

TRANSGRUMA

Elevamos su confianza

PEMP 75M

PLATAFORMA ELEVADORA MÓVIL DE PERSONAL SOBRE CAMIÓN



C/ Palier, 12-14
Pol. Ind. El Portillo
28914 Leganés (Madrid)
transgruma.com
transgruma@transgruma.com
+34 914 987 100

ISO 9001
ISO 14001

BUREAU VERITAS
Certification





PEMP 75M

PLATAFORMA ELEVADORA MÓVIL DE PERSONAL SOBRE CAMIÓN



CARACTERÍSTICAS DE LA MÁQUINA

Esta plataforma elevadora de personal del fabricante Palfinger, alcanza una increíble altura de trabajo de 75 metros, mientras que su alcance lateral de 39 metros permite un amplio margen de maniobra, sin que el camión en el que está montada la plataforma tenga que moverse.

- ✓ Altura de trabajo: 75 m
- ✓ Radio horizontal: 39 m
- ✓ Carga máxima: 600 kg
- ✓ Peso total: 32.200 kg
- ✓ Nº de personas permitidas en plataforma (incluido operador): 3-6

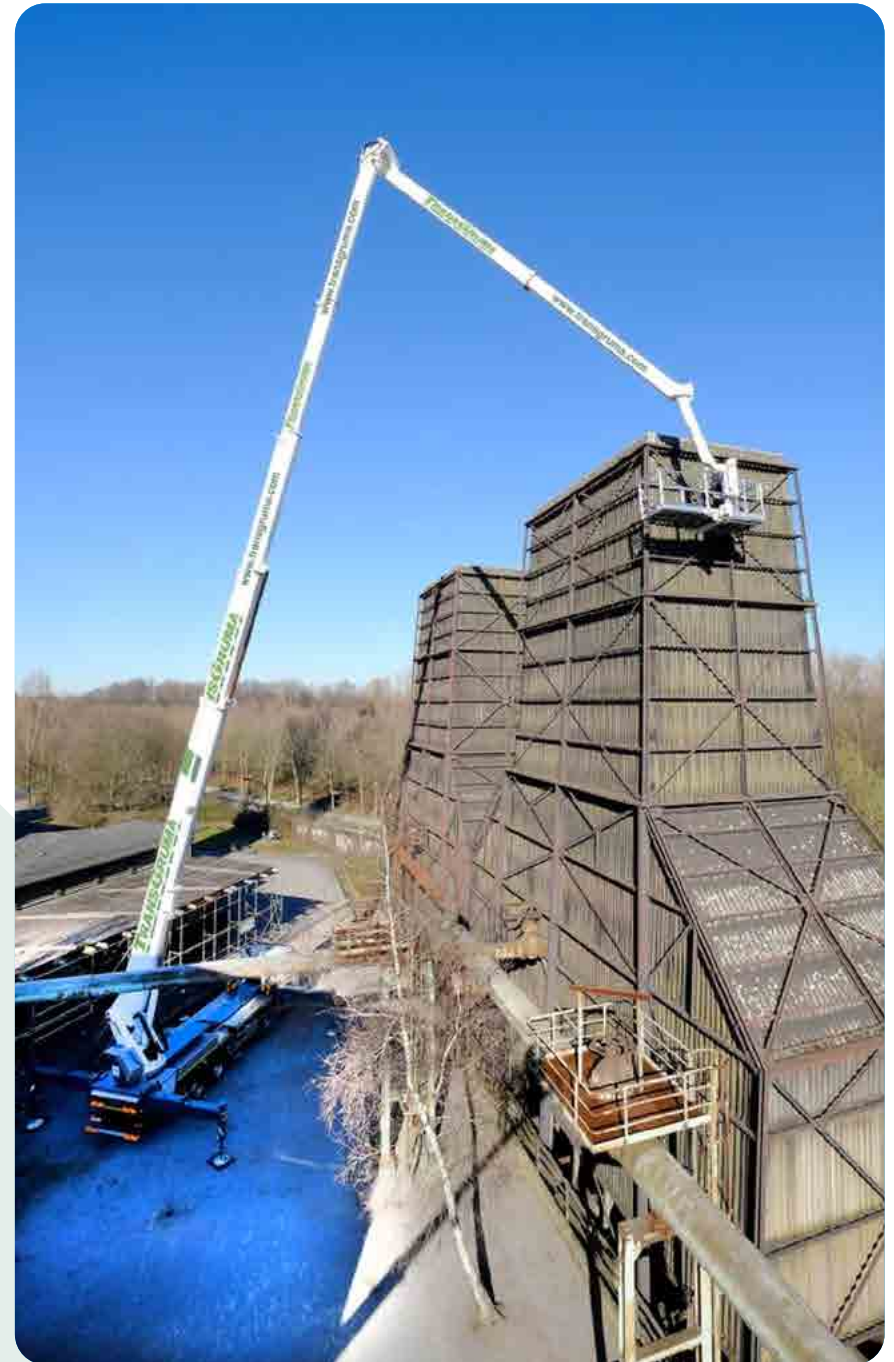
EQUIPAMIENTO ADICIONAL DE LA MÁQUINA

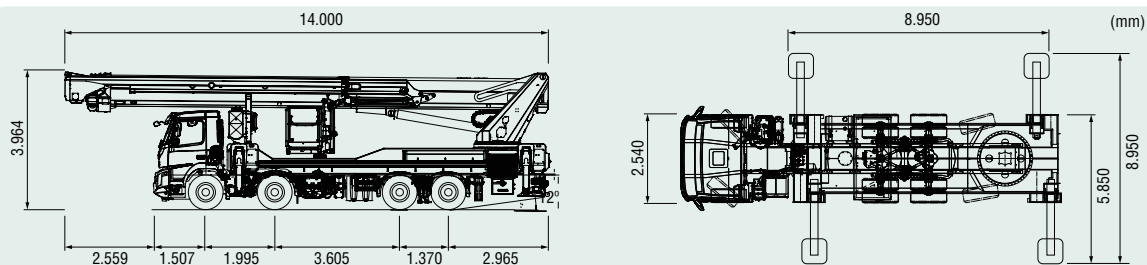


GENERADOR
DE CORRIENTE



PROPULSIÓN
ELÉCTRICA





INFORMACIÓN TÉCNICA

Máximo alcance horizontal (carga en cesta)	39,00 m
Movimiento de la corona de giro	540°
Velocidad del viento máxima permitida	12,5 m/s
Sistema de anclaje	EN 795
Decibelios de trabajo	106 dB
Altura de trabajo	75,00 m
Altura del suelo de la plataforma	73,00 m
Peso total	32.200 kg

DIMENSIONES EN MODO TRANSPORTE

Longitud	14,10 m
Anchura	2,55 m
Altura	4,00 m

SISTEMA DE APOYO - ESTABILIZADORES

Anchura máxima entre estabilizadores	8,95 m
Longitud entre estabilizadores delanteros y traseros	8,95 m
Presión máx. al suelo por cada plancha de apoyo (775x595x50)	5,6 kg/cm ²
Reacción máxima al suelo de las patas de apoyo	260 kN



ZONAS DE TRABAJO

