



ARMAZÓN DE TUBERÍAS PARA PLATAFORMA

El armazón de tuberías para plataforma está diseñado para optimizar el espacio de trabajo en la plataforma y facilitar el transporte de tuberías y conductos para plomereros, electricistas y trabajadores de mantenimiento

- Correa de nailon ajustable para sostener la carga
- La ubicación del montaje facilita la carga/descarga del material sin obstaculizar el espacio de trabajo
- Carga nominal de trabajo de hasta 235 libras (107°kg)
- La longitud máxima admitida de la tubería es de 23 in (7°m) por 4 in (10°cm) de diámetro

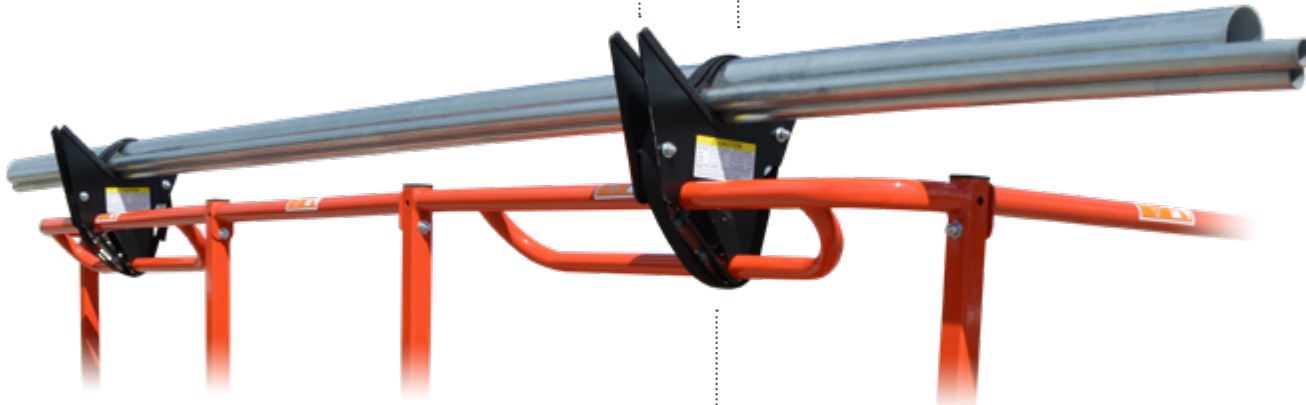


SKYJACK
simply reliable

CARACTERÍSTICAS CLAVE

El diseño del soporte mantiene la carga en su sitio

Correas de nailon duraderas para sostener la carga



Se monta en las barandas de la plataforma para facilitar la carga y descarga de materiales,

| Usar sólo en los modelos que aparecen en la lista | | PLATAFORMAS ARTICULADAS | | | | PLATAFORMAS TELESCÓPICAS | | |
|---|--|---|---|--------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|--------------------------|--|
| Modelo | SJ30 AJE* SJ30 ARJE* | SJ45 AJ+ SJ46 AJ, SJ46 AJ + | SJ60 AJ+ SJ63 AJ, SJ63 AJ + | SJ85 AJ | SJ40 T, SJ40 T+ SJ45 T, SJ45 T+ | SJ61 T, SJ61 T+ SJ66 T, SJ66 T+ | SJ82 T SJ86 T | |
| Rango de números de serie | 90000001+ A30000001+ | A301100001+ 95000001+ A301000001+ | A302100001+ 95300001+ A302000001+ | 95400001+ A303000001+ | 980001+ 98000001+ A400000001+ | 97000001+ A401000001+ | 97100001+ A402000001+ | |
| Número de pieza | 207373 (kit completo) 192822 (Adaptador para 148559) | 148559 | | | 162052 | | | |
| Carga nominal en el armazón de tuberías | | | | 235 libras (107 kg) | | | | |
| Peso total (descargado) | 19,5 libras (8,8 kg) | | | 15 libras (6,8 kg) | | | | |
| Velocidad máxima del viento | | | | 28 mph (12,5 m/s) | | | | |

Nota: Los tiempos estándar pueden aumentar cuando se agregan equipos opcionales; consulte al fabricante.

Los valores de capacidad y peso de la máquina pueden variar si se incorporan componentes opcionales.

La longitud máxima permitida de la tubería es de 23 pies (7,0 m) por 4 in (10,0 cm) de diámetro

* Se requiere el kit adaptador 207399 para usar la opción

Oficina central de Skyjack

55 Campbell Rd.
Guelph, ON Canadá N1H 1B9
Ventas: 1-877-755-4387 (1-877-SJLIFTS)
Operadora: 1-800-265-2738
Teléfono: 519-837-0888
Fax: 519-837-8104
Correo electrónico: skyjack@skyjack.com

Servicio técnico y piezas de Skyjack

2525 Enterprise Circle
West Chicago, IL 60185 EE. UU.
Teléfono: 630-262-0005
Línea telefónica gratuita: 1-800-275-9522
Fax: 630-262-0006
Correo electrónico: service@skyjack.com

www.skyjack.com