

Kunde: Hanswillemenke, Rietberg (D)

Carer Modelle im Einsatz: A120X

Warum hat man sich für CARER entschieden: Hanswillemenke ersetzt mit dem neuen Carer-Elektro-Gabelstapler Typ A120 X einen 12to Diesel-Gabelstapler. Um im innerbetrieblichen Einsatz die Mitarbeiter vor den Abgasen und die eingelagerte Ware vor Verschmutzung zu schützen wollte die Fa. Hanswillemenke den vorhandenen Diesel-Gabelstapler gegen einen Elektro-Gabelstapler ersetzen. Voraussetzung war die benötigte Tragkraft, sowie ein Einsatz des Staplers über mind. 1 Schicht ohne Batteriewechsel.

Ausgerüstet mit einem 2-fach-Vollfreihub-Hubgerüst, sowie einem 3.000 mm breiten Zinkenverstellgerät mit Ventileitenschub, erreicht dieser Elektro-Stapler einen Resttragkraft von 10.000 kg bei 1.000 mm Lastschwerpunkt. Durch den 96V Antrieb von Carer erreicht der A120X Einsatzzeiten von 8 und mehr Stunden mit hohen Leistungsdaten. Zusätzlich erhöht der Stapler durch seine kompakten Abmessungen die Sicherheit im innerbetrieblichen Einsatz.

