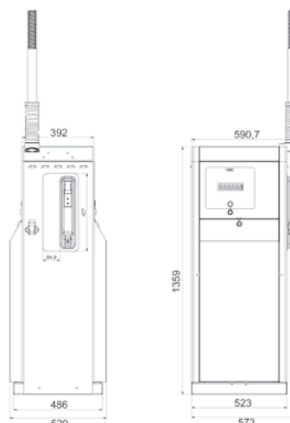


## EURO 1000 R



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### **PUBLIC 1 PROD 40 L/MN 1 FACE ELECTRONIQUE**

Structure : Acier de carbone galvanisé

Colonne : Acier inoxydable (AISI 316)

Panneaux : Acier inoxydable et aluminium

Groupe d'aspiration : Monobloc, avec un filtre séparateur d'air et une soupape de rétention

Mesureur : Déplacement positif Volume mesuré avec 4 pistons Précision  $\pm 0,2 \%$

Filtre : Acier inoxydable, réutilisable, 100  $\mu$ , filtre facile à nettoyer

Moteur : Triphasé, 50/60HZ EEX

Tuyau flexible : 5/8", 3/4" ou 1" en accord avec la norme EN 1360 avec fibre renforcée

Pistolet : Pistolet automatique ZVA Slimline