

Nya DD 1500 är modulärt uppbyggd så att du kan välja den konfiguration som passar dig bäst. Alla komponenter är utvalda för att passa nordiskt vinterklimat och för att hålla i många år. Självklart uppfyller våra pumpar samtliga lagstadgade krav.



Konfigurationer

DD 1500 levereras som singel- eller dubbelpump, med kapacitet på 40, 80 eller 130 liter per minut. Välj den konfiguration som passar dina behov bäst.

- Singelpump
- Dubbelpump

- 40 liter/minut
- 80 liter/minut
- 130 liter/minut

Bränslen

DD 1500 är utformad för pumpning och mätning av olika dieselprodukter, inklusive HVO, RME och andra bioprodukter.

Kvalitet och godkännanden

DD 1500 uppfyller samtliga krav för CE-märkning. Pumpen är robust och byggd för att hålla i många år även under krävande förhållanden. Alla komponenter är utvalda för att klara nordiskt vinterklimat.

Integrerad eller separat terminal

DD 1500 kan utrustas med en integrerad terminal och modem för datakommunikation, vilket passar mindre anläggningar utan separat kortterminal, eller levereras för anslutning till befintlig/separat terminal.

- Integrerad terminal
 - » Direkt koppling till TapNet
 - » Kan samtidigt kopplas till AdBlue-pump
 - » Kan samtidigt kopplas till spolarvätskepump
 - » Tankning med kort, tag eller med CODABs egen app (för iOS eller Android).
- Separat terminal, till exempel PT 1000 eller PT 4000

Service och installation

Vi har ett rikstäckande nätverk för installation, teknisk support och service. Alla våra dispensrar kan felsökas på distans. Ofta kan problem också lösas utan att en tekniker behöver behöva skickas ut. Om det ändå visar sig nödvändigt med ett besök på anläggningen ger fjärrdiagnostiken besked om vilka reservdelar som behövs.



Specifikationer

Dieselpump DD 1500	
Pumpfilterblock	RTF 25-80
Mätorgan	PTF 25-80
Slang	Elaflex slang 6 m, ¾" eller 1" (beroende på modell)
Pistol	Elaflex pistol, ZVA4 eller ZVA 25 " (beroende på modell)
Slangbrottsventil	Elaflex SSB16 eller SSB25 (beroende på modell)
Slangmast	Ingår
Motor	3-fas motor med termiskt skyddsrelä och automatisk återställning
Pulsgivare	Eltomatic
Räkneverk	Mekaniskt totalräkneverk
Värme	Termostatreglerad värme
Interface mot kortterminal	Ingår
Godkännanden	CE
Dimensioner	H=2290 mm B=850 mm D=490 mm
Vikt	ca 85 kg

Optioner

- Integrerad kortterminal med koppling till TapNet via 3G eller 4G
- Magnetventilsats och slav
- PetroPoint
- Antiskimming-set
- Skalskydd
- RME-kit

Integrerad terminal	
Skärm	6,5" färgpekskärm
Processor	Intel® Celeron® J1900 Processor SoC
RAM-minne	DDR3L 1333 SODIMM Memory up to 8GB
Chipset	Intel® Celeron® J1900 Processor SoC
Ethernet	Realtek RTL8111E, 10/100/1000Base-TX, RJ-45 x 2
Intern lagring	SSD disk mSATA 16 GB
Kortläsare	RFID
Kommunikation	TCP/IP, 3G eller 4G router
Intrångsdetektering	Genom diverse givare och sensorer
Termostatstyrt värmeelement	30 W
Strömförsörjning	230V AC
Materialklass plåt	SS 1312
Ytbehandling	Gulkromatering och pulverlackering

Optioner

- Interface till nivåmätning
- I/O-kort för externt alarm
- Petropoint

Notera att de tekniska specifikationerna kan komma att förändras när som helst och utan förvarning.

TapNet

I TapNet kan du administrera och övervaka dina stationer i realtid. Allt du behöver är en dator, mobil eller surfplatta med internetuppkoppling.

I TapNet definierar du vilka larm som ska skickas, som e-post eller SMS till en eller flera mottagare.

