



HARTOG & BIKKER  
H&B LOGISTICS



„Mit der neuen Ladetechnik von Fronius funktionieren auch in die Jahre gekommene Batterien wieder zuverlässig. Häufige Ausfälle gehören damit der Vergangenheit an.“

Sander Schuijers  
Warehouse Manager bei Bikker Logistics BV

Hartog & Bikker ist Experte für Lagerhaltung, Volumentransporte und Logistik. Das niederländische Unternehmen wurde 1931 von Den Hartog und Bikker in Leerdam gegründet und hat sich auf zu einem der wichtigsten europäischen Transportunternehmen für Volumengüter entwickelt. Im Durchschnitt lagert Hartog & Bikker an seinen Standorten bis zu 300.000 Paletten auf einer Fläche von etwa 350.000 Quadratmetern.

Um leere Dosen für die Getränkeindustrie effizient zu bewegen, sind bei Bikker Logistics BV am Standort Oss neun elektrisch betriebene Flurförderzeuge in Gebrauch. Gearbeitet wird im Drei-Schicht-Betrieb an sechs Tagen in der Woche. Für eine hohe Verfügbarkeit der Flotte sind die elektrischen Stapler mit 80-Volt-Wechselbatterien ausgestattet – viele davon sind schon über zehn Jahre alt. In der Vergangenheit waren die älteren Batterie-Modelle häufig nur unzureichend geladen, und es traten oft kleinere Defekte auf. Zudem reduzierten die fehlerhaften Ladezyklen die Batterielebensdauer. Das bedeutete einen zusätzlichen Wartungs- oder Reparaturaufwand sowie eine geringere Verfügbarkeit der Flotte.

Damit solche Probleme nicht mehr auftreten, tauschten die Logistikspezialisten kontinuierlich die alten Ladegeräte gegen die Batterieladetechnik von Fronius aus. Im Einsatz hat Bikker Logistics BV die Geräte der Produktfamilie Selectiva. Sie verfügen über den Ri-Ladeprozess. Damit ist jeder Ladevorgang einmalig, mit individueller Kennlinie. Die Selectiva-Ladegeräte von Fronius haben zudem eine spezielle Refresh-Kennlinie. Sie verhilft tiefentladenen und sulfatierten Batterien wieder zu besserer Leistungsfähigkeit.



#### KUNDENINFORMATIONEN

Firmenname	Hartog & Bikker
Standort und Land	Oss, Niederlande
Branche	Logistik
Flurförderzeug-Marke	Still und R&W
Batterie-Marke	TAB Batterien
Fronius Portfolio	Fronius Selectiva