



**Petrotec**



# PROGRESS 5000-II

ÖKA VÄRDET PÅ DITT STATION OCH LOCKA NYA KUNDER MED PROGRESS TECHNOLOGY!



DISPENSERS



CAR WASH



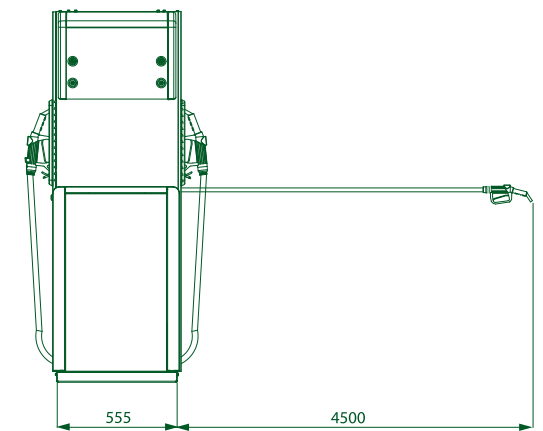
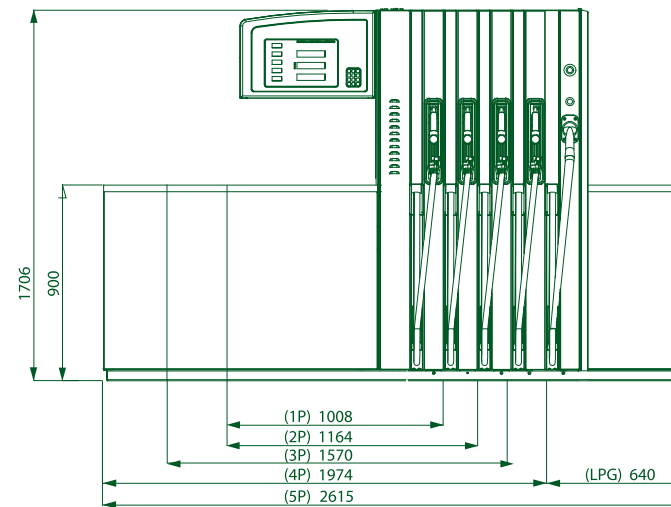
SERVICES AND ENGINEERING



PAYMENT AND AUTOMATION

## » ALTERNATIV

- »Enkel / dubbelsidig display;
- »Hastighetsval;
- »Slavuttag;
- »Volym Pris Förinställning;
- »Slangbrottsventil i pistolventil;
- »Färgmärkta Slangar och pistolventiler;
- »EMV/PCI Multimedia OPT;
- »Enhetsprisdiskplayer per produkt;
- »Flexibla anslutningsrör;
- »Värme i elektronikdel;
- »Röstmodul;
- »Fundamentsram;
- »Nödstopp
- »Lågtemperatur Kit;
- »Kundanpassade lackerade sidopaneler;
- »Protokoll: Petrotec; EPS 5; HDX; HDX 485; IFSF LON; Pulser.



Progress seriens utbud av drivmedels-pumpar är resultatet av kunskap och erfarenhet inom Petrotec gruppen, en väletablerad tillverkare som verkligen lyssnar på sina kunder.

All teknik tillhör just Petrotec och representerar "state-of-the-art" i branschen. Petrotec är en pålitlig partner, samt har globala lösningar, och erbjuder specifika lösningar samt utveckling.



DISTRIBUTÖR

**HEADQUARTERS**  
Parque Industrial da Ponte, Pav. C2  
4805-661 Guimarães - PORTUGAL  
T: (+351) 253 479 300  
F: (+351) 253 479 318

hq@petrotec.pt  
www.petrotec.eu



COMMITTEE OF EUROPEAN  
MANUFACTURERS OF PETROLEUM  
MEASURING AND DISTRIBUTING  
EQUIPMENT



MOD\_SEBP5000-II 06\_2016

# P 5000-II

AVANCERAD ENKEL- ELLER DUBBELPRODUKTS  
DRIVMEDELSPUMP MED FLERPRODUKTS  
TEKNIK.



## > ÖVERSIKT

Progress utbud av drivmedelspumpar har en tilltalande design som ger liv åt din station. Detta är särskilt beskrivande för P5000-II som representerar toppskiktet i klassen, och erbjuder flexibilitet, driftsäkerhet, kostnadseffektivitet och gör livet lättare för Era kunder. Systemet för slangindragning ger många års problemfri användning, och oftats är standard längden på slangar fullt tillräckliga för allas behov. Som tillval kan väljas upp till 4,5 m användbar slanglängd. Enkelt underhåll och upp-

graderingsmöjligheter är nyckeln till framgångsrik verksamhet och problemfri vardag. De flesta tillvalen till monteras i efterhand såsom, Multimedia, Gasåterföring med övervakning, Automatisk temperatur kompensering för att nämna några.

Din pumputrustning kan växa och följa din verksamhets behov, utan att behöva byta pumpar.

## > TEKNIK

- » eMC<sup>2</sup> Calculator – modulär och flexibel;
- » P-mätorgan med integrerad pulsgivare och hög mät noggrannhet;
- » P-pump med högprestanda pumpenhet;

- » Automatisk temperatur kompensering (ATC);
- » Flexibelt slangindragningssystem;
- » Gasåterföring med aktiv övervakning;
- » Höghastighets flöden;

- » Sofistikerad och högteknologisk elektronik;
- » Avancerad ramkonstruktion;
- » Multifunktionsfunktion.

IDEALISKT  
LÄMPAD FÖR  
ALLA DRIVMEDELS-  
ANLÄGG-  
NINGAR

- » INBJUDANDE DESIGN;
- » INNOVATION & TEKNIK;
- » FUNKTIONELL;
- » HÅLLBAR OCH TILLFÖRLITLIG;
- » PRISVÄRD & FLEXIBEL.

## > BESKRIVNING

<b>KONSTRUKTION</b>	Ram: Galvaniserat stål; dubbelskikts målning. Chassi: Rostfritt stål. Paneler: Aluminium; dubbelskikts målning.
<b>PUMPENHET</b>	Högpresterande kompakt kugghjulspump, valfritt mellan Petrotec Modell P-pump eller dränkbara pumpar.
<b>MÄTORGAN</b>	Hög noggrannhet, Petrotec Modell P-mätare med integrerad pulsgivare och elektronisk kalibrering.
<b>FILTER</b>	Återanvändbart i rostfritt stål, 100 µm vid inloppet. Mellanliggande återanvändbara rostfria filter ner till 30 µm.
<b>MOTOR</b>	EExd, trefas, 50/60 Hz med inbyggt termiskt skydd.
<b>RÄKNARE / DISPLAY</b>	Petrotec Model "eMC <sup>2</sup> " - Electronic Modular Calculator, andra generationen. Multipel processorarkitektur, IFSF datamodell baserad, stöd för flera protokoll.
<b>SLANG</b>	Beroende på flödes hastigheterna: 16, 19, 21 och 25 mm diameter. EN1360 eller EN13483 (VR godkänd).
<b>PISTOLVENTILER</b>	Automatisk ZVA2 eller motsvarande.
<b>BRÄNSLETYP</b>	bensin   diesel   AdBlue   Etanol (E85)   biodiesel   biodieselblandningar
<b>FLÖDESHAS- TIGHETER</b>	40, 80 och 130 l / min; Upp till fem produkter och tio slangar.
<b>INTYG</b>	ATEX MID

KOMPAKT HYDRAULIK



INTEGRERAD PULSGIVARE



GASÅTERFÖRINGSSYSTEM



eMC<sup>2</sup> ELEKTRONIK

