

# Autogru AK 52



## Dati tecnici

Peso totale consentito (t)	26 / (32)
Carico utile max. (kg)	3.000 (opzionale 6.000/12.000)
Sbraccio max. (m)	52,0 (opzionale 55,0)
Altezza fino al gancio max. (m)	50
Altezza di lavoro fino al braccio (m)	38,0
Braccio estraibile (m)	6,3 / 10,3 / 14,3
Portata braccio (kg)	3.000 / 2.000 / 1.000
Angolo del braccio principale (gradi)	85
Angolazione del braccio (gradi)	157
Raggio d'azione (gradi)	infinito
Velocità del gancio (m/min)	50
Raggio d'azione nella modalità gru con 250 kg (m)	43,0
Raggio d'azione nella modalità gru con 500 kg (m)	40,0
Raggio d'azione nella modalità gru con 1 t (m)	34,0
Raggio d'azione nella modalità gru con 2 t (m)	22,0
Raggio d'azione nella modalità gru con 4 t (m)	13,0
Raggio d'azione nella modalità gru con 6 t (m)	10,0
Raggio d'azione nella modalità gru con 12 t (m)	5,0
Sbraccio in modalità piattaforma con cestello girevole (m)	30,0 con 600 kg 33,0 con 250 kg 36,0 con 100 kg
Sbraccio in modalità piattaforma con cestello rigido con staffa (m)	37,5 con 250 kg 40,0 con 100 kg
Altezza max. di lavoro con cestello girevole (m)	51,0
Altezza max. di lavoro con cestello con staffa (m)	53,0

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

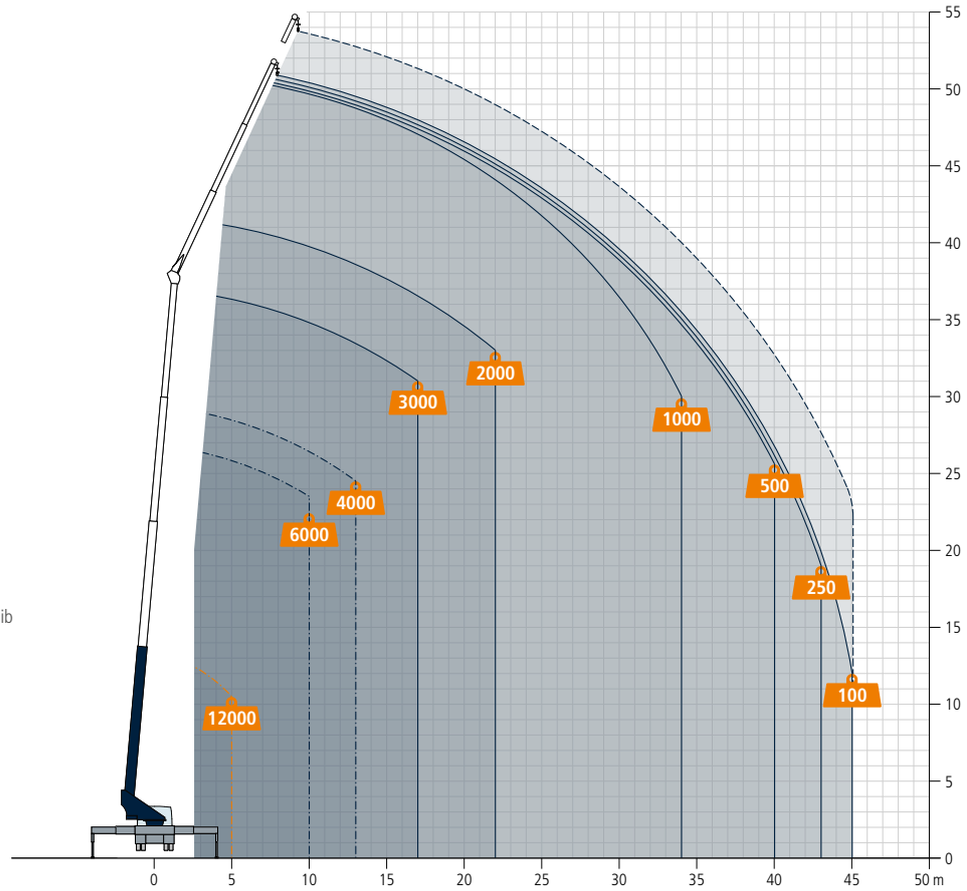
Con un carico utile massimo di 12 t, una lunghezza telescopica di 52 m (opzionale 55 m) e uno sbraccio enorme, il Böcker AK 52 stabilisce nuovi standard nella classe delle 26 t. La gru con braccio ibrido telescopico in acciaio e alluminio più resistente sul mercato solleva 1.000 kg con uno sbraccio laterale fenomenale di 34 m ad un'altezza di 30 m.

Anche come piattaforma di lavoro, l'AK 52 entra in nuove dimensioni e solleva con la cesta estensibile fino a 3,5 m un carico in piattaforma fino a 600 kg. Grazie al suo ridotto ingombro durante la rotazione, al modernissimo sistema di bracci telescopici ibridi chiusi e al jib telescopico completamente idraulico di 14 m, è davvero fantastico per il tuo cantiere, anche in spazi ristretti.

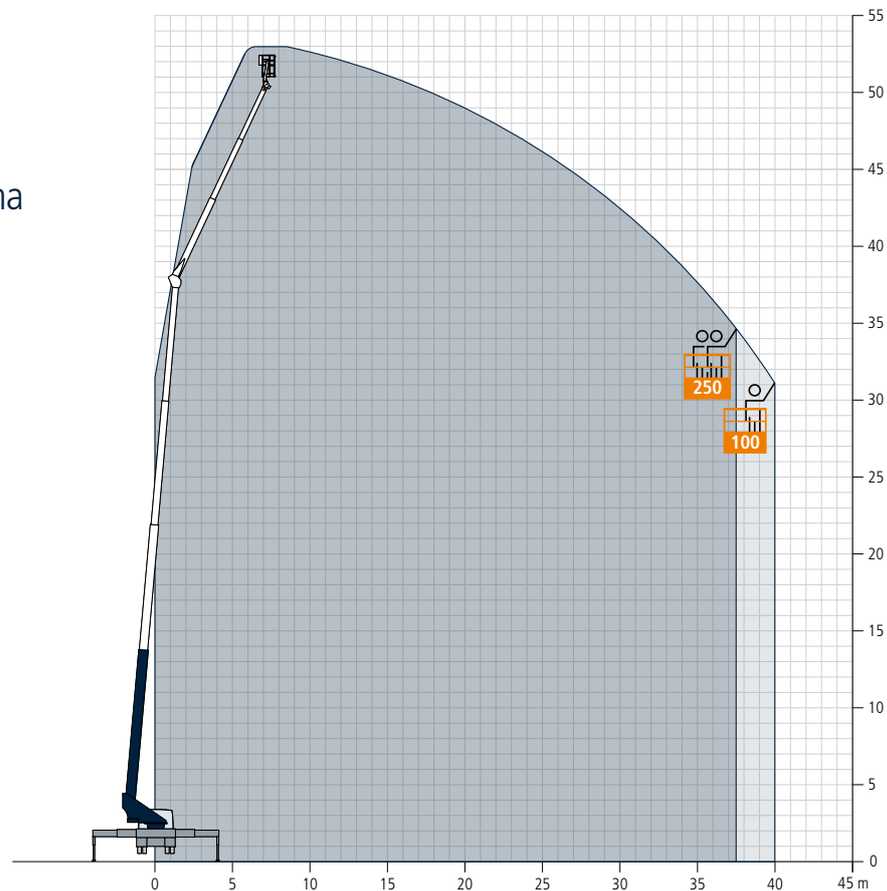
**Böcker**  
LA MIA STRADA VERSO L'ALTO

## Portate in modalità gru

-  Carico in kg
-  Tiro singolo
-  Tiro doppio
-  Tiro quadruplo
-  Con prolunga per lo jib (3 m)

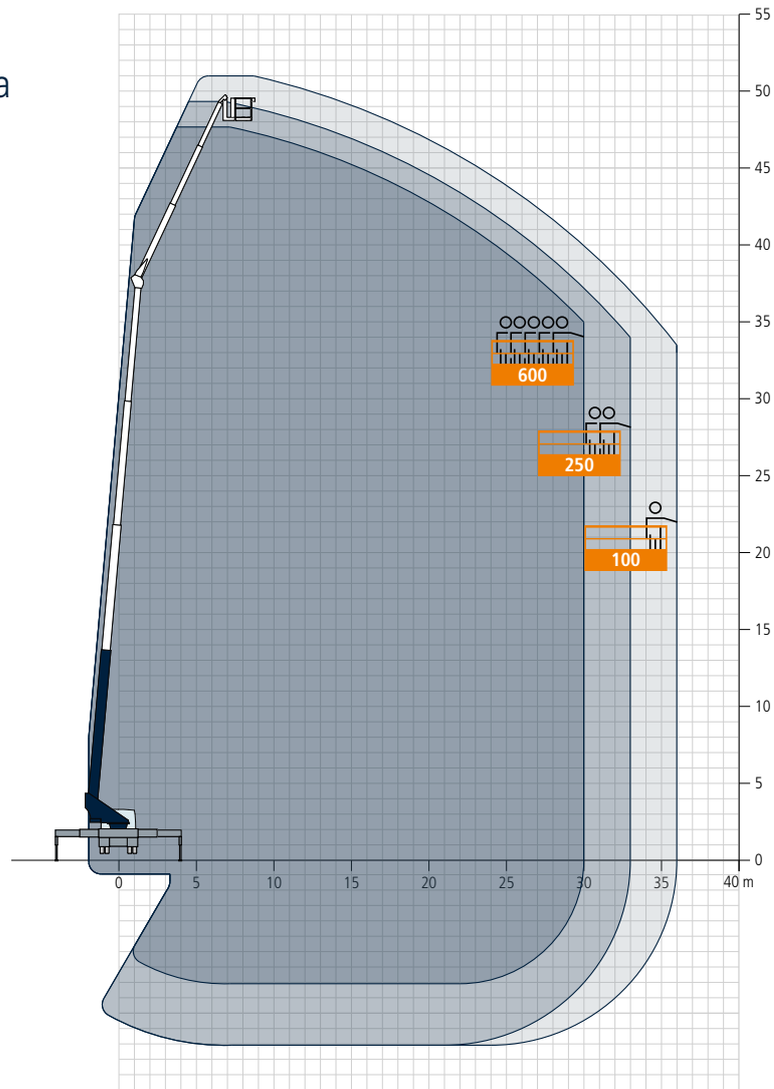


## Portate in modalità piattaforma (cestello rigido con staffa)

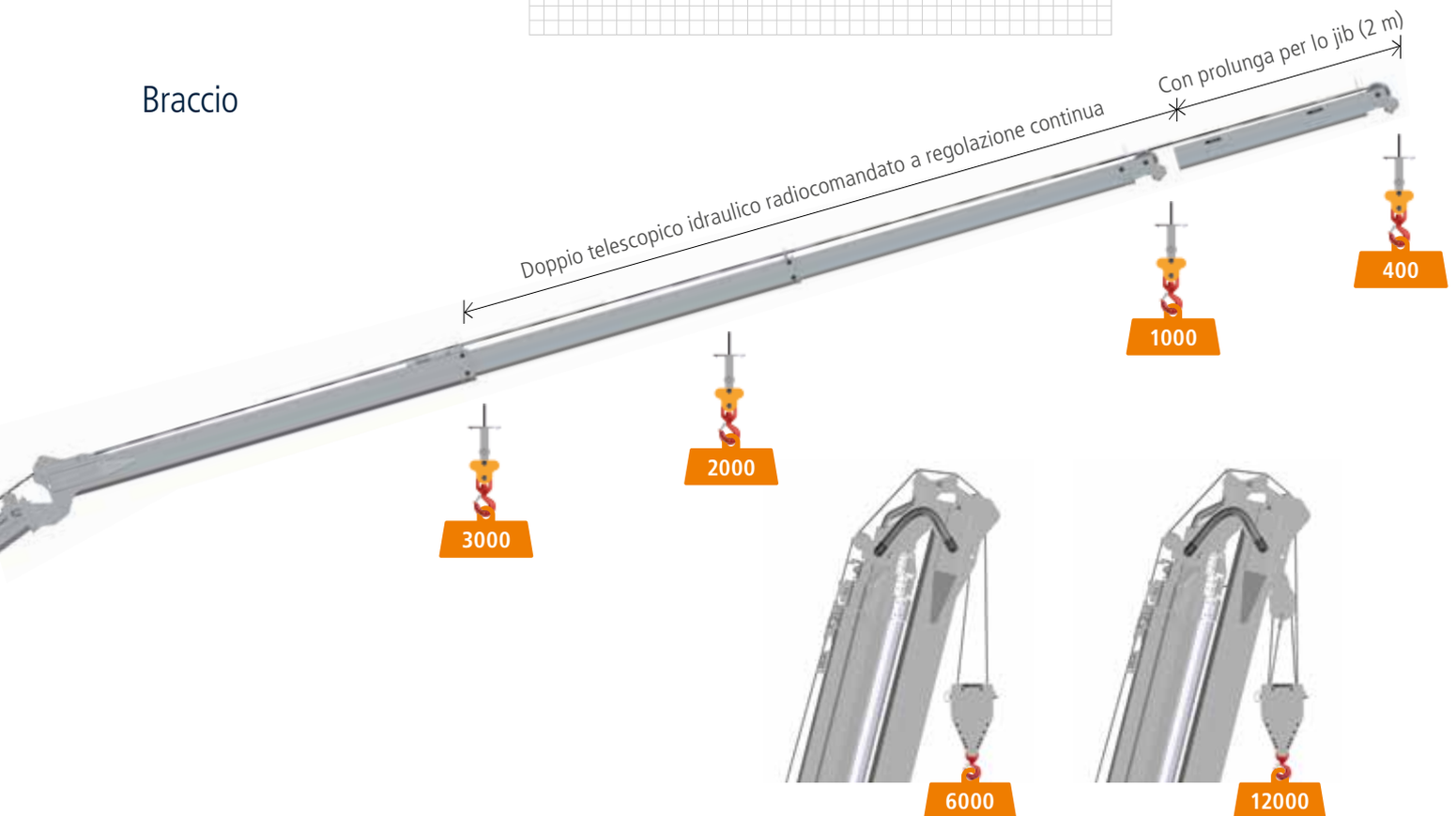


Tutti i pesi in kg.  
I dati relativi ai materiali possono differire leggermente.

Portate in  
modalità piattaforma  
(cestello girevole)

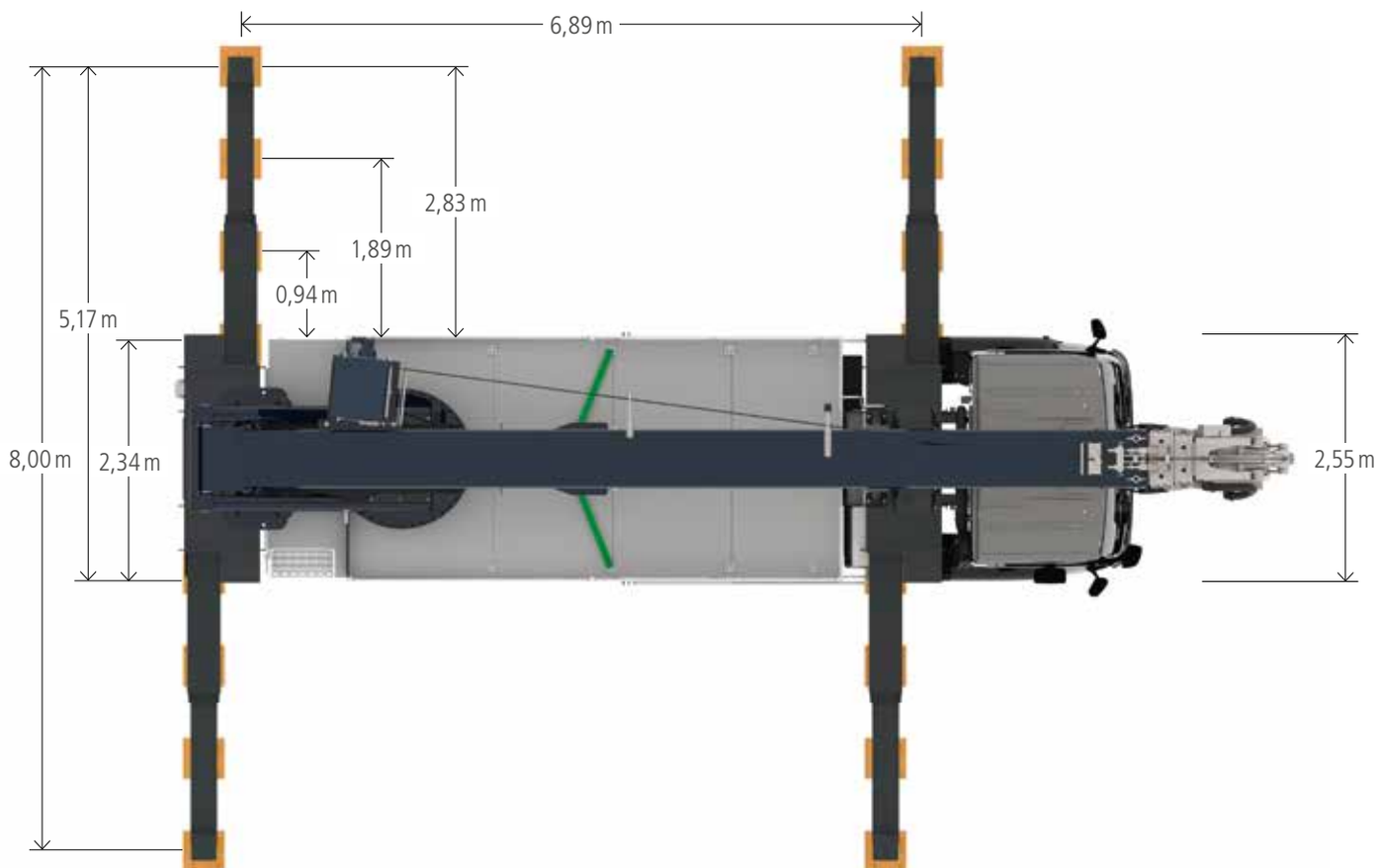
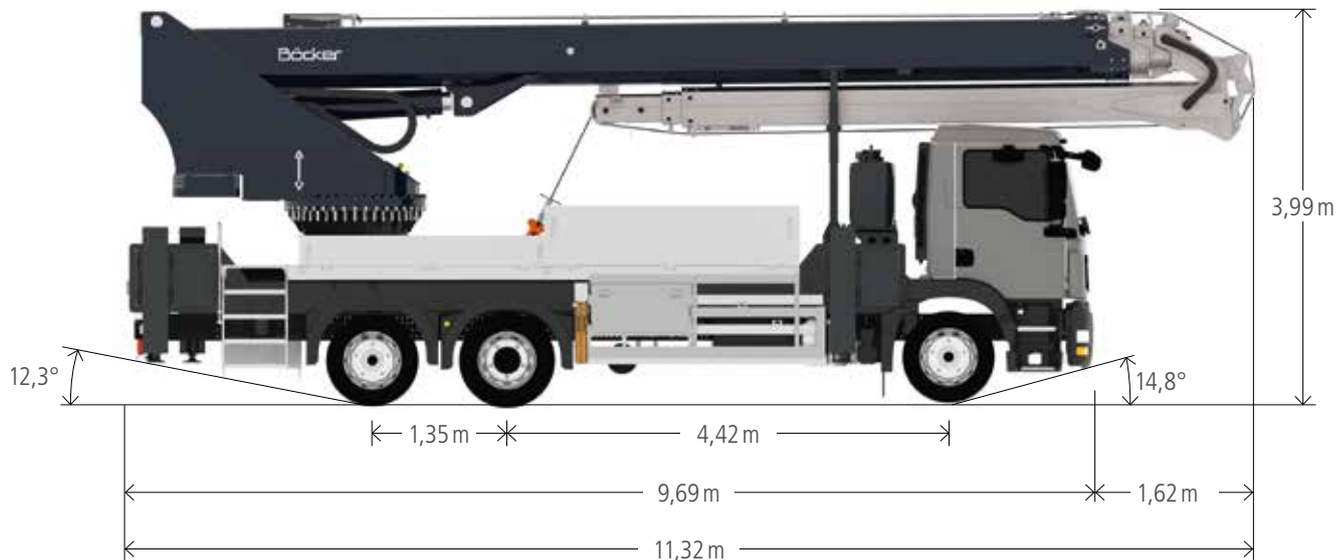


Braccio



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 srl**

Sede Legale:  
Corso Porta Nuova 11  
IT-37122 Verona (VR)

Sede Operativa/Amministrativa:  
Via delle Nazioni 6  
IT-37012 Bussolengo (VR)

Fon +39 045 8780399  
Fax +39 045 8780420  
info@boecker.it