

TRANSGRUMA

Elevamos su confianza

PEMP 70M

PLATAFORMA ELEVADORA MÓVIL DE PERSONAL SOBRE CAMIÓN



C/ Palier, 58
Pol. Ind. El Portillo
28914 Leganés (Madrid)
transgruma.com
transgruma@transgruma.com
+34 914 987 100

ISO 9001
ISO 14001

BUREAU VERITAS
Certification





PEMP 70M

PLATAFORMA ELEVADORA MÓVIL DE PERSONAL SOBRE CAMIÓN



CARACTERÍSTICAS DE LA MÁQUINA

Plataforma elevadora sobre camión Bifuncional, que nos permite elevar personal a una altura máxima de 70 metros con un rango de trabajo horizontal de 35 metros. Esto la hace especialmente útil, por ejemplo, en trabajos de colocación de cristales a gran altura, entre otros.

- ✓ Altura de trabajo: 70 m
- ✓ Radio horizontal: 35 m
- ✓ Carga máxima: 600 kg
- ✓ Peso total: 34.740 kg
- ✓ Plataforma de trabajo Bronto
- ✓ Nº de personas permitidas en plataforma (incluido operador): 3 - 6

EQUIPAMIENTO OPCIONAL DE LA MÁQUINA



GENERADOR DE CORRIENTE



EQUIPO DE LAVADO



COMPRESOR DE AIRE



PROPULSIÓN ELÉCTRICA

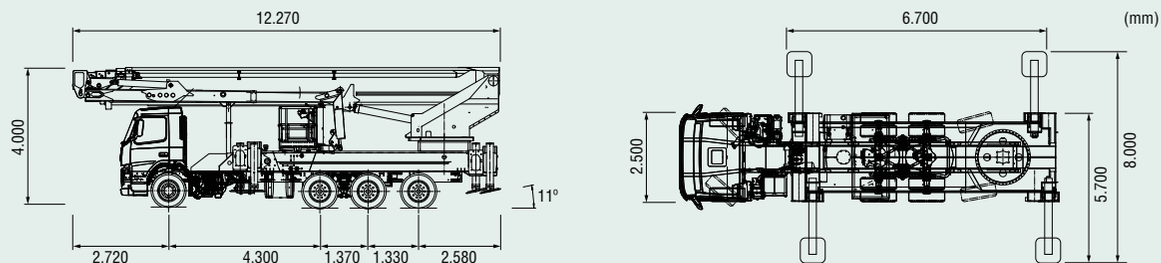


MINIGRÚA EN PLATAFORMA



MINIGRÚA EN PLUMA





INFORMACIÓN TÉCNICA

Máximo alcance horizontal (carga en cesta)	30 m / 33,5 m / 35,5 m
Movimiento de la corona de giro	± 280 grados
Velocidad del viento máxima permitida	12,5 m/s
Sistema de anclaje	EN 795
Decibelios de trabajo	<85 dB
Altura de trabajo	70 m
Altura del suelo de la plataforma	68 m
Peso total	34.740 kg

DIMENSIONES EN MODO TRANSPORTE

Longitud	12,27 m
Anchura	2,55 m
Altura	4,00 m

SISTEMA DE APOYO - ESTABILIZADORES

Anchura máxima entre estabilizadores	8,00 m
Anchura de estabilizadores en un lado de trabajo	5,70 m
Longitud entre estabilizadores delanteros y traseros	6,7 m
Presión máx. al suelo por cada plancha de apoyo (950x750x50mm)	3,6 kg/cm ²
Reacción máxima al suelo de las patas de apoyo	255 kN



ZONAS DE TRABAJO (ver tabla página 23)

