

Zuverlässig.
Neu gedacht.
Noch mehr
Power.

Elektrostapler der
Yale® N-Serie für
den flexiblen Einsatz
im Innen- und
Außenbereich



BETRIEBLICHE FLEXIBILITÄT

Verschiedene Optionen für Batterie, Bedienung und mehr, um den individuellen Anforderungen des Fahrers und Lagerbetriebs gerecht zu werden



PRODUKTIVITÄT UND LEISTUNG

Batterie- und Motoroptionen für geringere Gesamtbetriebskosten



SICHT UND MANÖVRIERFÄHIGKEIT

Klassenbeste* Sicht durch das Hubgerüst und Nullwenderadius für präziseres Manövrieren



ENTWICKELT FÜR KOMFORT UND EFFIZIENZ

Ein maßgeschneidertes Fahrerlebnis zur Förderung der Sicherheit und Produktivität

Geeignet für eine Vielzahl von Anwendungen im Innen- und Außenbereich in verschiedenen Branchen.

- Möbelhäuser
- Autoersatzteilvertrieb
- Logistikdienstleister (3PL)
- Möbel- und Einrichtungsindustrie
- Lebensmittelvertrieb
- Getränkeindustrie

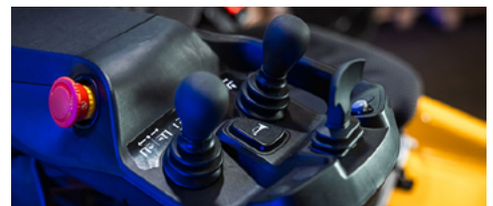


Der Yale® Elektrostapler ERP2.2-3.5N der N-Serie steht für bewährte Leistung

Dank einer Vielzahl von Optionen können die Spezifikationen des Staplers so angepasst werden, dass sie die individuellen Anforderungen im Lager erfüllen, um die Produktivität und Ergonomie zu optimieren. Darüber hinaus ist er serienmäßig mit Sicherheitsfunktionen ausgestattet.

Der Motor ist gemäß Schutzart IP67 vor Staub und Wasser geschützt. Eine optionale leistungsstärkere Motoroption umfasst permanentmagneterregte Fahrmotoren und eine Hydraulikpumpe. Dies sorgt für eine höhere Leistung und einen geringeren Energieverbrauch, wodurch sich die Gesamtbetriebskosten senken lassen.

Das optionale dynamische Stabilitätssystem (DSS) verbessert die Stabilität und trägt dazu bei, das Risiko eines Umkippens zu verringern, indem es die Staplerleistung einschränkt, wenn der Stapler außerhalb der eingestellten Parameter betrieben wird.



Flexible Batterieoptionen für Ihre Anforderungen

- Bleisäurebatterie
- Lithium-Ionen-Batterie
- Batterie mit Dünnpfatten-Reinblei-Technologie