



CDD15E

ELEKTRISCH MECHANISCHE PALETTEN

Der elektrische Hochhubwagen CDD15E mit einer Tragfähigkeit von bis zu 1500 kg vereint moderne Technologie mit einem robusten Design, um den Anforderungen selbst anspruchsvollster Anwender gerecht zu werden. Sein effizienter Elektroantrieb macht die Arbeit in Lagern und auf Baustellen nicht nur leichter, sondern auch effektiver und leiser im Vergleich zu herkömmlichen Verbrennungsmotorlösungen.

Dieses Gerät zeichnet sich durch einen optimalen Arbeitsbereich aus, der das Heben von Lasten bis zu einer maximalen Höhe von 800 cm ermöglicht und es zu einem äußerst vielseitigen Werkzeug macht. Der Lastschwerpunktstand von 450 mm wurde so gestaltet, dass er Stabilität und Sicherheit beim Transport gewährleistet. Der Einsatz des Hochhubwagens bei verschiedenen Aufgaben garantiert hohe Qualität und Zuverlässigkeit. Die Gabellänge von 1100 mm und die Einzelgabelbreite von 150 mm sind perfekt auf Industriestandards abgestimmt und erhöhen die Funktionalität des Geräts weiter.

■ Spezifikation

Modell CDD15E - 1.5T

Tragfähigkeit bei maximaler Hubhöhe 800 kg

Tragfähigkeit 1500 kg

Lastschwerpunktstand 450 mm

■ Abmessungen

Gabellänge 1100 mm

Breite einer einzelnen Gabel 150 mm

