

EASY MOBIL COMBI 440/50 - SYSTEME CAS



Désignation	Dimensions en cm			Poids en kg	Référence
	L	l	h		
Easy Mobil COMBI 440/50 sans batterie Lithium CAS 18 V 4 Ah, sans chargeur, avec capot	118	80	85	52	11860

1	Cuve en polyéthylène simple paroi
2	4 plots pour empilage à vide
3	Capot orange en polyester fibre de verre (PFV), compas de retenue, fermeture à levier inox
4	4 m de flexible de distribution
5	2 passages de sangle pour arrimage
6	Autocollants de prévention des risques liés au transport de gasoil
7	Passage de fourches pour chariot élévateur
8	Poignées intégrées pour manutention à vide
9	Réservoir pour AdBlue® simple paroi en PE, contenance 50 litres
10	Pistolet automatique pour AdBlue® dans son support
11	Bouchon de remplissage Ø 56 x 4 mm avec soupape de surpression/ventilation pour le réservoir AdBlue®
12	Pompe pour AdBlue® CENTRI SP30 18 V, débit 25 l/min, alimentation indépendante sur batterie Lithium CAS 18 V (batterie non fournie)
13	Réservoir pour gasoil simple paroi en PE, contenance 440 litres
14	Pistolet automatique avec raccord tournant pour la pompe gasoil dans son support
15	Pompe gasoil auto-amorçante 18 V, débit 45 l/min, aspiration avec crépine, alimentation indépendante sur batterie Lithium CAS 18 V (batterie non fournie)
16	Socles batterie CAS indépendant pompe gasoil et pompe AdBlue, avec interrupteur
17	Bouchon de remplissage Ø 56 x 4 mm avec soupape de surpression/ventilation pour le réservoir gasoil

	RESERVOIR POUR GASOIL	RESERVOIR POUR AdBlue®
Matériaux employés	Polyéthylène gris simple paroi résistant aux UV	Polyéthylène bleu simple paroi résistant aux UV
Epaisseur matière	5 mm	
Produits admissibles	Gasoil, GNR, HVO, XTL, fioul	AdBlue®
Densité liquide maximum admissible	1,2 kg / dm ³	1,1 kg / dm ³
Plage de température d'utilisation	-20° C à +40° C	Entre -5 °C et +40 °C
Cloison anti-vagues	Oui	Non
	POMPE GASOIL	POMPE POUR AdBlue®
Matériaux employés	Corps de pompe en fonte, rotor en acier, palettes en résine acétal	Polyéthylène, polyamide, joints Viton, acier inox, polyoxyméthylène
Produits admissibles	Gasoil, GNR, HVO, XTL, fioul	AdBlue®, eau
Débit	45 l/min	25 l/min
Pression maxi	1 bar	1,1 bar
Hauteur d'aspi maxi	2 m	NA
Tension	18 V	
Intensité	9 A	17 A
Puissance	260 W	220 W
Viscosité maxi	De 2 à 5,35 cSt	NC
Vitesse de rotation maxi	2 600 tr/min	16 800 tr/min
Indice de protection	IP55	IP68
Niveau sonore	< 70 dB	NC
Temps de cycle maxi	30 min	15 min max
Capacité fusible	25 A	NA
Plage de température d'utilisation	De -20°C à +60°C	Entre -15°C et +50°C
Raccord entrée sortie	Cannelures 3/4" coudées	Cannelure 3/4"
Raccordement électrique	4 m avec pinces croco	
Flexible de refoulement	4 m DN 19 en caoutchouc	
Flexible d'aspiration	DN 19 en caoutchouc	NA
Crépine	Oui	Intégré dans pompe
Clapet anti-retour	Non	NA
Pistolet	Automatique	Pistolet automatique en polypropylène et inox
Compteur	En option	En option (version digitale)
ENSEMBLE		
Vanne coupe circuit	Non	
Manipulable en charge	Oui	
Gerbable	Oui à vide	
Transportable	Oui	
Stockage	Sur rétention à l'intérieur	