

# Ele Inox NEW

Der NEUE Edelstahlhochhubwagen, geeignet für intensive Nutzung.



## LEISTUNG, SICHERHEIT UND STABILITÄT, HYGIENE UND EINFACHE REINIGUNG.

Hauptmerkmale:

- **Rahmen** - Pquote B 800/880 mm und Tragfähigkeit 1300/1500 Kg.
- **Duplex- und Triplex-Schubmast** - Mit einer Hubhöhe von bis zu 5200 mm.
- **Neue elektrische Lenkung** - Für einfache Manövrierbarkeit und optimale Nutzung des Wagens auch bei engen Platzverhältnissen.
- **Neue Tech** - Technologie - AC Technologie und letzte Generation Can Bus.
- **Neuer Traktionsmotor** - 2000 W für ausgezeichnete Leistung, bessere Zuverlässigkeit und größeren Schutz.
- **Neuer erweiterter Rahmen** - Durch die Optimierung des Zugangs zu den Komponenten haben wir die Öffnung nur im vorderen Teil der Maschine und nicht mehr seitlich angebracht, um Aufprallschäden zu reduzieren und die Möglichkeit der Infiltration zu verringern.
- **Lenkrollen** - Lenkrollen sind besser geschützt, weil sie innerhalb des Rahmens positioniert sind, aber auch besser zugänglich dank des neuer Behälter.
- **Doppelter Schutz** - Doppelter elektrischer Lenkungsschutz zur Reduzierung des Wasserinfiltration.
- **Geschützter Betriebsstundenzähler** - Geschützt und hermetisch, um eine maximale Reinigung ohne Infiltration zu garantieren.
- **Erweiterte Batterie** - Wir haben die Möglichkeit zum Einbau einer gepanzerten Batterie bis 500 Ah 24 V und mit schneller seitlicher Entnahme.
- **Drucktastenpanel** - mit eingebauten Steuertasten vollständig aus Edelstahl und neuem IP67-geschützten Mikroschalter.
- **Freihub** - Optionales Anheben ohne Entfernen des Schubmastes.

### ✓ TRAGFÄHIGKEIT BIS ZU 1.300 KG UND 1.500 KG

✓ Sonderabmessungen und Kapazitäten auf Anfrage

## EINIGE OPTIONAL



PLATTFORM FÜR DIE



ENERGIEFÖRDERUNG  
WAAGE/DRUCKER



LITHIUMBATTERIE



FÜR DIE VERWENDUNG IM KÜHLRAUM

Typologie	Wagen aus Edelstahl	Kategorie	Hochhubwagen aus Edelstahl für normalen-intensiven Einsatz
Tragfähigkeit (Kg)	1500	Hubhöhe (mm)	5200