

TRANSGRUMA

Elevamos a sua confiança

PEMP 70M

PLATAFORMA ELEVATÓRIA MÓVEL DE PESSOAL SOBRE CAMIÃO



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 70M

PLATAFORMA ELEVATÓRIA MÓVEL DE PESSOAL SOBRE CAMIÃO



CARACTERÍSTICAS DA MÁQUINA

Plataforma elevatória bifuncional montada em camião, que permite-nos elevar pessoal a uma altura máxima de 70 metros com um alcance horizontal de trabalho de 35 metros. Isto torna-a especialmente útil, por exemplo, em trabalhos de colocação de vidro em grandes alturas, entre outros.

- ✓ Altura de trabalho: 70 m
- ✓ Radio horizontal: 35 m
- ✓ Carga máxima no cesto: 600 kg
- ✓ Peso total: 34.740 kg
- ✓ Plataforma de trabalho Bronto
- ✓ Nº de pessoas permitidas na plataforma (incluindo o operário): 3-6

EQUIPAMIENTO ADICIONAL DE LA MÁQUINA



GENERADOR DE CORRIENTE



EQUIPO DE LAVADO



COMPRESOR DE AIRE



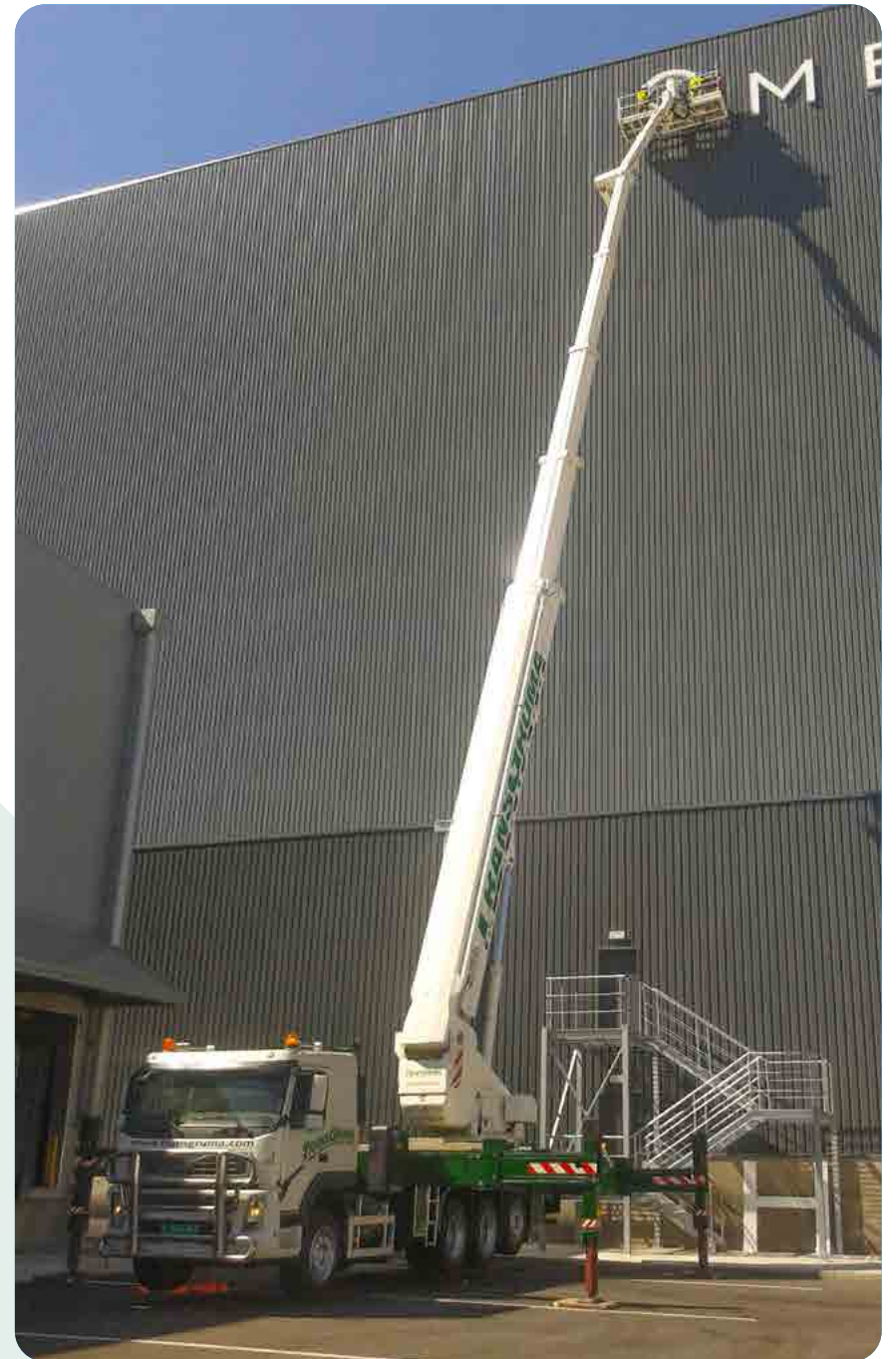
PROPULSIÓN ELÉCTRICA

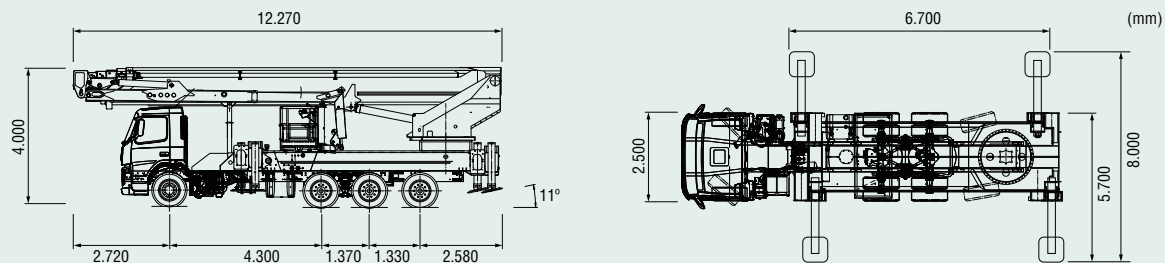


MINIGRÚA EN PLATAFORMA



MINIGRÚA EN PLUMA





DADOS TÉCNICOS

Alcance horizontal máximo (carga na cesta)	30 m / 33,5 m / 35,5 m
Movimento da coroa rotativa	± 280 graus
Velocidade máxima admissível do vento	12,5 m/s
Sistema de ancoragem	EN 795
Decibéis de trabalho	<85 dB
Altura de trabalho	70 m
Altura do chão da plataforma	68 m
Peso total	34.740 kg

DIMENSÕES NO MODO DE TRANSPORTE

Comprimento	12,27 m
Largura	2,55 m
Altura	4,00 m

SISTEMA DE SUPORTE - ESTABILIZADORES

Largura máxima entre estabilizadores	8,00 m
Largura dos estabilizadores em um lado de trabalho	5,70 m
Comprimento entre os estabilizadores dianteiro e traseiro	6,7 m
Pressão máx. no solo para cada placa de apoio (50x650x750)	3,6 kg/cm ²
Pressão máxima no solo das patas de suporte	255 kN



ZONAS DE TRABALHO

