

**F 338 I**



**F 338 I** **AUTOGRU  
SEMOVENTE**

**FRENI di servizio** del tipo pneumatico su tutte le ruote con azionamento a pedale, a due circuiti indipendenti; **di soccorso e stazionamento** meccanico con comando manuale del tipo a molla agente pneumaticamente su tutte le ruote.

**IMPIANTO IDRAULICO** con 3 pompe di alimentazione, gruppi di distribuzione, cilindri di sollevamento braccio, cilindri di sfilamento braccio, motore idraulico di azionamento argano, comando servosterzo, valvole di controllo, di pressione e di sicurezza, serbatoio olio da lt. 400 circa, pressione massima di esercizio 210 bar.

**IMPIANTO ELETTRICO** alimentato da 2 batterie da 12V in serie; fari anteriori, luci posteriori, girofaro, fano di lavoro omologato.

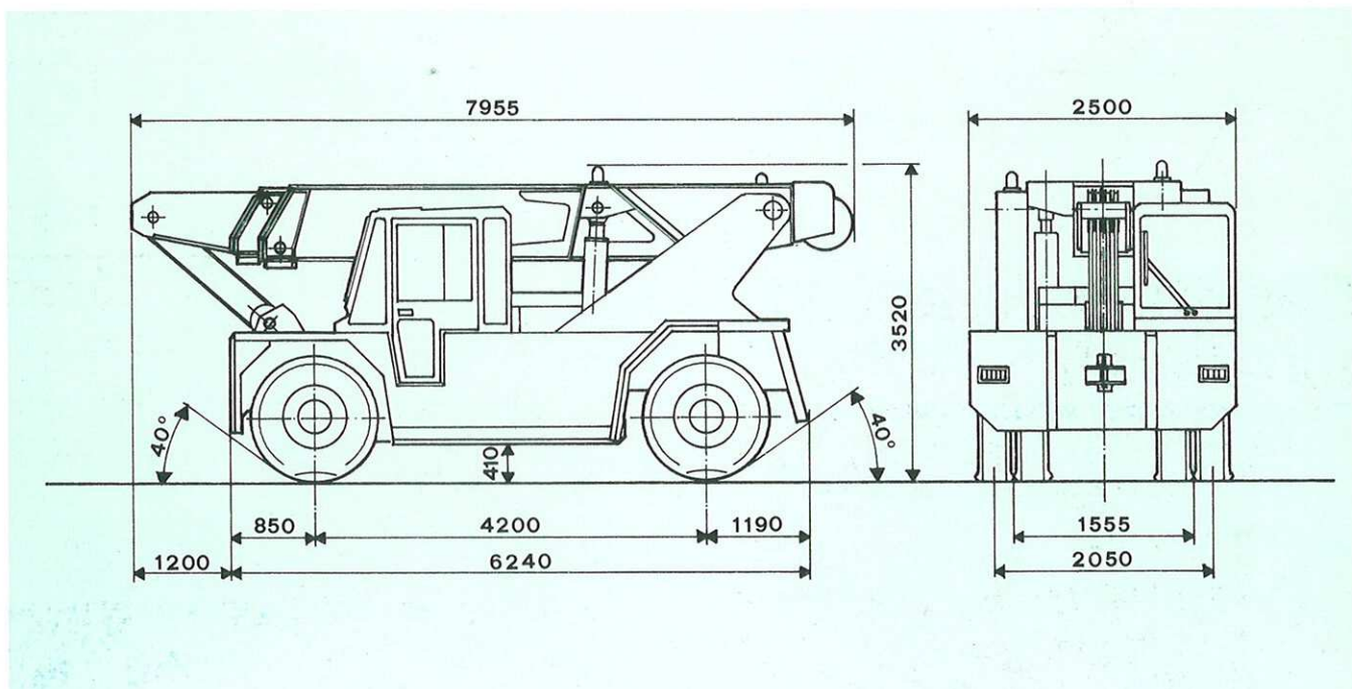
**IMPIANTO PNEUMATICO** compressore, valvole di sicurezza, serbatoio, presa esterna.

**STERZO** servoassistito idraulicamente agente sull'asse posteriore, due cilindri contrapposti.

**CABINA** di manovra ampiamente dimensionata vi sono alloggiati tutti i comandi della gru.



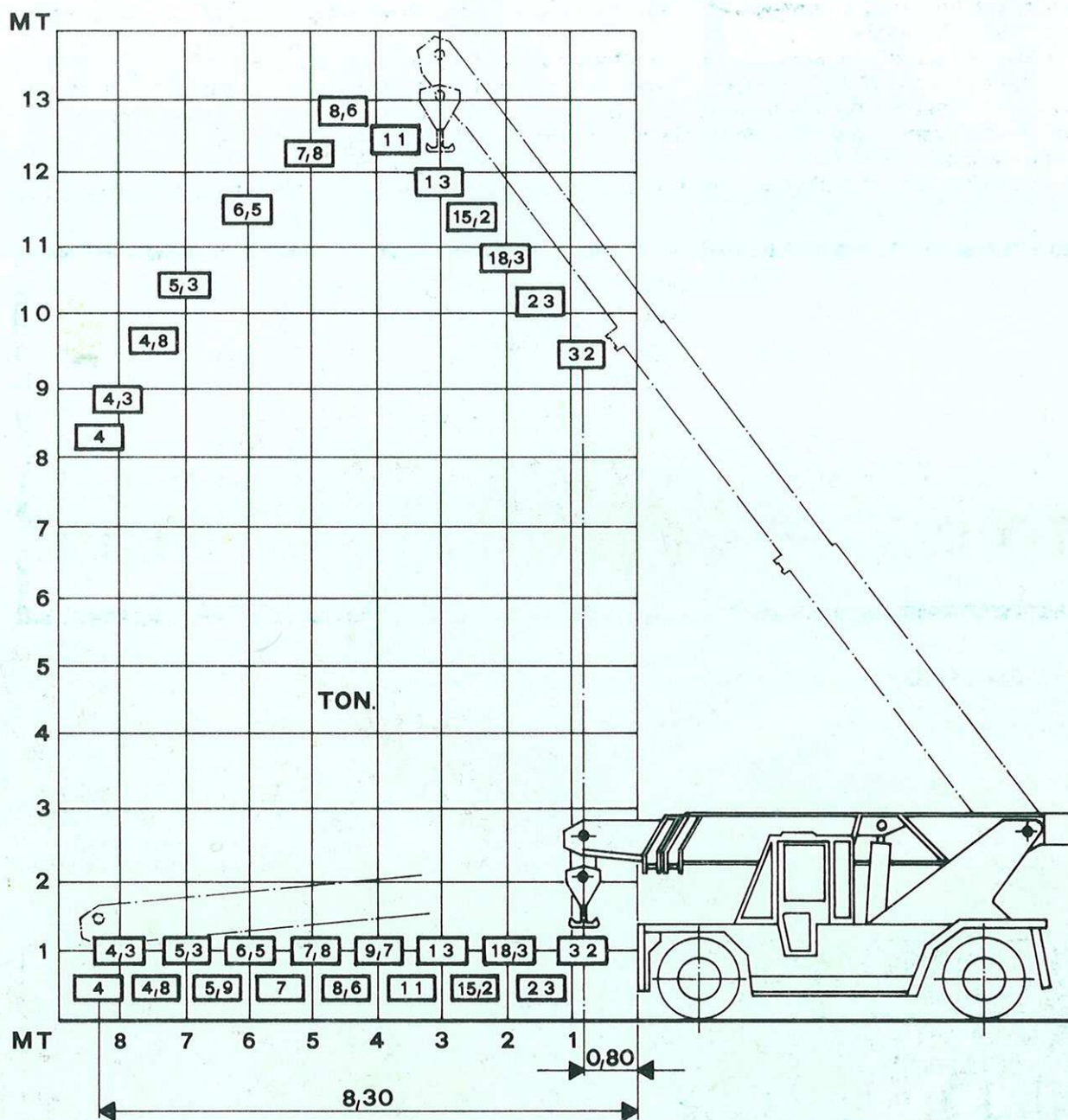
## Dimensioni



## Pesi

Peso della macchina in ordine di marcia	kg. 31.000
Peso sull'assale anteriore	kg. 13.200
Peso sull'assale posteriore	kg. 17.800
Peso bozzello	kg. 330

# Grafico del campo di lavoro



## Attrezzature e/o accessori opzionali

- Jib idraulico m. 3,50
- Prolunga fissa
- Gancio di testa braccio
- Gancio di traino
- Riscaldamento in cabina
- Insonorizzazione in cabina
- Altri a richiesta