

Tankautomat HDA eco für einen Zapfpunkt, Tandatenerfassung HDA eco Kit (mit FMOG 100, Impulsgeber-Se



• Artikelnummer: H-110500710.

Hersteller: Tecalemit

Preis: 1950,00 €

inkl. 19% MwSt.

Preis ohne MwSt: 1.638,66 €

Tankautomat HDA eco - Hocheffizient und benutzerfreundlich

Die Tankautomaten HDA eco, ein Zapfpunkt, sind die neuen Allrounder für jede Betriebstankstelle. Es spielt dabei keine Rolle, ob Sie bestehende Pumpsysteme, Tankanlagen oder gar Zapfsäulen aufrüsten.

Der Tankautomat HDA eco zeichnet sich durch seine einfache Bedien- und Konfigurierbarkeit aus. Das modulare Konzept sorgt für die Leistung, die der Kunde benötigt. Die detaillierten Auswertungen der PC-Backoffice-Software sorgen für volle Kostenkontrolle.

zur Steuerung der Abgabe bei der Betankung/Versorgung mit beliebigen Flüssigkeiten, wie Diesel, Heizöl, Fett, Kraftstoff, Harnstoff, Chemie oder Kühlerfrostschutz vorgesehen. Für einen Zapfpunkt. Anzeige: Alphanumerisch, beleuchtetes LC-Display

- Anschluss an: Förderpumpe, Volumenzähler, Zapfventilschalter, analoge Füllstandssonde bzw. Schwimmerschalter zur Überwachung des Füllstandes
- Ausweise: bis zu 2.000 Fahrer und Fahrzeuge
- Kapazität: Über 10.000 Tankungen, elektronisches Journal
- Inkl. Software HD-Manager eco zur Auswertung der Tankdaten sowie Zugang zum Basismodul mytecalemit Cloud
- Nicht eichfähig
- Integrierter Transponderleser
- Integrierter USB-Anschluss
- USB-Stick zur unkomplizierten Datenübertragung

Das HDA eco Kit ist für die Steuerung und Kontrolle der Abgabe bei der Betankung von Diesel, Heizöl sowie Kühlerfrostschutz konzipiert.

Kit bestehend aus:

- Tankautomat HDA eco Wandgerät inkl. PC-Software HD Manager eco sowie Zugang zum Basismodul mytecalemit Cloud
- Ovalradzähler FMOG 100 ne mit Impulsgeber inkl. Anschlussset G 1"
- Drehbar sowie 5 m Impulskabel
- 10 TAGs

Ihre Vorteile:

- · USB-Anschluss für Datenabruf
- Zukunftsfähig: bis zu 2.000 Nutzer mit 2-Ausweis-System
- Extra großer Datenspeicher bis zu 10.000 Datensätze

Technische Daten

- Umgebungstemperatur: -20 +55°C
- Zeichenhöhe: 9mm
- Elektrischer Anschluss: 230 V / 50 Hz
- Schutzart: 54IP
- Abmessungen (B x T x H): 300 x 120 x 300mm
- Gewicht: 5,4kg

Steuernummer: 157/256/04111 | Ust-ID: DE266051005