

IVECO

**P 200 A-R**

**IVECO DAILY 35S14**

NÚMERO DE REFERENCIA: 1100210036

**NUEVO**

**DISPONIBLE**



## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

### FORTALEZAS

- Plataforma aérea de doble articulación, ligera y compacta ideal para trabajar en espacios reducidos. Montada sobre camión de 3,5 t. El pantógrafo doble garantiza una gran versatilidad y la capacidad de moverse mejor en posiciones elevadas.
- Controles hidráulicos fáciles de usar.
- Sistema de estabilización único para un rápido posicionamiento.
- Toda la estructura metálica cuenta con un tratamiento de cataforesis, sistema KTL certificado por PALFINGER.

### EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

- Toma de corriente 230V / 16A o 110V / 16A 12V en la cesta.
- Pantalla de centrado de parte aérea para el cierre de la máquina.

\*Sujeto a venta previa y cambios.

## INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Información del lugar

PALFINGER IBÉRICA, 28830 - España 

Vendedor

PALFINGER IBÉRICA PPI

Disponibile

**Disponibile**

Tipo de Producto

Nuevo

Número de Referencia

1100210036

Email

c.bacchi@palfinger.com

Teléfonos de Contacto

**0034916088000**

**0034689688719**

Fecha de Impresión: 5 abr 2026, 5:24:45

- Línea aire/agua desde la columna a la cesta.
- Contador de horas eléctrico.
- Protección del brazo superior.
- Giro de la cesta 90°+ 90°.
- Sistema anticolidión mecánica cabina/brazo.
- Pintura con proceso de cataforesis, con sistema KTL patentado por PALFINGER.
- Placas de apoyo para estabilizadores.
- Toma de 12V en la cesta

### **ACCESORIOS PRINCIPALES**

- Electrobomba de emergencia 12V.
- Motor eléctrico 230V / 16A o 110V / 16A con conexiones rápidas .
- Kit de cepillos en el brazo telescópico.
- Cesta de fibra de vidrio (reemplaza la cesta de aluminio).
- Aislamiento 1000V con cesta de fibra de vidrio.
- Lámpara giratoria fija (individual o doble) en la torreta
- Laterales izquierdo y derecho abatibles, h 200 mm.
- Inclinómetro con señal acústica de alarma y señales luminosas relativas a las condiciones de trabajo aéreo.
- Cajón de plástico para herramientas.
- Protección lateral.

**PRODUCTO**

<b>Fabricante</b>	PALFINGER	<b>Capacidad de carga</b>	230 kg
<b>Modelo</b>	P 200 A-R	<b>Rotación cesta</b>	2x90°
<b>Año</b>	2024	<b>Rotación de la Torreta</b>	280°
<b>Altura de Trabajo</b>	19,6 m	<b>Material Cesta</b>	Vidrio
<b>Rotación columna</b>	-25°/+73°	<b>Horas de trabajo</b>	0
<b>Dimensión cesta</b>	1,4 x 0,84 x 1,1m		

**CAMIÓN**

<b>Fabricante</b>	IVECO	<b>Masa Máxima Autorizada</b>	3,5Tn
<b>Año</b>	2024	<b>Kilometraje</b>	0
<b>Emisiones</b>	EURO VI	<b>TÜV / AU</b>	Iveco Daily 35S14
<b>Axes</b>	4x2	<b>Componentes</b>	Plataforma Aérea

**PALFINGER**

## **P 200 A-R SMART**

**DISEÑO COMPACTO,  
RÁPIDO Y FÁCIL  
DE USAR**

**LIFETIME EXCELLENCE**



## FORTALEZAS

- Plataforma aérea de doble articulación, ligera y compacta ideal para trabajar en espacios reducidos. Montada sobre camión de 3,5 t. El pantógrafo doble garantiza una gran versatilidad y la capacidad de moverse mejor en posiciones elevadas.
- Controles hidráulicos fáciles de usar.
- Sistema de estabilización único para un rápido posicionamiento.
- Toda la estructura metálica cuenta con un tratamiento de cataforesis, sistema KTL certificado por PALFINGER.

## EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR












- Toma de corriente 230V / 16A o 110V / 16A 12V en la cesta.
- Pantalla de centrado de parte aérea para el cierre de la máquina.
- Línea aire/agua desde la columna a la cesta.
- Contador de horas eléctrico.
- Protección del brazo superior.
- Giro de la cesta 90°+ 90°.
- Sistema anticolidión mecánica cabina/brazo.
- Pintura con proceso de cataforesis, con sistema KTL patentado por PALFINGER.
- Placas de apoyo para estabilizadores.
- Toma de 12V en la cesta.

## ACCESORIOS PRINCIPALES

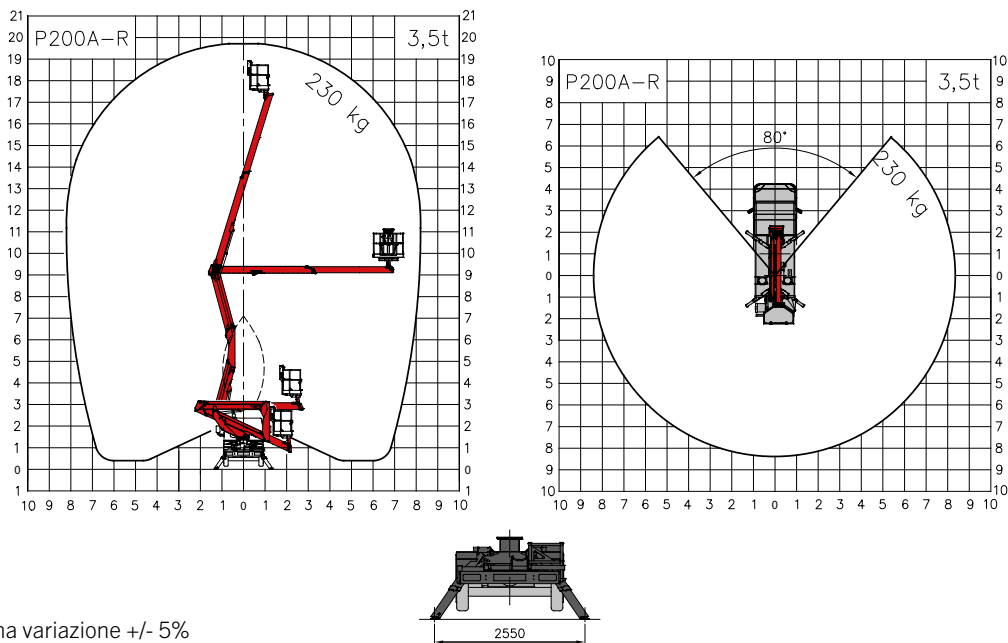
- Electrobomba de emergencia 12V.
- Motor eléctrico 230V / 16A o 110V / 16A con conexiones rápidas .
- Kit de cepillos en el brazo telescópico.
- Cesta de fibra de vidrio (reemplaza la cesta de aluminio).
- Aislamiento 1000V con cesta de fibra de vidrio.
- Lámpara giratoria fija (individual o doble) en la torreta.
- Laterales izquierdo y derecho abatibles, h 200 mm.
- Inclínómetro con señal acústica de alarma y señales luminosas relativas a las condiciones de trabajo aéreo.
- Cajón de plástico para herramientas.
- Protección lateral.



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

	Altura máxima de trabajo	19,6 m		Giro de la cesta	2x90°
	Altura máxima al piso de la cesta	17,6 m		Dimensiones de la cesta	m 1,4 x 0,84 x 1,1 h
	Alcance máximo lateral	8,2 m		Capacidad de carga máxima permitida en la cesta	230 kg
	Ancho de estabilizadores	2,5 m		Estabilización	4, Tipo "A"- Estabilizadores de descenso directo
	Ángulo de operación brazo principal	-25°/+73°		Masa máxima autorizada	3,5 t
	Rotación de la torreta	280°			

## ÁREA DE TRABAJO



## DIMENSIONES



**CONTACTO****PALFINGER PLATFORMS ITALY SRL**

Via Enrico De Nicola, 31  
41122 Modena (MO) - Italy  
TEL: +39 059 252426  
EMAIL: [info@palfingerplatformsitaly.it](mailto:info@palfingerplatformsitaly.it)

**KP-P200ARM1+ES**

Las unidades mostradas en el folleto podrían estar equipadas con accesorios opcionales y no siempre corresponden a la versión de serie. En la obra es necesario respetar la respectiva normativa nacional. Las dimensiones indicadas tienen solo un valor de carácter general. Con reserva respecto de modificaciones técnicas, errores y errores de traducción.