

- TSKT có thể thay đổi nhằm cải tiến sản phẩm mà không cần báo trước
- TSKT có thể thay đổi tùy theo yêu cầu của Quý khách hàng.
- Hiệp Hòa cam kết phục vụ từng khách hàng vô điều kiện.



XE THANG ĐA NĂNG 32M

(CHỮA CHÁY, CỨU NẠN CỨU HỘ, TÁC CHIẾN ĐA NĂNG, GIẢI CỨU CON TIN)

CÔNG TY CỔ PHẦN TẬP ĐOÀN Ô TÔ HIỆP HÒA

Địa chỉ: 679 Lạc Long Quân, phường Tây Hồ, thành phố Hà Nội

Hotline: 1900 8687

Email: sales@hiephoa.com.vn

NHÀ MÁY

CÔNG TY CỔ PHẦN Ô TÔ CHUYÊN DỤNG HIỆP HÒA

Địa chỉ: KCN Minh Đức, phường Thượng Hồng, tỉnh Hưng Yên

Website: hiephoa.com.vn





Hệ thống giỏ thang (chịu tải trọng 350kg)



Trạm điều khiển chính trên bộ quay thang



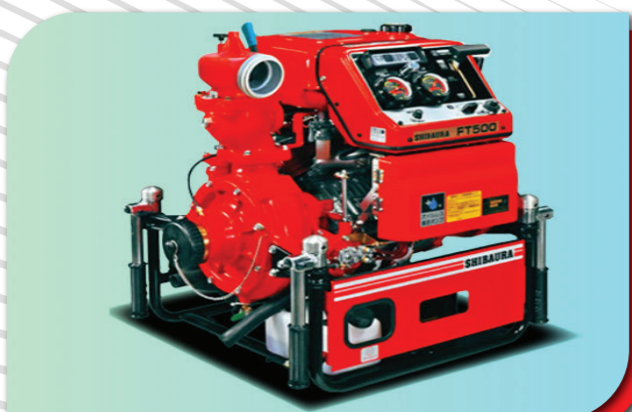
Bảng điều khiển trên giỏ thang



Bảng điều khiển chính



Hệ thống chân chống dầm trước, sau – kiểu chữ H



Bơm chữa cháy khiêng tay Shibaura



Lăng phun chữa cháy tích hợp trên giỏ thang

THÔNG SỐ KỸ THUẬT XE THANG ĐA NĂNG 32M

THÔNG SỐ KỸ THUẬT	MÔ TẢ
Xe cơ sở	ISUZU FVZ60TE5. Tiêu chuẩn khí thải Euro V
Xe thang hoàn thiện	Do Công ty Cổ phần ô tô chuyên dùng Hiệp Hòa sản xuất, lắp ráp tại Việt Nam
Công thức bánh xe	6x4
Kích thước xe thang (DxRxC)	11.050 x 2.500 x 3.860 (mm)
Khối lượng xe tham gia giao thông	~ 22.120 (kg)
Sức nâng lớn nhất của giỏ	≤ 350 kg (04 người + thiết bị phụ trợ)
Khả năng hoạt động của thang	Hệ thống thang được lập trình tự động bằng phần mềm chuyên dụng Tiếng Việt với sự kiểm soát của các cảm biến điện tử
Hệ thống chân chống dầm	04 chân chống - Kiểu chữ H Khẩu độ mở: 2.500 - 5.200 (mm) Giới hạn góc nghiêng nền đất đỗ xe 50° về tất cả các hướng. Điều khiển chân chống bằng thủy lực ra - vào; lên - xuống, cơ khí bán tự động và tự động hoàn toàn
Bộ quay và kết cấu thang	Quay thang bằng vành răng ăn khớp trong và motor quay, phanh tự hãm giúp thang không bị xoay dưới tác động của gió và phản lực khi phun nước và khi dừng quay thang. Nâng thang bằng 02 xylanh thủy lực, 04 chốt thang kết cấu dạng dàn Chiều cao nâng tối đa ở góc 75°: 32m (tải trọng làm việc 300kg) Bán kính làm việc tối đa: 22m (tải trọng làm việc 300kg) + Góc nâng hạ của thang: -15° đến +75° + Góc quay thang : 360° toàn vòng
Giỏ thang	- Lăng giá chữa cháy điều khiển bằng cơ và điện được tích hợp trên giỏ thang - Giỏ nâng người được tháo lắp nhanh và được úp gọn khi xe di chuyển, được hạ xuống khi vận hành. - Hệ thống thăng bằng giỏ thang giữ cho giỏ luôn cân bằng theo phương ngang ở bất kỳ thời điểm nào.
Trạm điều khiển thang	Tự động điều khiển thang như: Nâng thang, co duỗi thang và quay thang từ bảng điều khiển trên giỏ Trạm điều khiển chính trên bộ quay thang Trạm điều khiển phụ trên giỏ thang Khi thao tác cùng lúc 2 trạm điều khiển thì hệ thống điện tử tự động ưu tiên cho thao tác ở trạm điều khiển chính.
Trạm điều khiển chân chống	Lắp đặt phía sau xe Điều khiển cơ khí bán tự động và tự động hoàn toàn có kiểm soát bởi các thiết bị điện tử Khóa liên động giữa chân chống và thang: chỉ khi chân chống dầm ổn định và thăng bằng thì bộ quay thang mới hoạt động được phần thang.
Bơm chữa cháy xách tay	Nhập khẩu từ Nhật Bản Lưu lượng phun: 1.595 lít/phút tại 5 bar Chiều cao hút tối đa: 9m
TÍNH NĂNG AN TOÀN	
Thiết bị giới hạn hoạt động của thang theo độ mở của chân chống dầm	Hệ thống điều chỉnh giới hạn làm việc an toàn của thang tự động dựa trên độ mở rộng của các chân chống dầm
Hệ thống dừng thang tự động	Thang chuyển động chậm lại và tự động dừng tất cả các hoạt động của thang tại điểm giới hạn cuối cùng
Hệ thống dừng khẩn cấp	Dừng tất cả các hoạt động của thang khi gặp sự cố
Hệ thống khởi động và dừng hoạt động của thang	Thiết bị cho phép khởi động từ từ - nhanh - và dừng các hoạt động của thang khi tới vị trí giới hạn để tránh gây rung động cho thang và cho người đứng trên giỏ
Hệ thống thủy lực	Bơm, van, xylanh, gioăng, phốt nhập khẩu từ Châu Âu
Vật liệu chế tạo	Thép chuyên dùng đặc biệt cường lực cao, nhập khẩu từ Châu Âu, Ứng suất kéo: ≥ 750N/mm ²