



## BOXTER 10 VS

**LAFON**  
TECHNOLOGIES

Appareils distributeurs



### PRODUIT

#### ➤ MODULAIRE

Simple ou double face, 3 -5 ou 8m<sup>3</sup>/h

#### ➤ ROBUSTE

Conçu pour une utilisation intensive 24h/24H et une résistance maximum aux intempéries

#### ➤ ECOLOGIQUE

Distributeur de carburant équipé d'un bac de récupération des égouttures

#### ➤ PERFORMANT

Le Boxter 10 est équipé d'un mesureur d'une grande précision et conçu pour un usage intensif

#### ➤ GRANDE VISIBILITE

La technologie du rétroéclairage intégré dans la nouvelle génération d'afficheurs permet une grande lisibilité de jour comme de nuit

Les distributeurs de carburant LAFON sont le fruit de plus de 25 ans d'expertise dans le domaine pétrolier. A la fois robuste, ergonomique et modulaire, la gamme Boxter a été conçue pour répondre aux exigences normatives toujours plus importantes.

Le Boxter 10 est particulièrement adapté au ravitaillement de flottes privatives (VL, bus, engins TP, PL...) et fait référence en matière de fiabilité. Sa canne support flexible vous garantira un grand confort d'utilisation et le respect des normes en vigueur.



Véhicules  
légers



Autocars



Engins  
agricoles



Transport



Travaux  
publics

### OPTIONS

- Affichage double face
- Canne support flexible
- Kit VL/PL (électrovanne 3/5m<sup>3</sup>/h)
- Automate de gestion intégré MiniCarb ou E@syCarb
- Totalisateur électromécanique
- Pompe à main de secours
- Version pompe immergée
- Kit de raccordement satellite
- Alimentation 230 Volt

# BOXTER 10 VS

## Appareil distributeur

### AFFICHEUR

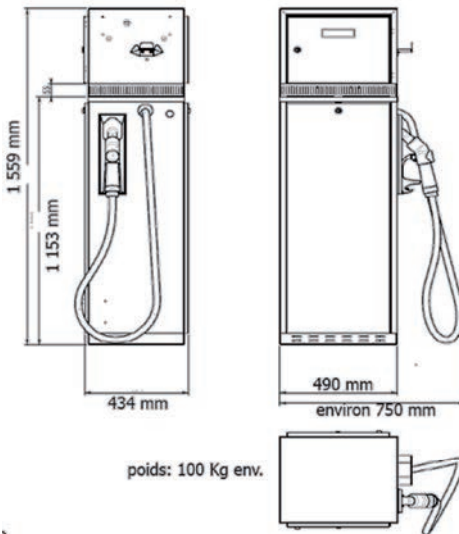
- Calculateur afficheur LCD LVS1 LAFON-  
Rétroéclairé haute visibilité chiffre hauteur  
25,4 mm
- Affichage volume distribué, capacité 9999,9 l
- Remise à zéro automatique
- Totalisateur électronique
- Emetteur d'impulsions double voie
- Pré équipé pour le raccordement à un système de gestion



### CARACTERISTIQUES

- Groupe de pompage 80l/mn avec dégazeur LAFON GDL80 avec cartouche filtrante (grille en acier inox)
- Ou version en 8m3/h groupe de pompage à palettes 140/mn
- Pression de service: 0,16 –0,25MPa
- Manchette de raccordement (onduleur inox)
- Mesureur volumétrique LAFON ML80
- Ou version en 8m3/h mesureur volumétrique (FPP050)
- Plage de débit : 5 -90L/min.
- Précision commerciale (+ ou -2 o/°)
- Moteur électrique Tri 400V 50 Hz-0,75 Kw 1500 Tr/min

### DIMENSIONS



### NORMES

- N° enregistrement INERIS : 025351-11
- Sécurité en atmosphère explosive
- ATEX II 2 G
- EN 13617
- Directive Basse Tension modifiée par 93/68/CE relative aux emballages et déchets relative à la sécurité électrique du matériel électrique
- Directive 94/62/CE relative aux emballages et déchets

**LAFON**  
TECHNOLOGIES

### CONTACT

Tél. +33 5 57 80 80 80  
mail. contact@lafon.fr  
44, avenue Lucien Victor  
Meunier  
33530 Bassens - France  
Voir plus

[WWW.LAFON.FR](http://WWW.LAFON.FR)

