

## BOXTER 20 VS

### Private brandstofverdeling en beheer



MODULAIR  
ECOLOGISCH  
PERFORMANT



#### **Modulair**

De Boxter 20 VS is verkrijgbaar in enkel- of dubbelzijdige versie, mono of bi-product, met 1 t/m 4 pistolen en met 3 mogelijke debieten, 3m<sup>3</sup>/h; 5m<sup>3</sup>/uur of 8 m<sup>3</sup>/uur.



#### **Ecologisch**

Brandstofpomp voorzien van een lekbak om bodemverontreiniging te voorkomen. De Boxter 20 VS is ontworpen om te voldoen aan de steeds belangrijker wordende wettelijke vereisten.



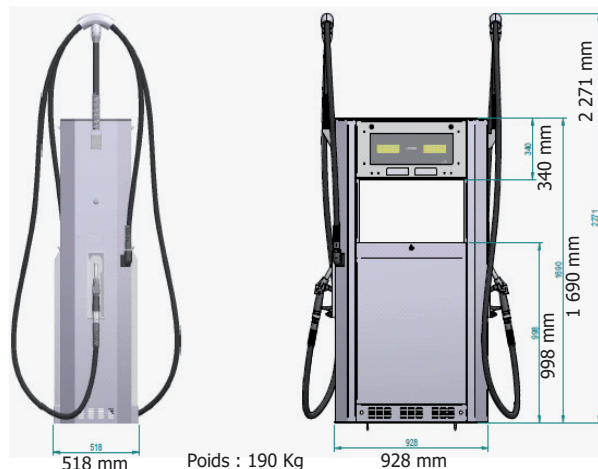
#### **Performant**

Hoge precisiemeter ontworpen voor intensief gebruik. Brandstofpomp ontworpen voor intensief gebruik, 24u/24u en uitermate goed bestand tegen slechte weersomstandigheden.

# BOXTER 20 VS

## + PRODUCT

- Achtergrondverlichtingstechnologie voor perfecte leesbaarheid van het display, dag en nacht
- Eenvoud en gebruiksgemak
- Ontworpen voor 24u/24u intensief gebruik
- Maximale weersbestendigheid



## POMP

- 80l/min pompunit met MADIC Industries ontgasser GDL80 met filterpatroon (RVS rooster)
- Of in de 8m<sup>3</sup>/h versie 140l/min schottenpompunit
- Werkingsdruk: 0,16 - 0,25 MPa
- Verbindingsmof (gegolfd roestvrij staal)
- MADIC Industries ML80 volumetrische meter
- Of in de 8m<sup>3</sup>/h volumetrische meter uitvoering (FPP050)
- Debietbereik: 5 - 90L/min.
- Commerciële precisie (+ of -2 o / °)
- Elektromotor Tri 400V 50 Hz-0,75 Kw 1500 Tr/min
- Slang volgens de norm EN 1360, nuttige lengte 4 meter, uitgerust met een breekkoppeling
- Automatisch pistool type ZVA M

## SCHERM

- LCD-scherm calculator LVS1 MADIC Industries - goed zichtbare achtergrondverlichting, 25,4 mm hoog cijfer
- Toont geleverd volume, capaciteit 9999,9 l
- Automatische reset
- Elektronische totalisator
- Tweekanaals pulszenner
- Uitgerust voor aansluiting op managementsysteem

## AANPASSINGSMOGELIJKHEDEN

Lichte voertuigen    Bussen    Landbouw voertuigen    Transport voertuigen    Publieke werken

## OPTIES

- Dubbelzijdig display
- Flexibele steunstang
- Personenwagen/vrachtwagen kit (magneetventiel 3/5m<sup>3</sup>/h)
- Geïntegreerd beheersysteem E@syCarb
- Elektromechanische totalisator
- Noodhandpomp
- Versie met dompelpomp
- 230 Volt voeding

## NORMEN

- 2006/42/CE (Machinerichtlijn) met betrekking tot machineveiligheid
- 2014/35/EU (Laagspanningsrichtlijn) met betrekking tot de elektrische veiligheid van elektrische laagspanningsapparatuur
- 2014/30/EU (EMC-richtlijn) met betrekking tot elektromagnetische compatibiliteit
- 2014/34/EU (ATEX-richtlijn) met betrekking tot het gebruik van apparatuur in een explosieve atmosfeer Technisch dossier gedeponereerd bij ON INERIS onder nummer INERIS EQEN 025351/21
- <Ex> II 2 G IIB T3 Tamb -20°C/+55°C
- 94/62/EG betreffende verpakking en verpakkingsafval
- EN ISO 80079-36 : 2016 Potentieel explosieve omgevingen – deel 36 : niet-elektrische uitrusting bedoeld voor gebruik in een potentieel explosieve omgeving - methodologie en eisen
- EN 13617-1 Augustus 2012 Tankstations - Constructie en kenmerken van brandstofpompen
- NF EN 60204-1 september 2006 Veiligheid van machines, Elektrische uitrusting van machines

## CONTACT

Parc d'Aquitaine - 1155 avenue Jean-Baptiste Godin  
33240 Saint-André-de-Cubzac - France  
Tél. +33 (0)5 57 80 80 80 - Fax. 05 56 31 61 21 - Email. [contact.industries@madic.com](mailto:contact.industries@madic.com)

[WWW.GROUPE.MADIC.COM](http://WWW.GROUPE.MADIC.COM)

ISO 9001    ISO 14001

Document non contractuel  
08/2022 39000165 Ind G FR

une société de  
**MADIC** industries    **MADIC** group