



SERVEIS DE PRODUCCIÓ

Cr Son Nadalet, 4 07007 - PALMA DE MALLORCA
Tel 971.73.44.73 - fax 971.73.03.23 www.tilt.es Mail: tilt@tilt.es

-TILT-

NECESIDADES PARA APARCAMIENTO Y OPERATIVA UM 003 HD

1.- ACCESOS

En la llegada a la localización es muy importante asegurarse de que puede maniobrar y acceder a la posición final de trabajo (accesos, puentes, arcos, cables volados bajos, árboles, balcones, puertas, calles estrechas, vehículos estacionados, zonas de giro, ángulos...) y que está en un piso que aguanta las 22 toneladas del camión (zonas de tierra, alcantarillas, empedrados...)

2.- En la localización: Aparcamiento camión:

El camión debe estar plano (a nivel) y asegurarse de que hay suficiente espacio:

- 1.70 metros por el lateral de la petaca para abrirla
- 1.50 metros por el otro lateral para acceder a portones, y
- 1.50 metros por detrás para acceder a la bodega.

ALTURA LIMPIA Y LIBRE DE 4,5 METROS EN TODA EL ÁREA

Asegurarse que el espacio por donde se abrirá la petaca está despejado (farolas, balcones, árboles, vehículos, personas...)



3.- Generalidades:

Camión de 22 toneladas, 3 ejes, 11,5 metros de largo, 4,2 metros de ancho (2,5 de camión + 1,7 de petaca extendida) y 4 metros de alto

Sistema de alimentación estabilizada e ininterrumpida (SAI) en las dos fases de técnica y tercera fase no regulada para los sistemas de aire acondicionado

4.- NECESIDADES DE CORRIENTE:

- Magnetotérmico mínimo trifásico de 63a (recomendado trifásico de 125a).
- Diferencial de 0.3ma. (nunca de 0.03 ó 0.003 ma.)
- CONSUMO = 3 x 12.000 W.
- Grupo electrógeno: mínimo 80Kvas (recomendado 100Kvas o superior)