

# Autogru AK 37

## AK 37e



### Dati tecnici

|   |   |
|---|---|
| Peso totale consentito [t]                        | 7,49 / 8,6 (8,8)                                  |
| Carico utile max. [kg]                            | 1.500 (opz. 3.000)                                |
| Sbraccio max. [m]                                 | 35 (opz. 37)                                      |
| Altezza di lavoro fino al braccio [m]             | 23,6  |
| Braccio estraibile [m]                            | 4,9 / 8,0 / 11,1 (opz. 13,1)                      |
| Portata braccio [kg]                              | 1.500 / 800 / 500 / (250)                         |
| Angolo del braccio principale [gradi]             | 85  |
| Angolazione del braccio [gradi]                   | 162   |
| Raggio d'azione [gradi]                           | +- 310  |
| Velocità del gancio [m/min]                       | 45  |
| Raggio d'azione nella modalità gru con 250 kg [m] | 28,0 (opz. 30,0)                                  |
| Raggio d'azione nella modalità gru con 500 kg [m] | 21,0 (22,0 / 450 kg)                              |
| Raggio d'azione nella modalità gru con 1 t [m]    | 14,0  |
| Raggio d'azione nella modalità gru con 2 t [m]    | 8,0   |
| Raggio d'azione nella modalità gru con 3 t [m]    | 5,7   |
| Sbraccio / Altezza di lavoro max. [m]             |   |
| con cestello rigido con staffa 200 kg             | 22,0 / 30,5                                       |
| con cestello girevole 250 kg (PK 250-D)           | 21,1 / 30,5                                       |
| Azionamento                                       | PTO / 400 V Ibrido /<br>230 V Ibrido con batteria |

Con riserva di modifiche tecniche. I valori indicati sono da considerarsi massimi.

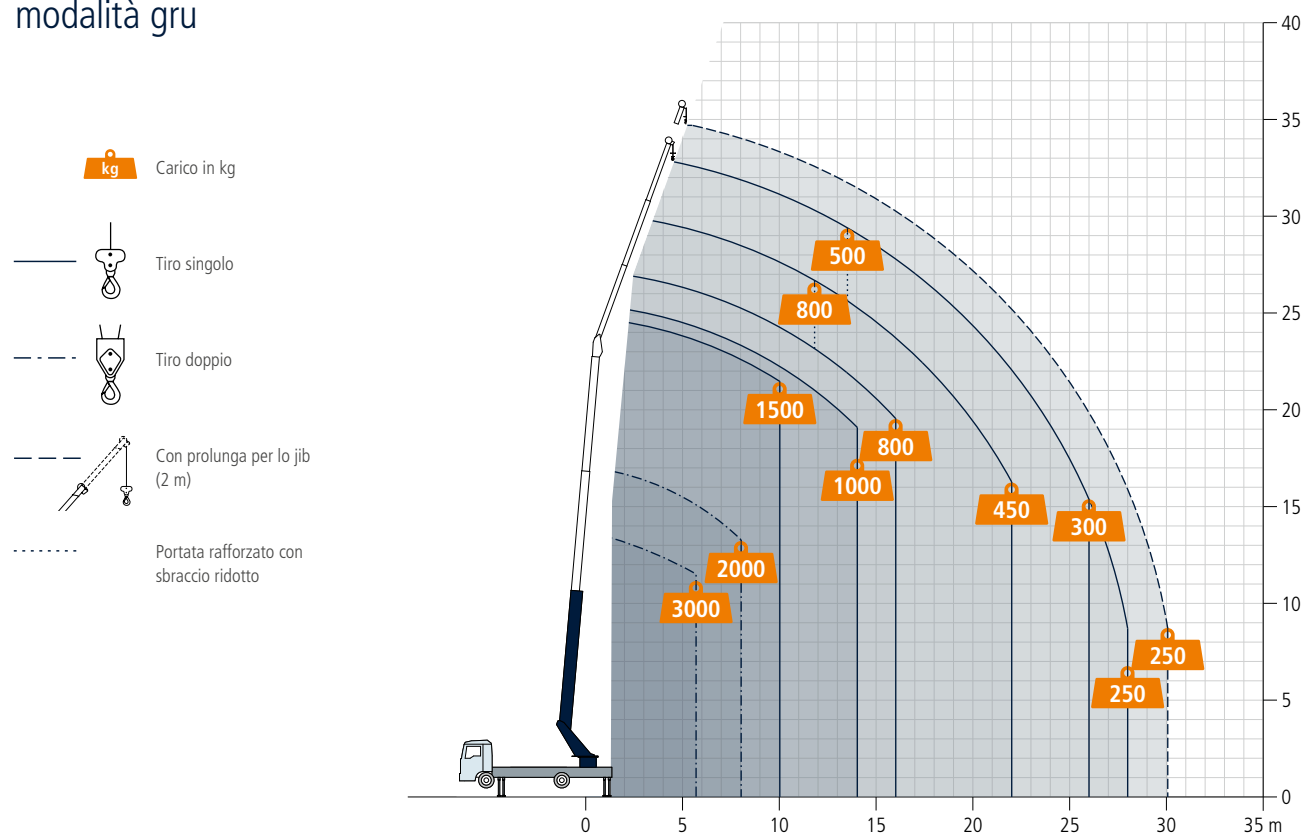


Come numero 1 nella classe di peso da 7,49 t, l'AK 37 vi offre il più alto livello di prestazioni, mantenimento del valore e sicurezza dell'investimento grazie al suo allestimento su motrice MAN o Mercedes. Inoltre è rispettosa dell'ambiente ad ha un basso consumo di carburante. Nell'ultima generazione, l'AK 37 è disponibile anche in versione AK 37e, con trazione elettrica e batteria aggiuntiva con tecnologia di ricarica a 230 V.

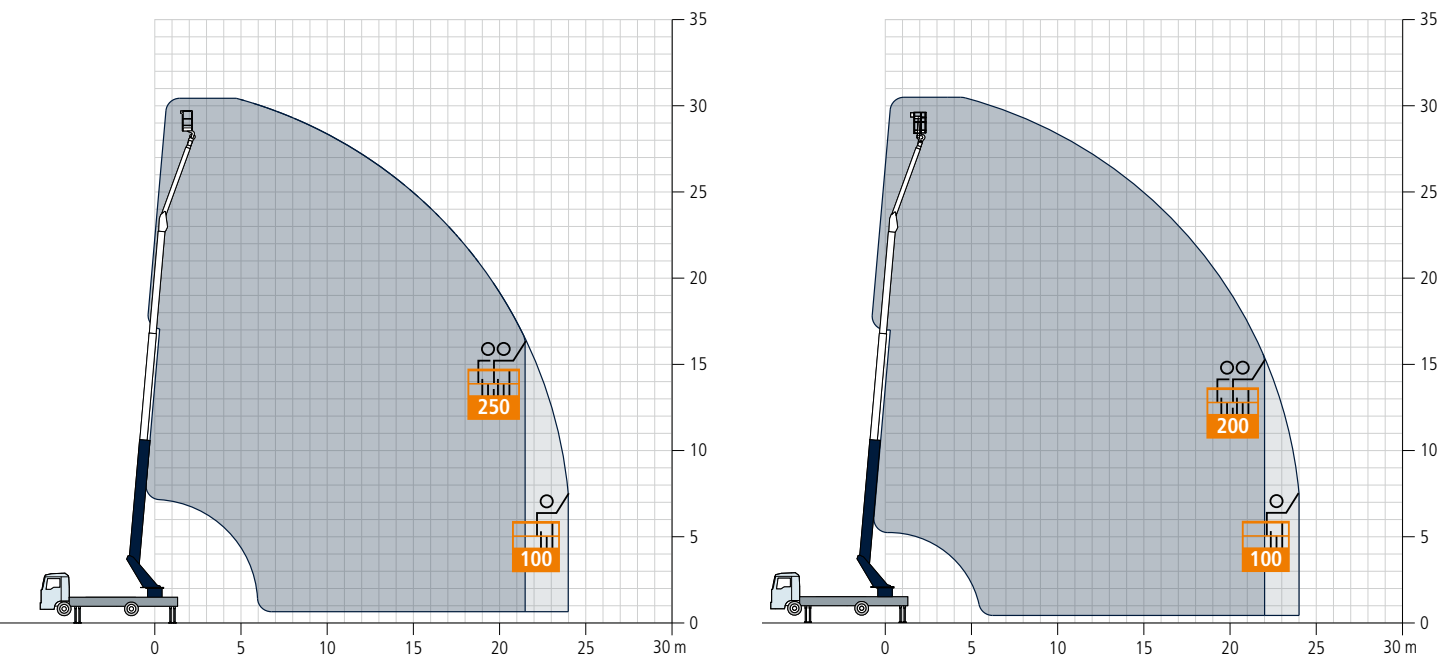
La più compatta di tutte le gru mobili Böcker, con uno sbraccio di 28 m e un carico di 250 kg è possibile raggiungere anche la parte posteriore dei tetti o degli edifici. E grazie al basso ingombro della torretta e l'assenza di sporgenza anteriore rispetto alla motrice è molto adatta per l'uso nel traffico e per il montaggio in cantieri angusti è la scelta migliore.

**Disponibile anche con Böcker Connect**

## Portate in modalità gru



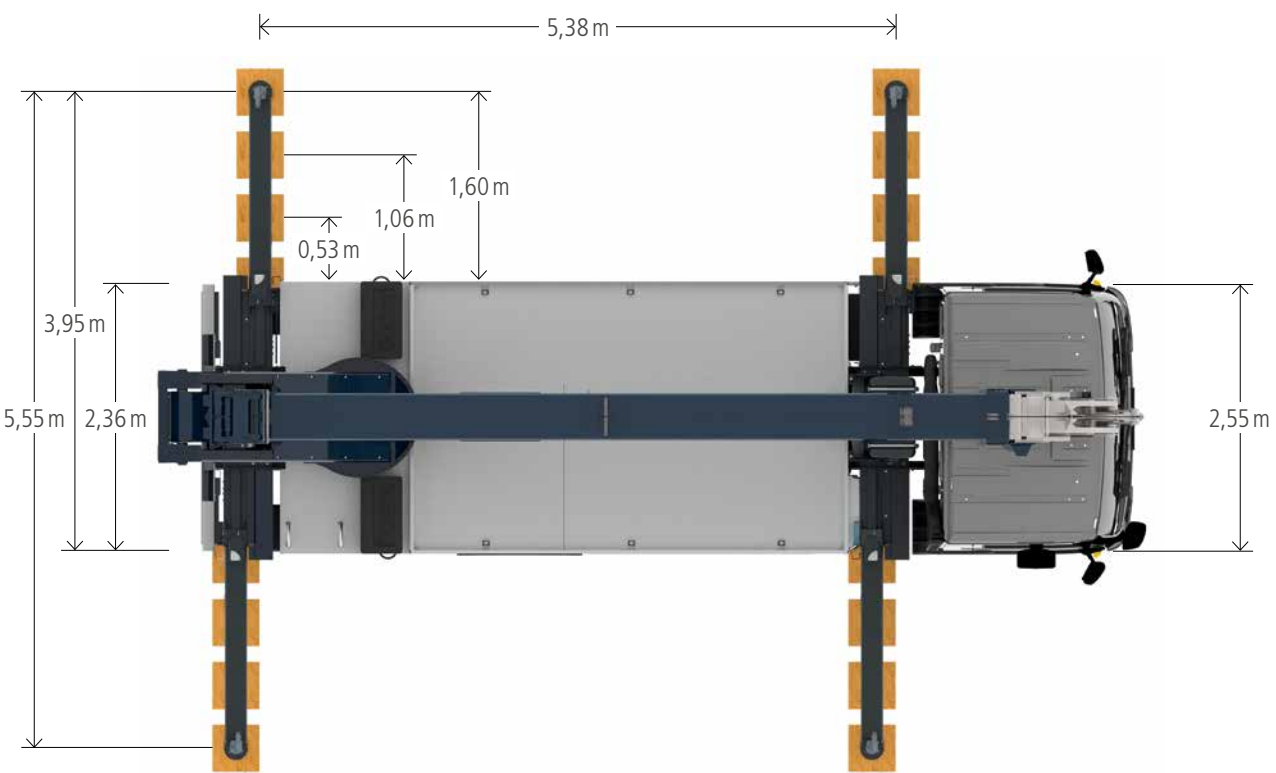
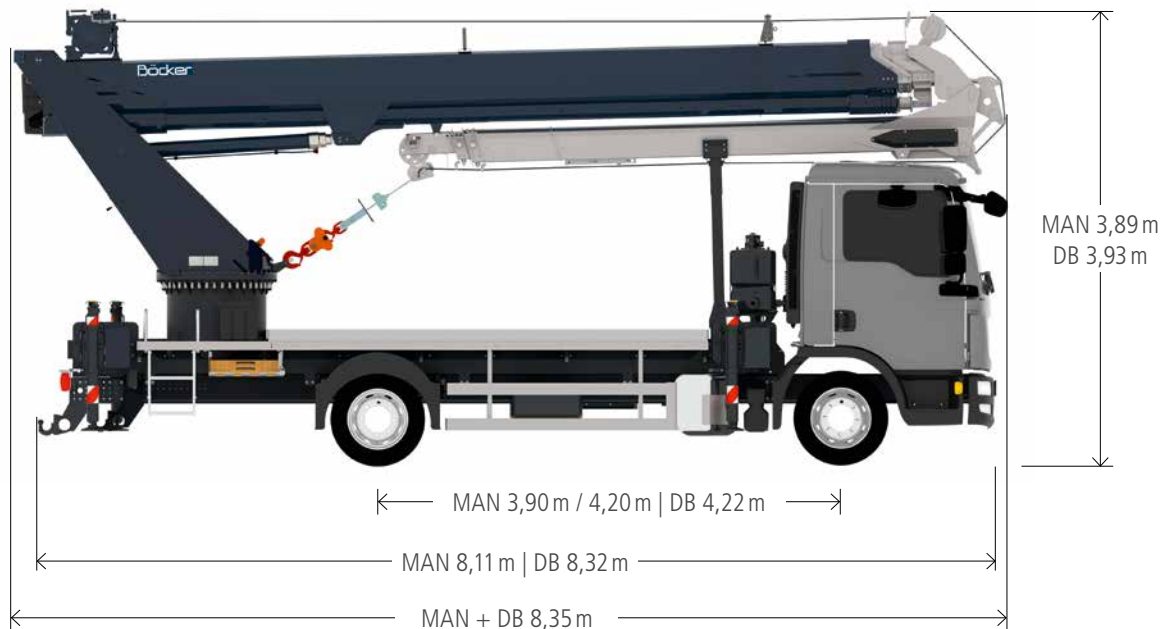
## Portate in modalità piattaforma



Tutti i pesi in kg.

I dati relativi ai materiali possono differire leggermente.

## Misure del veicolo



**Böcker**

[www.boecker.it](http://www.boecker.it)

**Böcker Italia S.r.l.**

Via delle Nazioni 6  
37012 Bussolengo (VR)

Fon +39 45 8780399  
[info@boecker.it](mailto:info@boecker.it)