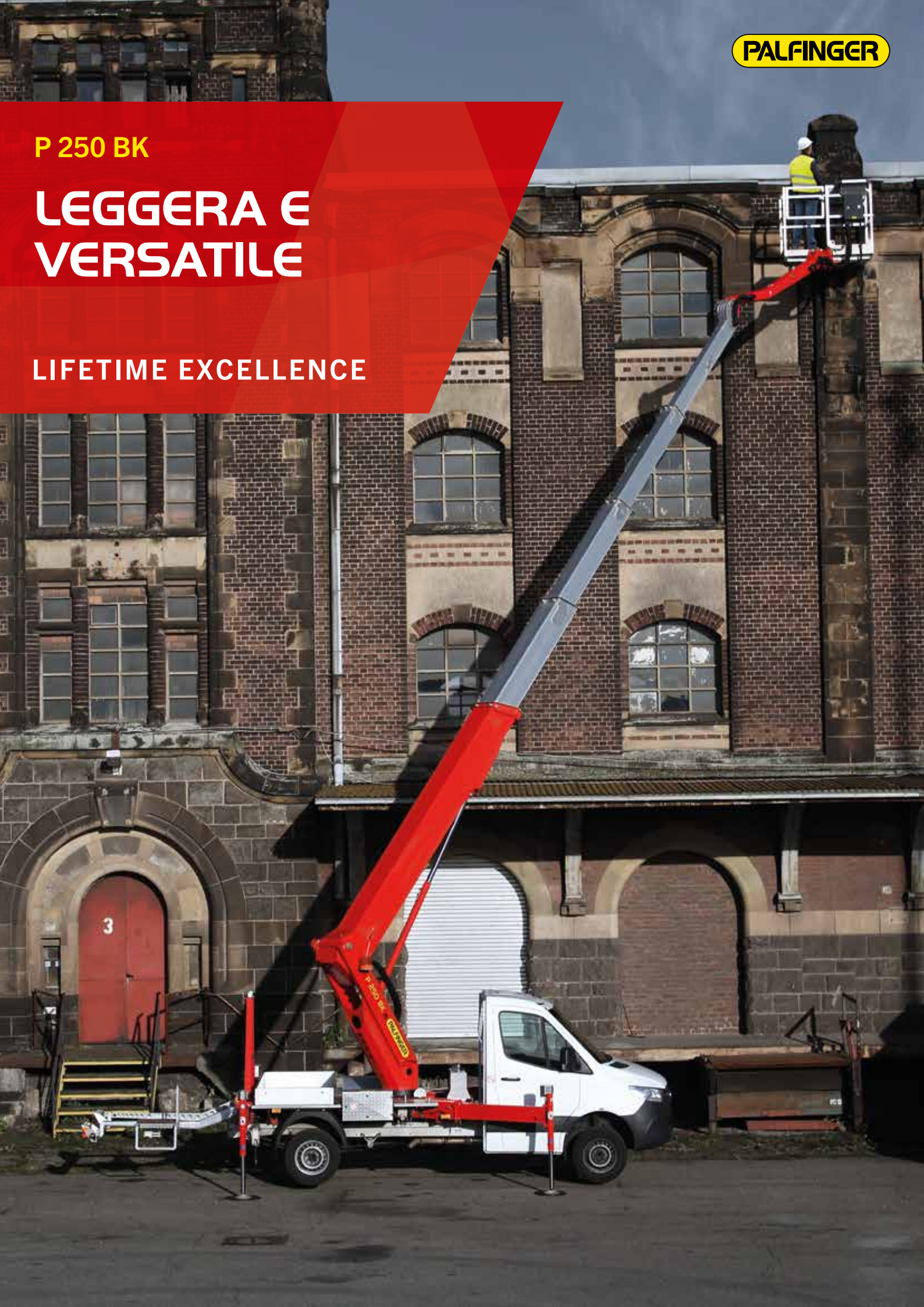


**PALFINGER**

**P 250 BK**

**LEGGERA E  
VERSATILE**

**LIFETIME EXCELLENCE**



## PUNTI DI FORZA

- Comando stabilizzatori sul telaio, per garantire facilità e sicurezza nell'uso degli stabilizzatori.
- Grazie al pannello di comando nel cestello l'uso dei comandi risulta molto semplice ed efficiente.
- Sistema di stabilizzazione automatica con monitoraggio del sollevamento assi e livellamento automatico della piattaforma.
- Anche con un carico del cestello fino a 250 kg è possibile raggiungere la massima altezza di lavoro.
- 3 configurazioni di appoggio: in sagoma, con le traverse degli stabilizzatori completamente sfilati su entrambi i lati o solo su uno, con adattamento automatico dell'area di lavoro.
- L'attacco frontale del cestello con sottostruttura piatta consente di avvicinarsi il più possibile agli oggetti.

## STANDARD















- Funzione Home
- Stabilizzazione automatica
- 4 piastre ripartitrici
- Alimentazione 230 V CEE con presa CEE nel cestello
- Omologazione europea del tipo (a seconda del telaio del veicolo)
- Comando stabilizzatori a telaio e nel cestello

## OPZIONI

- Pacchetto manutenzione del verde (contenitore per attrezzi nel cestello, supporto per motosega, griglia divisoria, bordo in legno del cestello, fari per l'area di lavoro e illuminazione dell'area circostante)
- Punto di fissaggio per una rete di fissaggio del carico
- Supporto per coni segnaletici sulla copertura del telaio con 7 coni
- Seconda postazione di comando con cavo da collegare al telaio
- Display aggiuntivo per pannello di comando
- Doppio isolamento per cestello in vetro resina

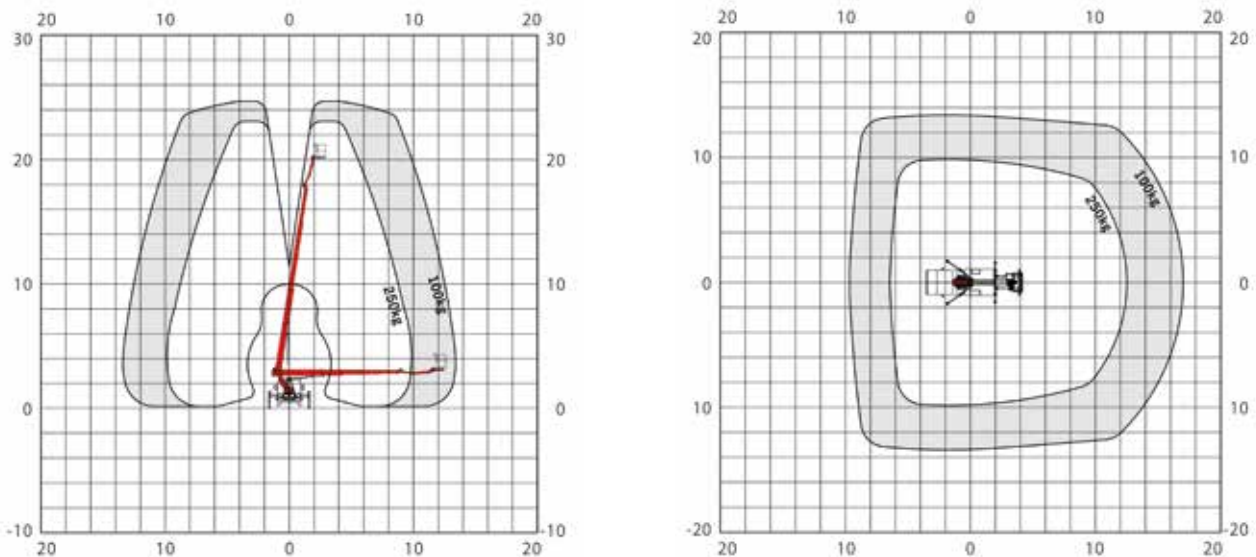


## DATI TECNICI

	Peso totale *	3.390 kg		Sbraccio lat. max.*	13,3 m
	Lunghezza in posizione di trasporto*	7,71 m		Sbraccio max.	16,9 m
	Larghezza in posizione di trasporto*	2,22 m		Range di rotazione piattaforma rotante	500°
	Altezza in posizione di trasporto*	2,99 m		Angolo di rotazione cestello di lavoro	2 x 90°
	Passo	3665 mm		Angolo di rotazione braccio con cestello	185°
	Altezza di lavoro max.	24,7 m		Dimensioni cestello di lavoro	1,40 x 0,70 x 1,10 m
	Altezza max. piano di calpestio	22,7 m		Portata max. cestello	250 kg

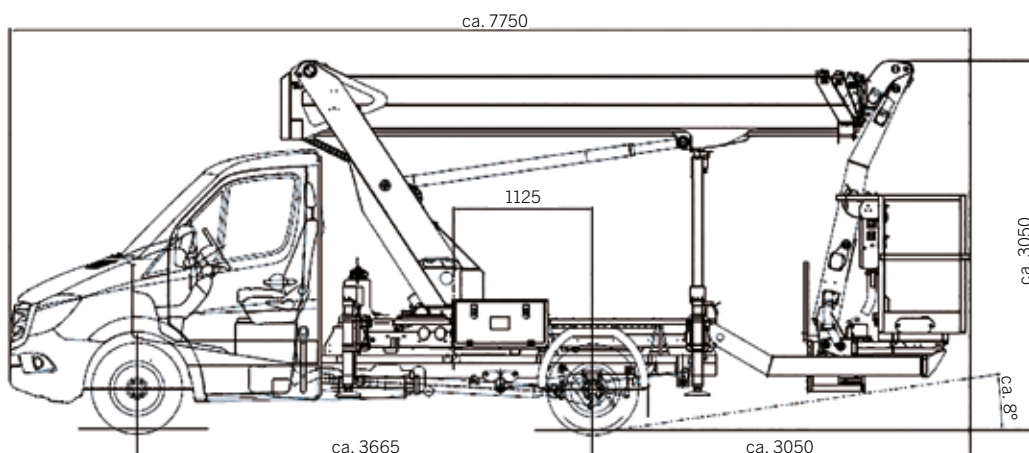
\* A seconda del telaio dell'autocarro

## DIAGRAMMA DI LAVORO



\* Sono possibili tolleranze del 2% a seconda dei componenti utilizzati

## DIMENSIONI



**CONTATTO****Palfinger Platforms GmbH**

Düsseldorfer Str. 100  
47809 Krefeld | Germany

KP-P250BKM3+IT

Le unità mostrate nell'opuscolo possono essere equipaggiate con accessori opzionali e non sempre corrispondono alla versione di serie. Nella costruzione è necessario rispettare le normative nazionali. Le dimensioni indicate non sono vincolanti. Con riserva di modifiche tecniche, errori ed errori di traduzione.