



## HDM 60 eco Box BIO LTE ANSCHLUSS

Artikelnummer: 139601003

EAN: 4031109022330

### BESCHREIBUNG

#### Ausstattung/Lieferumfang:

- Biodieselpumpensystem mit selbstansaugender Pumpe und Tankautomat HDA eco
- Identifikation per Transponder und/oder PIN-Code
- Datenübertragung erfolgt einfach über das integrierte LTE Modul
- Vorbereiteter Anschluss für TECALEMIT-Füllstandssonde

Nutzen Sie zum Merken oder Vergleichen die Funktionen auf der Website

- Der integrierte Tankautomat HDA eco bietet die Möglichkeit die Websoftware myTecalemit (Basismodul) kostenlos zu nutzen. Sie profitieren von permanenten Zugriff auf Ihre Tankdaten, aus dem Büro oder unterwegs. Einfach auf [www.mytecalemit.com](http://www.mytecalemit.com) registrieren und starten. Nutzbar auf PC, Tablet, Mac und Smartphones

**Merkmale:**

- Nicht eichfähig
- Tankautomat mit Anbindungsmöglichkeit an myTecalemit
- 2 Ausweissystem Fahrer/Fahrzeug für max. 4.000 Nutzer
- Identifikation über Transpondertechnik
- LTE-Schnittstelle zum Datenaustausch, inkl. SIM Karte (ohne Abonnement), mit Fallback-Funktion auf GPRS
- Datenanbindung über USB & LAN optional verfügbar
- Tropfwanne und Leckageüberwachung
- Flügelzellenpumpe mit Einphasen-Asynchronmotor
- Ovalradzähler mit Impulsgeber
- Bauartzugelassenes Automatik-Zapfventil ZVA Slimline, inkl. Drehgelenk und Zapfschlauchhalter
  - Rückwärtiger und unterirdischer Saugrohranschluss möglich
  - Schmutzfänger in Zapfsäule verbaut
- Saugleitung min. DN 25
- Graphikdisplay, hintergrundbeleuchtet
- Robustes pulverbeschichtetes Stahlblechgehäuse
- Tankdatenspeicher für bis zu 20.000 Abgabedatensätze
- Menüführung in Deutsch, Englisch und Französisch
- Weitere Sprachen per USB Stick nachladbar

\* viskositäts- und systemabhängig

**Ihre Vorteile:**

- lückenlose Dokumentation aller Tankvorgänge
- Zugang zu Websoftware myTecalemit
- Servicefreundlicher Systemaufbau inkl. vorbereitetem Rücklaufleitungsanschluss
- Nutzeridentifikation (Fahrer und/oder Fahrzeuge) mit PIN-Code oder RFID-Transponder möglich
- Notbetriebsfunktion
- Kontinuierliche Datenübertragung über Mobilfunknetz in myTecalemit Websoftware
- Skalierbare Ausstattung, auch nachrüstbar

Nutzen Sie zum Merken oder Vergleichen die Funktionen auf der Website

## TECHNISCHE DATEN

Förderleistung	55l/min
Umgebungstemperatur	-20 - +55°C
Mediumtemperatur	-10 - +35°C
Saugschlauch	DN 25
Spannungsversorgung (elektrische Spannung)	230V
Spannungsversorgung (elektrische Frequenz)	50Hz
Länge Zapfschlauch	DN 25 x 4 m
Anzahl Zapfstellen	1
Genauigkeit	± 0,5%
Verbindungsanschluss Saugseite	G 1"
Ansaughöhe	3,5m

## ZUBEHÖR

224070000	Montageset 1"
224061000	Klemmenkasten
233400200	Transpondertag zur berührunglosen Teilnehmeridentifikation RFID Tag Type 1
233400165	Schwimmerschalter
233400185	Schrägsitzfilter

Nutzen Sie zum Merken oder Vergleichen die Funktionen auf der Website

233400374	Montagekonsolenset HDM eco Box
233400375	Verstellfußset HDM eco Box
233400081	USB Lesestation USB RFID Reader Type 1
233400181	Eckrückschlagventil 1" HDM 60 eco
233400187	Eckrückschlagventil 1" HDM 60 eco
233400195	Montageset Rücklaufleitung HDM eco
224050010	Füllstandsonde 500 mbar
227702050	Support   In-house Softwarekonfiguration für bis zu 50 Fahrer/Fahrzeuge
227702100	Support   In-house Softwarekonfiguration für bis zu 100 Fahrer/Fahrzeuge
227702500	Support   In-house Softwarekonfiguration für bis zu 500 Fahrer/Fahrzeuge
227702800	Support   Softwareinbetriebnahme & Einweisung via Teamviewer und Telefonsupport durch Techniker oder Key-User
227702900	Support   Softwareinbetriebnahme und Einweisung vor Ort
233400202	RFID Transponderkarte RFID Card Type 1
227000000	myTecalemit Cloud Websoftware für Tankautomaten und Füllstandsmessgeräte
224020020	Füllstandsonde 300 mbar 1,0 %, 4-20mA, 5m Kabel
224020021	Füllstandsonde 300 mbar 1,0 %, 4-20mA, 10m Kabel
233400177	Biodiesel Filter inkl. Halter 1"

Nutzen Sie zum Merken oder Vergleichen die Funktionen auf der Website