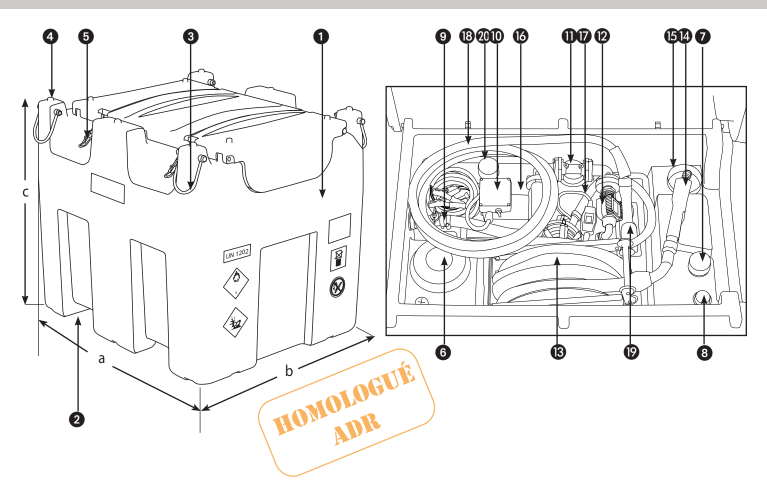


## FICHE TECHNIQUE Station EASY Mobil COMBI 850/100 ADR

**Premium** 

Dernière mise à jour : 28/09/2018



Désignation	Contenance en litres	Dimensions en cm			Pompe	Poids	Réfé-
		а	b	c		en kg	rence
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

0	Réservoir en PE avec paroi anti-roulis
2	Passage de fourches pour chariot élévateur
3	4 anneaux de levage et d'arrimage en acier galva- nisé
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" cuve gasoil
8	Piquage 1" pour jauge de niveau en option (livré obturé)
9	Vanne coupe-circuit
1	Pompe gasoil selon choix

0	Filtre à eau et particules
12	Compteur digital 5 digits en aluminium
13	Enrouleur automatque 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
7	Pompe AdBlue 12 V, débit 25 l/min
18	Flexible de refoulement AdBlue DN 19, longueur 5 mètres
19	Pistolet automatique AdBlue en PP et inox
20	Bouchon de remplissage 2" cuve AdBlue

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 / dm3								
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						
Niveau sonore	Inférieur à 70 dB	Inférieur à 70 dB	Inférieur à 70 dB						
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						
	ENSEMBL	E							
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								