

**P 900**

# **HIGH PERFORMANCE**

**LIFETIME EXCELLENCE**



## PUNTI DI FORZA

- La seconda postazione di comando (con display e sedile) sulla piattaforma rotante rappresenta una postazione di comando alternativa del tutto equivalente alla postazione principale, con una visione ottimale del sistema braccio
- Il sistema GPD (Gravity Powered Drive) consente di comandare le funzioni anche a motore spento. È possibile tornare al suolo in sicurezza in qualsiasi momento
- Il serbatoio idraulico integrato nel telaio di base consente di avere un baricentro basso per gli spostamenti su strada
- Cestello telescopico da 530 kg di portata e predisposizione dell'attacco integrato per il sistema Powerlift
- Range di rotazione orizzontale di 180° del braccio con cestello
- Corsa degli stabilizzatori di 900 mm per compensare anche grandi irregolarità del suolo
- L'upgrade vento forza 7 (15,5 m/s) permette di effettuare interventi con vento forte, altrimenti non consentiti
- Generosi spazi e cassette degli attrezzi illuminate sul piano di carico consentono di riporre tutte le attrezzature di lavoro

## STANDARD

- Funzione Memory
- Stabilizzatori con livellamento automatico
- Anemometro
- Sedile ribaltabile nel cestello
- Citofono mobile
- 4 fari per l'area di lavoro sul telaio base per illuminare la superficie di appoggio
- Sistema multiplo di sfiato di emergenza sul cestello e sulla base
- Azionamento di emergenza con pompa elettrica di emergenza
- Generatore di corrente idraulico da 400 V 6,6 kVA

## OPZIONI

- Sistema Powerlift con due argani
- Ulteriore scaletta di accesso alla seconda postazione di comando
- Pacchetti luci

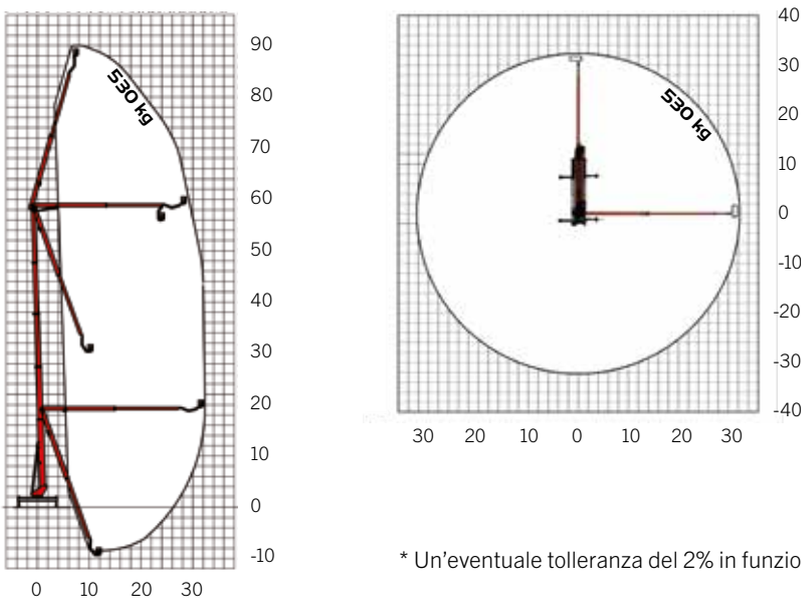


## DATI TECNICI

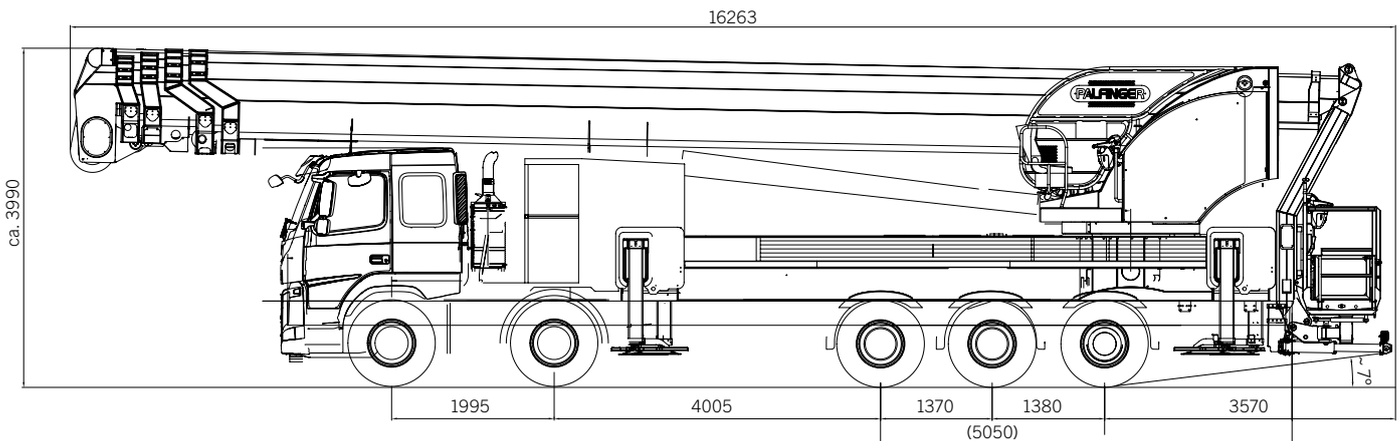
	Peso totale*	48000 kg		Sbraccio massimo di lavoro	32,50 m
	Lunghezza complessiva	16,20 m		Rotazione torretta	500°
	Larghezza in posizione di trasporto	2,54 m		Rotazione cestello	+/-85°
	Altezza in posizione di trasporto	3,99 m		Angolo operativo del jib	180°
	Larghezza max. stabilizzatori	8 m		Dimensioni cestello	3,88 x 1,05 x 1,10 m
	Max. altezza di lavoro	90 m		Portata max. cestello	530 kg
	Max. altezza di lavoro dal piano di calpestio cestello	88 m			

\* In funzione dell'autocarro

## DIAGRAMMI DI LAVORO



## DIMENSIONI



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

Düsseldorfer Str. 100  
47809 Krefeld | Germania

KP-P900M2+IT

Le piattaforme mostrate nelle foto presentano in alcuni casi allestimenti personalizzati e possono differire dall'allestimento standard. Nella costruzione è necessario rispettare le normative nazionali. Le dimensioni indicate non sono vincolanti. Con riserva di modifiche tecniche, errori ed errori di traduzione.