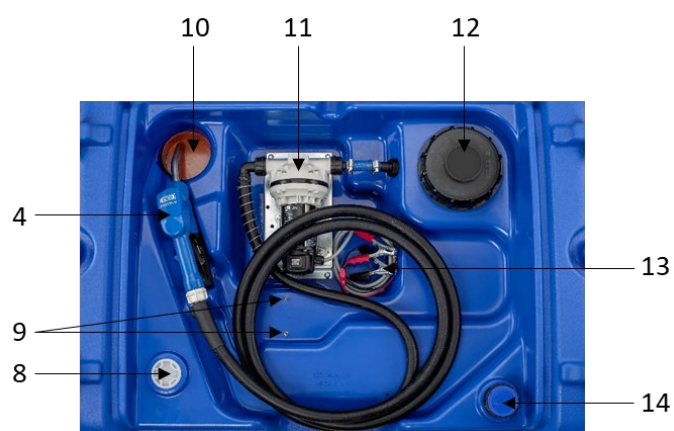
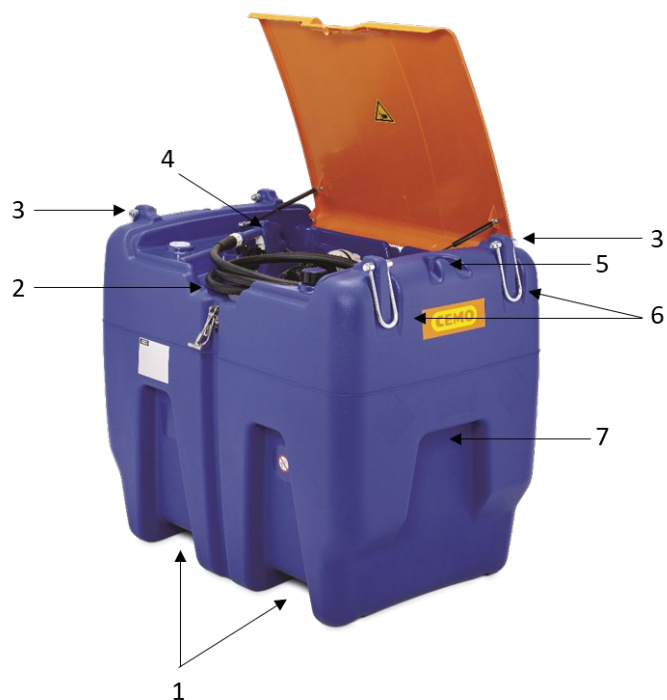


# BLUE Easy Mobil 620

## Pompe à membrane 12 ou 230 V



Désignation	Dimensions en cm			Poids en kg	Référence
	L	l	h		
BLUE Easy Mobil 620, pompe à membrane 12 V	118	80	103	53	11927
BLUE Easy Mobil 620, pompe à membrane 230 V	118	80	103	53	11929

1	Passage de fourches pour chariot élévateur
2	Dispositif de rangement du flexible de distribution
3	4 plots pour empilage à vide
4	Pistolet automatique avec raccord tournant
5	2 passages de sangles pour l'arrimage de la cuve
6	4 anneaux en acier zingué pour le levage et l'arrimage de la cuve
7	Poignées pour manutention à vide
8	Bouchon 2"
9	Plots d'accrochage pinces crocodiles
10	Support pistolet avec collecteur fonction anti-goutte intégré
11	Pompe à membrane auto-amorçante 12 V ou 230 V, aspiration avec crépine
12	Couvercle de remplissage 122 mm
13	Câbles électriques longueur 4 m avec pinces crocodiles
14	Bouchon / Event de remplissage BCS 56x4

<b>RESERVOIR</b>		
Matériaux employés	Polyéthylène simple paroi résistant aux UV	
Epaisseur matière	5 mm	
Produits admissibles	AdBlue®	
Plage de température d'utilisation	Entre -5° C et +40° C	
Cloison anti-vagues	Oui	
Charge/densité maximum	1,1 kg / dm <sup>3</sup>	
	<b>POMPE A MEMBRANE 12 V</b>	<b>POMPE A MEMBRANE 230 V</b>
Matériaux employés	Acier inox, polypropylène, joints Viton, nylon, EPDM, HNBR, NBR, acier	
Produits admissibles	AdBlue®, eau, lave-glacé	
Plage de température d'utilisation	Entre - 5° C et + 40° C	
Débit en l/min	35 l/min	
Pression maxi	1,6 bar	
Hauteur maximum d'aspiration	2 m	
Viscosité maximum	NC	
Voltage	12 V	230 V
Ampérage	22 A	1,95 A
Puissance	260 W	400 W
Vitesse de rotation maximum	2 800 tr/min	1 450 tr/min
Capacité fusible	25 A	NA
Indice de protection	IP 55	
Niveau sonore	Inférieur à 75 dB	
Temps de cycle maximum	20 minutes	
Raccordement entrée sortie	Cannelure 3/4"	
Raccordement électrique	4 m de câble électrique avec pinces croco	2 m de câble électrique avec prise murale
Crépine fond	Oui	
Clapet anti-retour	Non	
Aspiration	Oui	
Flexible de refoulement	4 mètres DN 19 en EPDM	
Compteur	En option	
Pistolet	Automatique avec raccord tournant	
<b>ENSEMBLE</b>		
Vanne coupe circuit	Non	
Manipulable en charge	Oui	
Gerbable	Oui, 2 niveaux maximum cuves vides	
Transport extérieur	Oui	
Stockage	Intérieur	