



RAVITAILLEMENT DES
AUTOMOBILES



SYSTÈMES DE GESTION
DU CARBURANT



KITS



POMPES



COMPTEURS



PISTOLETS COMPTEURS

SELF SERVICE MC 2.0

CARACTÉRISTIQUES

- STRUCTURE ROBUSTE
- DISTRIBUTEUR TOUT-EN-UN
- ADAPTATEUR LAN INTÉGRÉ
- PORTE SUR L'AVANT POUR FACILITER L'ENTRETIEN
- LOGICIEL SSM2.0 NÉCESSAIRE
- IP55
- IDEÉL POUR LA GESTION DU CARBURANT

PIUSI SELF SERVICE MC 2.0 conserve tous les avantages du système MC bien connu, intégré dans un distributeur d'AdBlue®, tout en garantissant toutes les caractéristiques 2.0: suivi de la consommation d'AdBlue® et production de rapports, gestion des flottes, surveillance des véhicules et des utilisateurs.

PERFORMANCES

JUSQU'À

32 L/MIN

DÉBIT

LAN

SYSTÈME DE CONNEXION



±1%

PRÉCISION



SELF SERVICE MC 2.0

PACKAGING

CODE	POIDS		PACKAGING		N. BOXES/EUROPALLET	
	KG	LBS	MM	PCS/BOÎTE		
FO074306A	50	110	1478X488X400	1	6*	4



PISTOLETS



FILTRAGE

SURVEILLANCE
DES LIQUIDES

ENROULEURS



ACCESSOIRES



MERCHANDISE

INDEX



AIR



ANTIGEL



AdBlue®



BIODIESEL



DIESEL



ALIMENTATION



ESSENCE



GRAISSE



KÉROSÈNE



HUILE

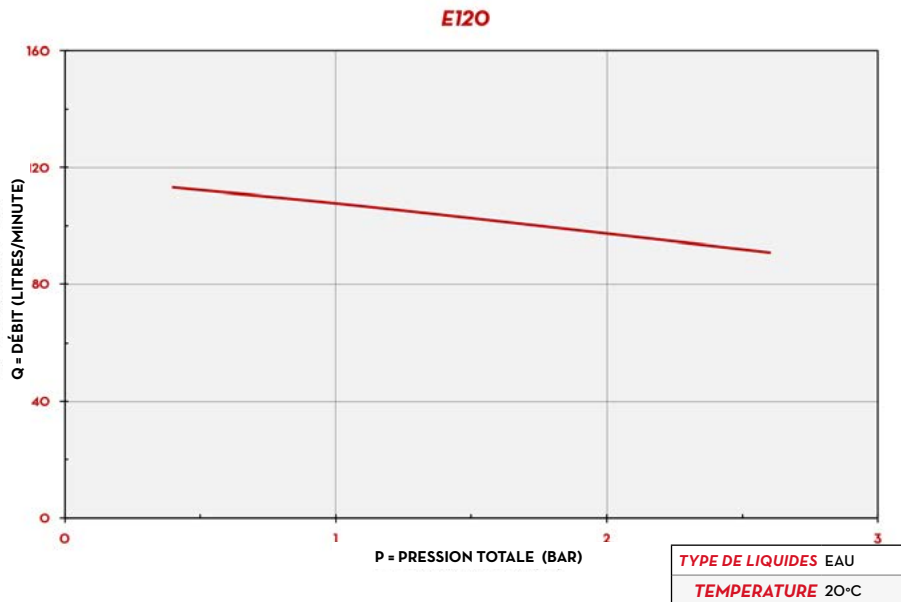


EAU

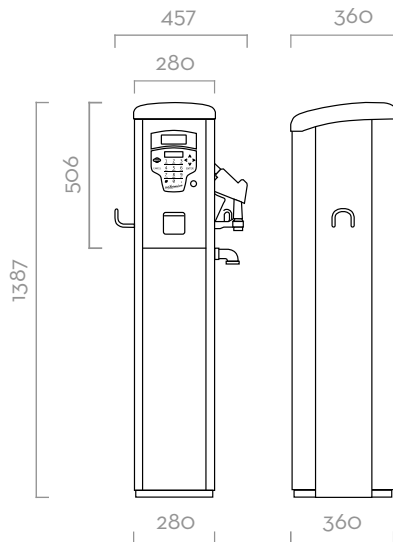


LAVE-GLACE

GRAPHIQUES



DIMENSIONS



Dimensions exprimées en millimètres

CONTENU DE L'EMBALLAGE

- SELF SERVICE MC 2.0 DISTRIBUTEUR
- TUYAU DE DISTRIBUTION
- PISTOLET SB325_X
- MANUEL D'INSTRUCTIONS

DÉTAILS



SB325_X PISTOLET



3D FILTER



SSM 2.0 SOFTWARE (PAG. 34)

COMPOSANTS

- **POMPE:**
SUZZARABLU PUMP AC PAG. 70
- **COMPTEUR:**
K24 PAG. 94
- **PISTOLET:**
SB325_X PAG. 116
- **FILTRE:**
3D FILTER PAG. 126

DONNÉES TECHNIQUES

CODE	DESCRIPTION	TYPE DE LIQUIDES	DÉBIT		TENSION			COMP-TEUR	PISTOLET	FILTRE	ENTRÉE	TUYAU DE DISTRIBUTION
			L/MIN	GPM	AC V/ HZ DC VOLT	PUISSANCE WATT	AMP. MAX.					
FO074306A	SELF SERVICE 70 MC 2.0 FOR ADBLUE		32	8,5	230/50	400	1,95	K24	SB325	OUI	3/4"	6 M

SELF SERVICE MC 2.0

DISTRIBUTEUR SSM2.0

39