

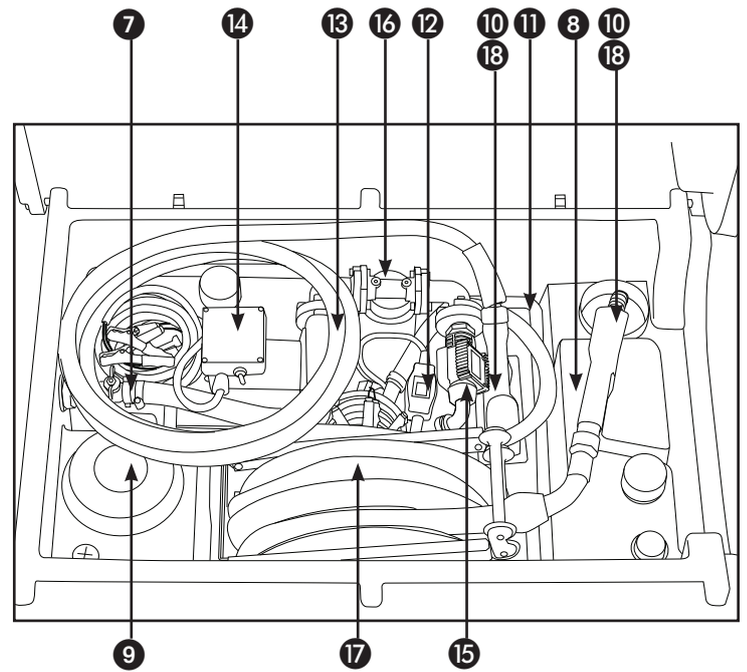
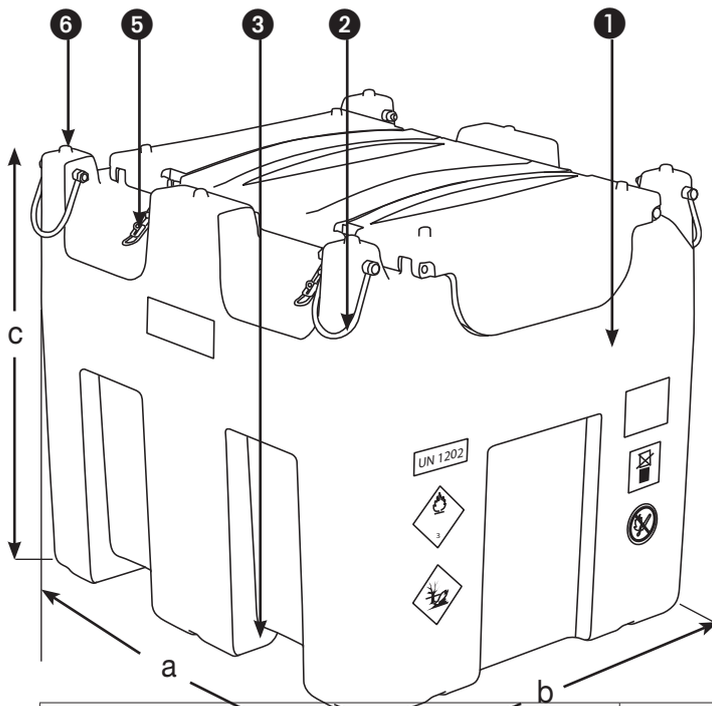
Désignation	Contenance en litres	Dimensions en cm			Pompe	Poids en kg	Référence
		a	b	c			
Station EASY Mobil COMBI 850/100 ADR Standard	850/100	127	107	112	Bipump 12 V	121	10820
Station EASY Mobil COMBI 850/100 ADR Standard	850/100	127	107	112	Cematic duo	121	10824
Station EASY Mobil COMBI 850/100 ADR Standard	850/100	127	107	112	Cematic 230 V	121	10828

1	Réservoir en PE avec paroi anti-roulis
2	Passage de fourches pour chariot élévateur
3	4 anneaux de levage et d'arrimage en acier galvanisé
4	4 plots pour empilage à vide
5	Capot avec 2 fermetures à levier en inox cadenas-sables
6	Couvercle d'inspection avec évent/soupape de surpression intégré
7	Bouchon de remplissage 2"
8	Piquage 1" pour jauge de niveau en option (livré obturé)

9	Vanne coupe-circuit
10	Pompe gasoil selon choix
11	Flexible de refoulement gasoil DN 25, longueur 4 mètres
12	Pistolet automatique gasoil avec raccord tournant
13	Support pistolet gasoil avec collecteur anti-gouttes
14	Réservoir additionnel d'AdBlue, capacité 100 litres
15	Pompe AdBlue 12 V, débit 25 l/min
16	Flexible de refoulement AdBlue DN 19, longueur 5 mètres

Homologué ADR Ne convient pas pour les carburants Essence SP et les carburants Aviation

RÉSERVOIR			
Matériaux employés	Polyéthylène gris simple paroi résistant aux UV		
Épaisseur parois	7 mm		
Produits admissibles	Gasoil, GNR, Fioul		
Plage de température	-20° C à +40° C		
Charge/densité	1,2 kg / dm ³		
Paroi anti-roulis	Oui		
POMPE ÉLECTRIQUE			
	Bipump 12 V	Cematic duo	Cematic 230 V
Produits admissibles	Gasoil, GNR, Fioul	Gasoil, GNR, Fioul	Gasoil, GNR, Fioul
Débit	80	70/35	72
Viscosité maxi	5,35 cSt	5,35 cSt	5,35 cSt
Pression maxi	1,7	2/2,6	2,9
Hauteur d'aspi maxi	4 mètres	4 mètres	4 mètres
Tension	12 V	124/12 V	230 V
Intensité	44 A	16/25 A	4,2 A
Puissance	500 W	150/420 W	500 W
Niveau sonore	Inférieur à 70 dB	Inférieur à 70 dB	Inférieur à 70 dB
Vitesse de rotation maxi	2200 tr/min	3600/1800 tr/min	2900 tr/min
Indice de protection	IP 55	IP 55	IP 55
Temps de cycle maxi	30 minutes	30 minutes	30 minutes
Capacité fusible	NC	NC	NA
Matériaux employés	Acier, fonte, aluminium, résine acétale	Acier, fonte, aluminium, résine acétale	Acier, fonte, aluminium, résine acétale
Plage de température d'utilisation	-20 °C à +60°C	-20 °C à +60°C	-20 °C à +60°C
Raccord entrée sortie	F 1"	F 1"	F 1"
Raccordement électrique	4 m avec pinces croco	4 m avec pinces croco	2 m avec fiche murale
Flexible de refoulement	4 mètres DN 25 en PU/PVC	4 mètres DN 25 en PU/PVC	4 mètres DN 25 en PU/PVC
Flexible d'aspiration	Flexible DN 25	Flexible DN 25	Flexible DN 25
Crépine	Oui	Oui	Oui
Pistolet	Automatique	Automatique	Automatique
Compteur	Non	Non	Non
ENSEMBLE			
Vanne coupe circuit	Oui		
Manipulable en charge	Oui (grutable et levable par chariot élévateur)		
Gerbable	Oui jusqu'à deux niveaux cuves pleines		
Transportable	Oui		
Stockage	Stockage sur rétention		



Désignation	Contenance en litres	Dimensions en cm			Pompe	Poids en kg	Référence
		a	b	c			
Station EASY Mobil COMBI 850/100 ADR Premium	850/100	127	107	112	Bipump 12 V	143	10821
Station EASY Mobil COMBI 850/100 ADR Premium	850/100	127	107	112	Cematic Duo	143	10825
Station EASY Mobil COMBI 850/100 ADR Premium	850/100	127	107	112	Cematic 230 V	143	10829

①	Réservoir en PE avec paroi anti-roulis
②	Passage de fourches pour chariot élévateur
③	4 anneaux de levage et d'arrimage en acier galvanisé
④	4 plots pour empilage à vide
⑤	Capot avec 2 fermetures à levier en inox cadénassables
⑥	Couvercle d'inspection avec évent/soupape de surpression intégré
⑦	Bouchon de remplissage 2"
⑧	Piquage 1" pour jauge de niveau en option (livré obturé)
⑨	Vanne coupe-circuit
⑩	Pompe gasoil selon choix
⑪	Filtre à eau et particules
⑫	Compteur digital 5 digits en aluminium
⑬	Enrouleur automatique avec 8 mètres de flexible de refoulement gasoil DN 25
⑭	Pistolet automatique gasoil avec raccord tournant
⑮	Support pistolet gasoil avec collecteur anti-gouttes
⑯	Réservoir additionnel d'AdBlue, capacité 100 litres
⑰	Pompe AdBlue 12 V, débit 25 l/min
⑱	Flexible de refoulement AdBlue DN 19, longueur 5 mètres

Homologué ADR Ne convient pas pour les carburants Essence SP et les carburants Aviation

RÉSERVOIR			
Matériaux employés	Polyéthylène gris simple paroi résistant aux UV		
Épaisseur parois	7 mm		
Produits admissibles	Gasoil, GNR, Fioul		
Paroi anti-roulis	Oui		
POMPE ÉLECTRIQUE			
	Bipump 12 V	Cematic duo	Cematic 230 V
Produits admissibles	Gasoil, GNR, Fioul	Gasoil, GNR, Fioul	Gasoil, GNR, Fioul
Débit	80	70/35	72
Viscosité maxi	5,35 cSt	5,35 cSt	5,35 cSt
Pression maxi	1,7	2/2,6	2,9
Hauteur d'aspi maxi	4 mètres	4 mètres	4 mètres
Tension	12 V	24/12 V	230 V
Intensité	44 A	16/25 A	4,2 A
Puissance	500 W	150/420 W	500 W
Vitesse de rotation maxi	2200 tr/min	3600/1800 tr/min	2900 tr/min
Indice de protection	IP 55	IP 55	IP 55
Temps de cycle maxi	30 minutes	30 minutes	30 minutes
Capacité fusible	NC	NC	NA
Matériaux employés	Acier, fonte, aluminium, résine acétale	Acier, fonte, aluminium, résine acétale	Acier, fonte, aluminium, résine acétale
Plage de température d'utilisation	-20 °C à +60°C	-20 °C à +60°C	-20 °C à +60°C
Raccord entrée sortie	F 1"	F 1"	F 1"
Raccordement électrique	4 m avec pinces croco	4 m avec pinces croco	2 m avec fiche murale
Flexible de refoulement	8 mètres DN 25 en PU/PVC	8 mètres DN 25 en PU/PVC	8 mètres DN 25 en PU/PVC
Flexible d'aspiration	Flexible DN 25	Flexible DN 25	Flexible DN 25
Crépine	Oui	Oui	Oui
Pistolet	Automatique	Automatique	Automatique
Compteur	Oui mécanique 3 chiffres	Oui mécanique 3 chiffres	Oui mécanique 3 chiffres
ENSEMBLE			
Vanne coupe circuit	Oui		
Manipulable en charge	Oui (grutable et levable par chariot élévateur)		
Gerbable	Oui jusqu'à deux niveaux cuves pleines		
Transportable	Oui		
Stockage	Stockage sur rétention		