

Böcker

LA STRADA
— VERSO —
L'ALTO



Elevatori trainati per traslochi



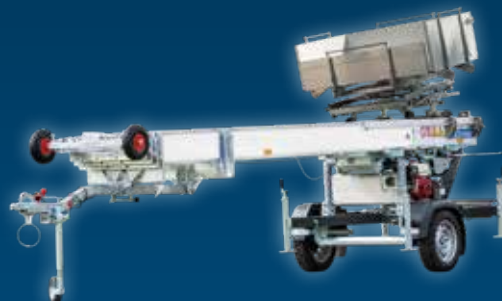
Il massimo rendimento fa la differenza

Da quasi sessant'anni gli elevatori inclinati Böcker sono irrinunciabili per il trasporto sicuro e veloce di mobili. Grazie alla lavorazione robusta e la tecnica affidabile i nostri prodotti si distinguono per la loro lunga durata. Che sia estremamente compatto o con altezza massima fino a 37 m, Böcker ha l'apparecchio giusto per ogni impiego.

Simply – robusto e flessibile

- Max. altezza 21 m
- Portata max. 250 kg
- Velocità max. 28 m/min
- Potenti motori a benzina o elettrici

da pagina 4



Junior – snello e potente

- Max. altezza 24 m
- Portata max. 250 kg
- Velocità max. 48 m/min
- Potenti motori a benzina o elettrici
- Timone rientrabile (opzionale)
- Particolarmente facile da manovrare grazie al peso proprio ridotto

da pagina 6



Avario – compatto e robusto

- Max. altezza 26 m
- Portata max. 400 kg
- Velocità max. 50 m/min
- Potenti motori a benzina con cofano insonorizzato (opzionale)
- Comode caratteristiche di guida grazie a dimensioni compatte e baricentro basso

da pagina 8



Arriva – robusto e affidabile

- Max. altezza 36 m
- Portata max. 400 kg
- Velocità max. 50 m/min
- Potenti motori a benzina con cofano insonorizzato (opzionale)
- Particolarmente robusto e affidabile fino a grandi altezze

da pagina 10



Simply – robusto e flessibile



- 1** Ruote in testata regolabili ed estraibili (opzionali)
- 2** Guida della fune ottimale per minimizzare la deformazione elastica del pacco scala anche sotto carico
- 3** Timone con innesto a sfera e ruotino montato sul pacco scala
- 4** Rotaie di guida regolabili sia in verticale che in orizzontale per uno scorrimento totalmente fluido delle rotaie e del carrello
- 5** Le operazioni di carico e scarico non gravano sulla schiena grazie alla prolunga estraibile continua (monopezzo, lunghezza 2 m)
- 6** Illuminazione integrata in modo fisso nel telaio
- 7** Utilizzabile con motore elettrico da 230 volt o motore a benzina

L'elevatore inclinato universale è funzionale, conveniente e performante come nessun altro modello di elevatori di alta qualità e si distingue in particolare per la sua struttura robusta e per l'uso semplice. La superficie d'appoggio estremamente ridotta e la struttura semplice fanno di Simply un'apparecchiatura universale per tutte le applicazioni.

Vantaggi

- ✓ Utilizzabile come elevatore in ambito edile o per mobili con motore a benzina o elettrico
- ✓ Larghezza di passaggio e altezza estremamente ridotte grazie alla struttura compatta
- ✓ Con un peso proprio di soli 750 kg facile da manovrare sul sito operativo
- ✓ Conducibile con quasi ogni vettura e classe di patente B
- ✓ Richiede poco spazio sul sito operativo grazie alla superficie d'appoggio ridotta di soli 4,6 m²
- ✓ Raggio d'azione ottimale di 360 gradi grazie alla possibilità di regolare l'arresto della piattaforma girevole
- ✓ Massima affidabilità anche per personale non specializzato grazie alla semplice tecnica di comando
- ✓ Brevi tempi di montaggio grazie all'innalzamento idraulico ovvero allungamento bei binari



Scheda tecnica



Conducibile con patente di guida classe B



Installabile anche su terreni irregolari



Trazione con motore a benzina o elettrico performante



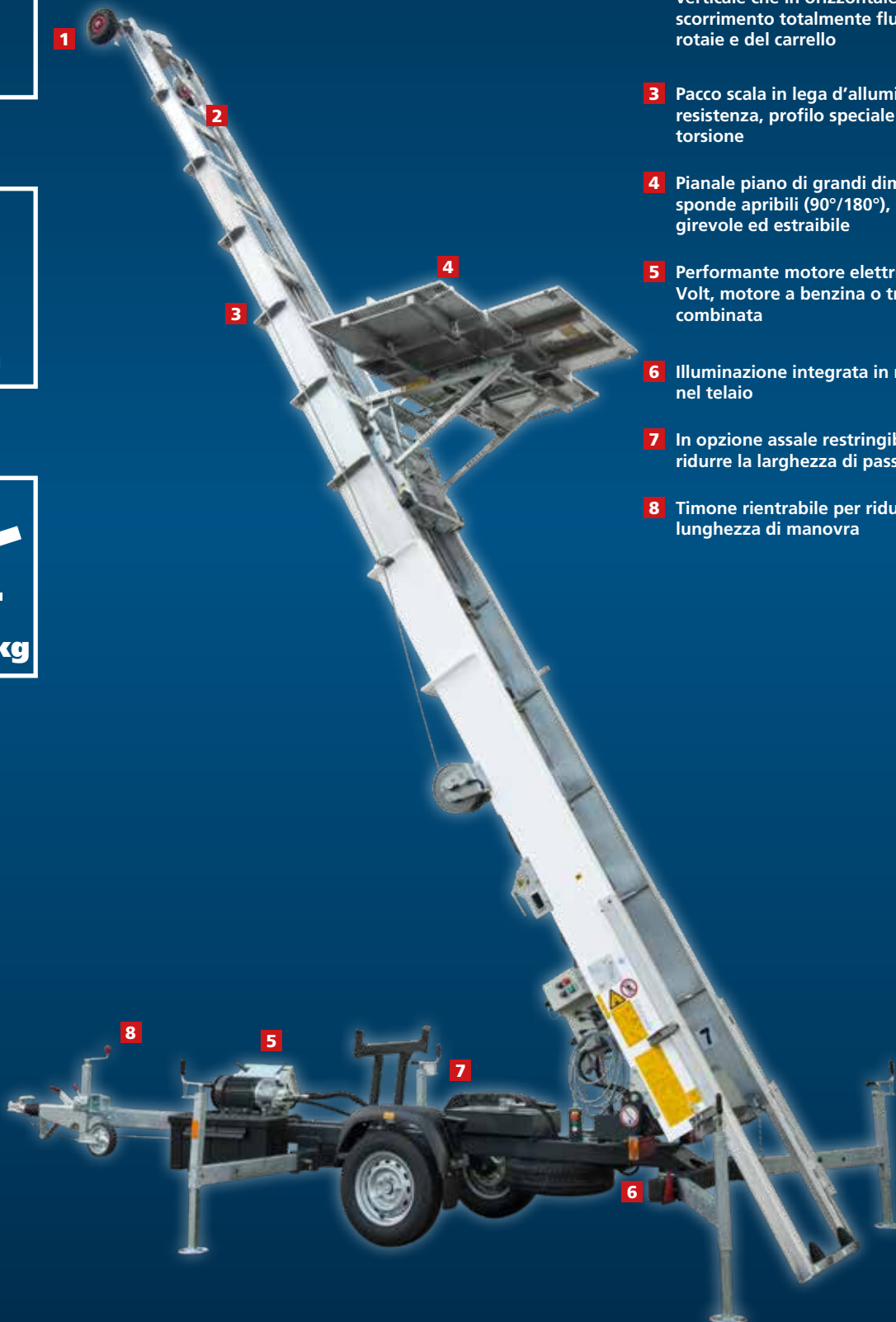
La superficie d'appoggio di soli 4,6 m² ne consente l'utilizzo anche in spazi angusti

Caratteristiche tecniche

Modello	Simply
Portata [kg]	250
Peso totale consentito [kg]	750
Carico assiale consentito [kg]	750
Patente di guida classe	B
Velocità media del carrello [m/min]	28
Lunghezza elevatore [mm]	5.950
Larghezza elevatore [mm]	1.470
Lunghezza pacco [mm]	5.250
Scartamento [mm]	540
Allungabile da - a [m]	5,15 - 20,80
Azionamento	Motore elettrico / Motore a benzina

Con riserva di modifiche tecniche e correzioni

Junior – snello e potente



1 Ruote in testata regolabili ed estraibili (opzionali)

2 Rotaie di guida regolabili sia in verticale che in orizzontale per uno scorrimento totalmente fluido delle rotaie e del carrello

3 Pacco scala in lega d'alluminio ad alta resistenza, profilo speciale a prova di torsione

4 Pianale piano di grandi dimensioni con sponde apribili (90°/180°), in opzione girevole ed estraibile

5 Performante motore elettrico da 230 Volt, motore a benzina o trasmissione combinata

6 Illuminazione integrata in modo fisso nel telaio

7 In opzione assale restringibile per ridurre la larghezza di passaggio

8 Timone rientrabile per ridurre la lunghezza di manovra

I centri urbani moderni offrono spesso pochissimo spazio per traslochi e trasporti di mobili, ma anche i centri storici con i loro vicoli stretti rendono l'impiego di elevatori per mobili classici spesso difficile. Con il collaudato elevatore per mobili Junior, Böcker offre un elevatore che grazie alle sue dimensioni compatte è particolarmente adatto per queste esigenze. L'apparecchio passa addirittura attraverso una porta standard senza problemi e grazie al suo minimo ingombro trova praticamente ovunque uno spazio adatto per il montaggio.

Vantaggi

- ✓ Fino a 24 m di altezza massima
- ✓ 250 kg di portata a velocità di trasporto fino a 48 m/min
- ✓ Trazione a scelta tra un motore elettrico da 230 V (di serie) e/o un performante motore Honda a benzina (opzionale)
- ✓ Telaio rifinito con speciale smalto protettivo (novagrau) e con un baricentro particolarmente basso per massima stabilità di marcia
- ✓ Motore facilmente accessibile e di facile manutenzione
- ✓ Binari di guida stabili in alluminio speciale in struttura compatta per impieghi su spazi ridottissimi
- ✓ Ampiezza di manovra di 0,89 m grazie all'asse restringibile (opzionale)
- ✓ Stabilizzatori zincati e regolabili



Scheda tecnica



Passa addirittura attraverso una porta standard



Comando elettrico con avanzamento micrometrico (opzionale)



Conducibile con pressoché tutte le vetture usuali



Assale restringibile, ampiezza di manovra 0,89 m (opzionale)

Caratteristiche tecniche

Modello	HD 18/0-5 non frenato	HD 18/0-5 frenato	HD 21/0-6 frenato	HD 24/0-7 frenato
Portata [kg]	250	250	250	250
Peso totale consentito [kg]	750	825 / 1.200	825 / 1.200	1.300
Carico assiale consentito [kg]	750	750 / 1.100	750 / 1.100	1.200
Patente di guida classe	B	B/B96/BE	B/B96/BE	B/B96/BE
Velocità media del carrello [m/min]	24/48	24/48	24/48	24/48
Lunghezza elevatore [mm]	4.890	4.900	4.900	4.900
Larghezza elevatore [mm]	1.299	1.299	1.299	1.299
Lunghezza pacco [mm]	4.005	4.005	4.060	4.115
Scartamento [mm]	540	540	540	540
Allungabile da - a [m]	4,0 - 17,8	4,1 - 17,8	4,1 - 20,9	4,1 - 23,7
Azionamento	Motore elettrico ¹⁾	Motore elettrico ¹⁾	Motore elettrico ¹⁾	Motore elettrico ¹⁾

1) Motore a benzina disponibile in opzione

Con riserva di modifiche tecniche e correzioni

Avario – compatto e performante



- 1** Ruote in testata regolabili ed estraibili (opzionali)
- 2** Guida ottimale della fune per minimizzare la deformazione elastica del pacco scala anche sotto carico
- 3** Rotaie di guida regolabili sia in verticale che in orizzontale per uno scorrimento totalmente fluido delle rotaie e del carrello
- 4** Rotaie in lega d'alluminio altamente resistente di lunga durata, profilo speciale a prova di torsione
- 5** Le operazioni di carico e scarico non gravano sulla schiena grazie alla prolunga estraibile continua (mono pezzo, lunghezza 2,5 m)
- 6** Motore a benzina con cofano insonorizzato (opzionale)
- 7** Propulsione ausiliaria disponibile in opzione
- 8** Dispositivo di traino in opzione anche regolabile in altezza



L'Avario di Böcker è un elevatore per traslochi estremamente moderno, che combina un design compatto e prestazioni elevate in modo ineguagliabile. Con una portata fino a 400 kg e un'estensione massima di 26 m l'apparecchio è altrettanto potente quanto gli elevatori per traslochi classici. Tuttavia, grazie al pacco rotaie più compatto Avario richiede molto meno spazio nel sito operativo. Con un baricentro più basso e l'assenza di sporgenza posteriore, l'elevatore convince inoltre per proprietà di guida ottimali

Vantaggi

- ✓ Motore di azionamento economico Honda
- ✓ Serbatoio grande per tempi di funzionamento lunghi
- ✓ Velocità di trasporto fino a 50 m / min
- ✓ Tutte le funzioni del motore sono manovrabili dall'esterno, perciò non è necessario aprire il cofano
- ✓ Motore facilmente accessibile e di facile manutenzione
- ✓ L'assenza di sporgenza posteriore e il baricentro più basso garantiscono proprietà di guida ottimali
- ✓ La propulsione ausiliaria (opzionale) garantisce un posizionamento preciso sul sito operativo
- ✓ Stabilizzatori zincati e regolabili garantiscono un supporto sicuro dell'elevatore



Scheda tecnica



Comando elettrico con avanzamento micrometrico (opzionale)



Potente propulsione ausiliaria (opzionale)



Economico motore Honda con capiente serbatoio



Ralla regolabile girevole con bloccaggio meccanico

Caratteristiche tecniche

Modello	HD 26 / 1-7 LH
Portata [kg]	400
Peso totale consentito [kg]	1.900
Carico assiale consentito [kg]	1.900
Patente di guida classe	B96/BE
Velocità media del carrello [m/min]	50
Lunghezza elevatore [mm]	5.800
Larghezza elevatore [mm]	1.599
Lunghezza pacco [mm]	4.850
Scartamento [mm]	540
Allungabile da - a [m]	5,0 - 26,0
Azionamento	Motore a benzina

Con riserva di modifiche tecniche e correzioni

Arriva – robusto e affidabile



1 Ruote in testata regolabili ed estraibili (opzionali)

2 Guida ottimale della fune per minimizzare la deformazione elastica del pacco scala anche sotto carico

3 Rotaie in lega d'alluminio ad alta resistenza, profilo speciale a prova di torsione

4 Rotaie di guida regolabili sia in verticale che in orizzontale per uno scorrimento totalmente fluido delle rotaie e del carrello

5 Pianale piano di grandi dimensioni con sponde apribili (90°/180°), in opzione girevole ed estraibile

6 Le operazioni di carico e scarico non gravano sulla schiena grazie alla prolunga estraibile continua (monopezzo, lunghezza 1,7 m)

7 Illuminazione integrata in modo fisso nel telaio

8 Propulsione ausiliaria disponibile in opzione

Arriva è il modello classico tra gli elevatori per traslochi Böcker. Grazie a continui miglioramenti e innovazioni, ARRIVA è oggi un elevatore per traslochi moderno ed efficiente che vi assiste in modo affidabile in tutte le esigenze presenti. Grazie a performanti motori di azionamento ARRIVA solleva carichi fino a 400 kg, raggiungendo velocità di trasporto medie fino a 60 m/min.

Vantaggi

- ✓ A seconda del modello, altezza massima di trasporto fino a 36,5 m
- ✓ Portata max. 400 kg
- ✓ Motori di azionamento Honda potenti e affidabili
- ✓ Motore facilmente accessibile e di facile manutenzione
- ✓ Pacco binari in lega speciale d'alluminio ad alta resistenza
- ✓ Profilo speciale a prova di torsione dei binari che garantisce una chiara riduzione del peso
- ✓ La propulsione ausiliaria (opzionale) garantisce un posizionamento preciso sul sito operativo
- ✓ Gli stabilizzatori zincati e facilmente regolabili garantiscono un supporto sicuro dell'elevatore



Scheda tecnica



Comando elettrico con avanzamento micrometrico (opzionale)



Performanti motori Honda garantiscono massimi valori prestazionali



Blocco ralla continuo sbloccabile meccanicamente



Stabilizzatori zincati anticaduta con fermo d'arresto

Caratteristiche tecniche

Modello	HD 26 / 1-6 LH	HD 30 / 1-7 LH	HD 34 / 1-8 LH	HD 37 / 2-8 LH
Portata [kg]	400	400	400	400
Peso totale consentito [kg]	1.800 ¹⁾	1.800 ¹⁾	2.240 ¹⁾	2.300
Carico assiale consentito [kg]	1.800 ¹⁾	1.800 ¹⁾	2.240 ¹⁾	2.300
Patente di guida classe	B96 / BE	B96 / BE	B96 / BE	B96 / BE
Velocità media del carrello [m/min]	60	60	60	60
Lunghezza elevatore [mm]	7.150	7.200	7.250	8.550
Larghezza elevatore [mm]	1.650	1.650	1.760	1.760 ¹⁾
Lunghezza pacco [mm]	5.360	5.415	5.470	6.810
Scartamento [mm]	540	540	540	540
Allungabile da - a [m]	25,76	29,77	33,10	36,48
Azionamento	Motore a benzina	Motore a benzina	Motore a benzina	Motore a benzina

1) 2.300 kg con propulsione ausiliaria

Con riserva di modifiche tecniche e correzioni

Böcker – made in
 **GERMANY**

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

Mail info@boecker.it

Società Madre Böcker AG (Germania)
eingetragen im Registergericht Dortmund HRB 19554
Steuer-Nr. 5333/5954/0581

Böcker

Böcker Maschinenwerke GmbH

Lippestr. 69–73 · DE-59368 Werne

Fon +49 (0)2389 79890

Fax +49 (0)2389 7989 9000

Mail info@boecker.de