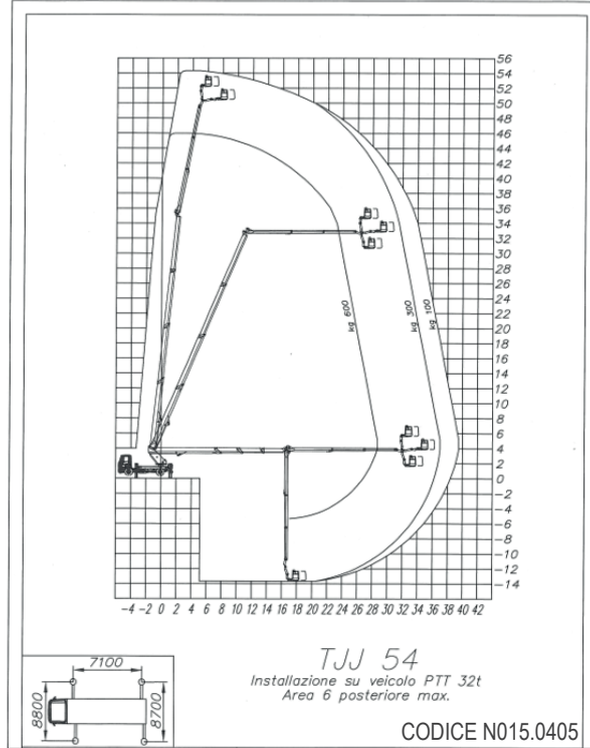
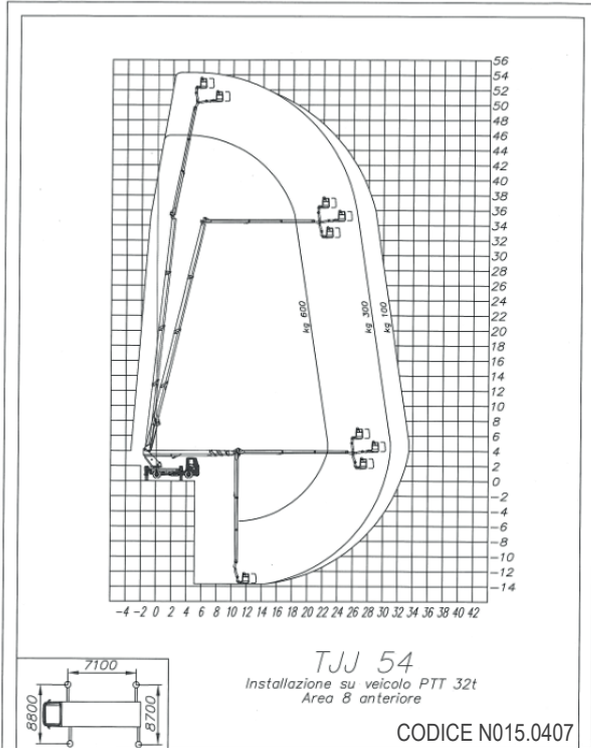
# OGGETTO A20475

# A14\_05 AUTOCARRATE ARTICOLATE PAT.C 54 MT **SOCAGE 54 TJJ SU MAN TGS 35.400 8X2-6 BL + ARGANO 900 KG**

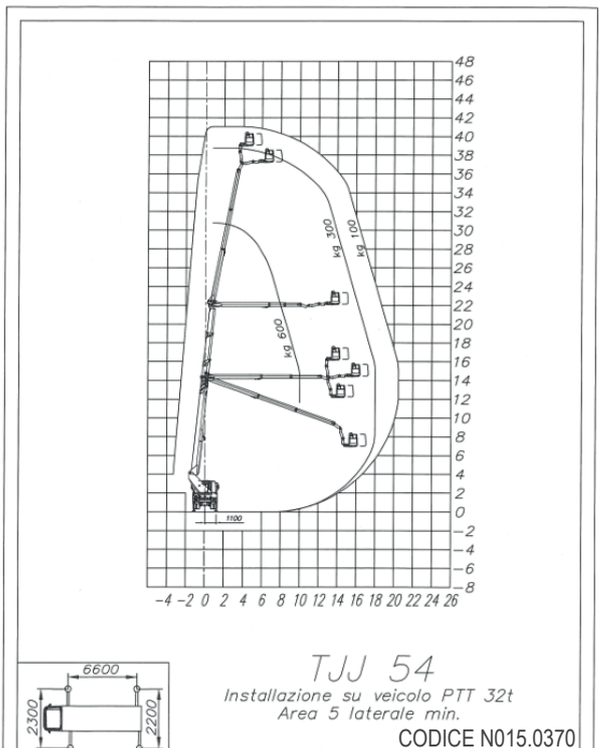
## Area di lavoro (mt)

**AREA DI LAVORO ANTERIORE TRAVERSE COMPLETAMENTE ESTESE**

**AREA DI LAVORO LATERALE TRAVERSE ESTESE**



**AREA DI LAVORO TRAVERSE CHIUSE**



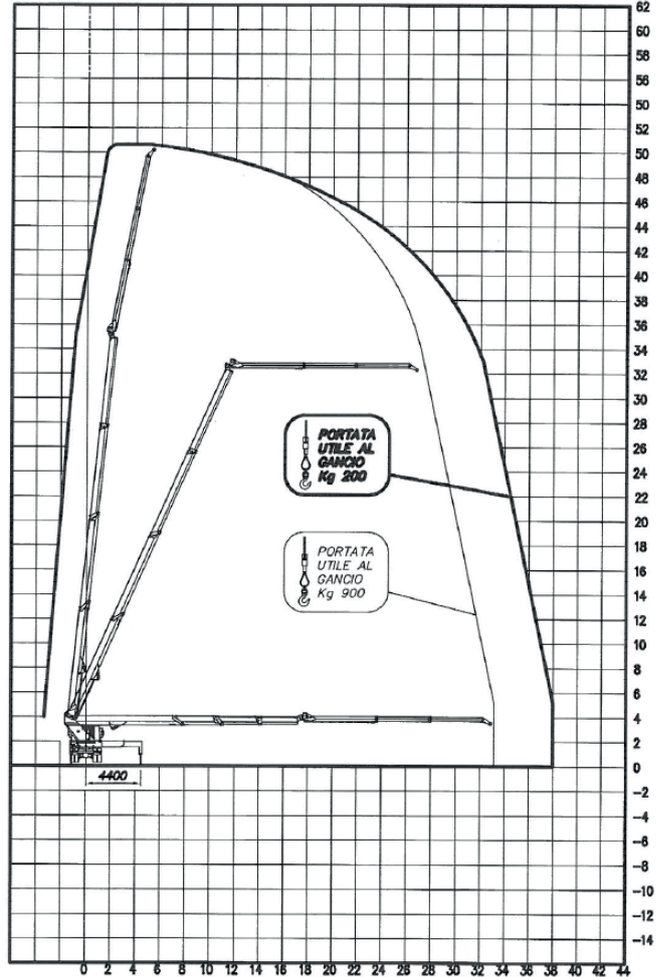
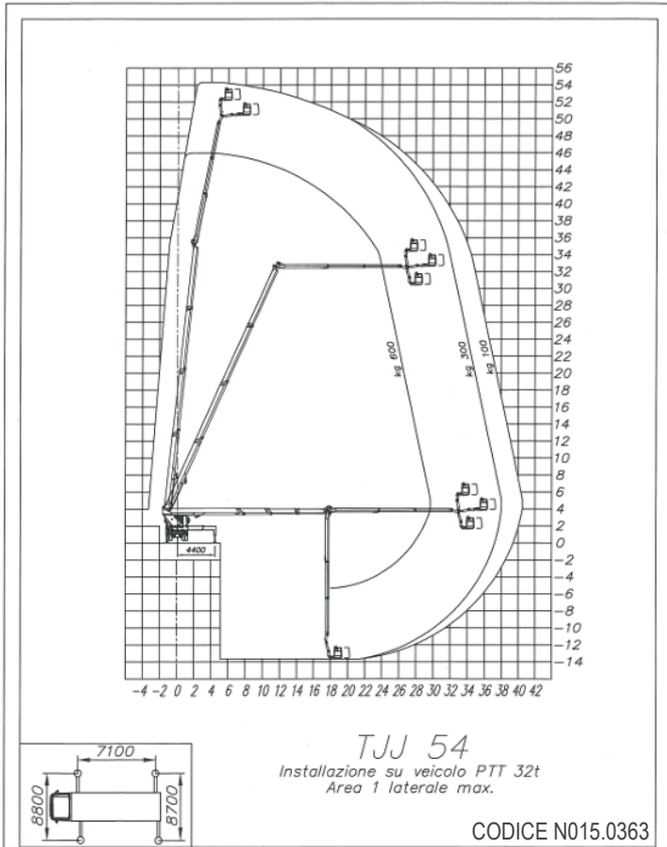
I dati riportati sono indicativi, possono essere soggetti a modifiche o errori di stampa da parte delle ditte costruttrici senza alcun preavviso. La società Mollo Srl si limita a riportarli. Le caratteristiche specifiche sono presenti nel "Manuale d'uso e manutenzione" allegato alla singola macchina.

**OGGETTO A20475**

**A14\_05 AUTOCARRATE ARTICOLATE PAT.C 54 MT  
 SOCAGE 54 TJJ SU MAN TGS 35.400  
 8X2-6 BL + ARGANO 900 KG**

**Area di lavoro (mt)**

**AREA DI LAVORO LATERALE TRAVERSE ESTESE**



**Livello carburante**

CONTROLLA DI AVER CONSEGNATO IL MEZZO CON LO STESSO LIVELLO DI CARBURANTE E ADDBLUE (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.