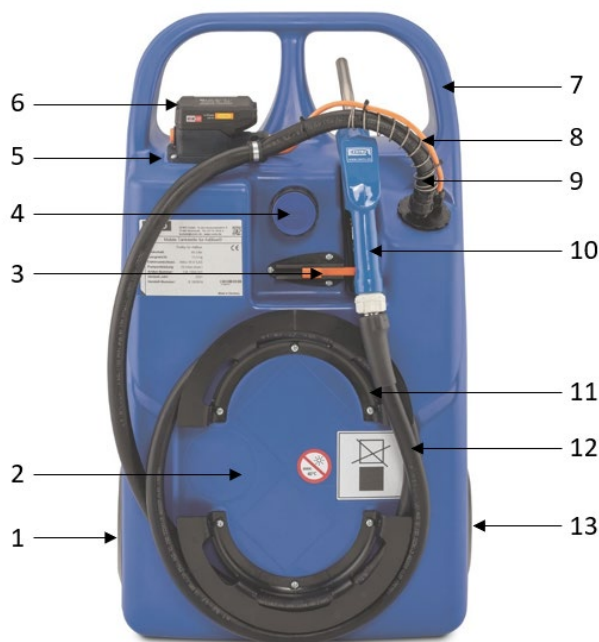


Caddies Ravitailleur pour AdBlue®

Pompe CENTRI SP30 – Système CAS



Désignation	Dimensions en cm			Poids en kg	Référence
	L	l	h		
Caddy Ravitailleur pour AdBlue® 60, CENTRI SP30, batterie Lithium CAS 18 V 2 Ah, chargeur, pistolet automatique	53	38	90	17	11599F
Caddy Ravitailleur pour AdBlue® 60, CENTRI SP30, sans batterie Lithium CAS 18 V 2 Ah, sans chargeur, pistolet automatique	53	38	90	15	11592
Caddy Ravitailleur pour AdBlue® 100, CENTRI SP30, batterie Lithium CAS 18 V 4 Ah, chargeur, pistolet automatique	59	43	100	22	11600F
Caddy Ravitailleur pour AdBlue® 100, CENTRI SP30, sans batterie Lithium CAS 18 V 4 Ah, sans chargeur, pistolet automatique	59	43	100	20	11593

1	Réservoir en polyéthylène réalisé par roto-moulage
2	Cloison anti-vagues
3	Système blocage pistolet en polyéthylène
4	Bouchon de remplissage avec évent vissant intégré
5	Socle d'installation pour batterie 18V avec interrupteur Marche/Arrêt
6	Batterie Lithium 18 V CAS selon version
7	Poignées de manutention
8	Pompe pour AdBlue® CENTRI SP30 submersible auto-amorçante et silencieuse, débit 25 l/min
9	Ressort anti-pincement pour le flexible de refoulement
10	Pistolet automatique en polypropylène et acier inox
11	Support rangement de flexible en PEHD
12	3 m de flexible de distribution DN 19 en EPDM
13	Caddy 60 : Roues caoutchouc pleines Ø 240 mm, profil tout-terrain Caddy 100 : Roues caoutchouc gonflables Ø 300 mm, profil tout-terrain, avec jante en PE

CADDIES RAVITAILLEURS POUR ADBLUE®	
Matériaux employés	Polyéthylène certifié compatible AdBlue®
Epaisseur matière	4 mm en moyenne
Produits admissibles	AdBlue®, eau
Densité maximum	1,1 kg / dm3
Plage de température d'utilisation	Entre -10° C et +40° C
Cloison anti-vague	Oui
POMPE CENTRI SP30 18 V CAS	
Matériaux employés	PA, PE, POM, Viton et acier inox
Produits admissibles	AdBlue®, eau
Plage de température d'utilisation	Entre -10 °C à +40 °C
Débit	25 l/min
Pression maxi	1,1 bar
Hauteur d'aspi maxi	NA
Tension	18 V
Intensité	12 A
Puissance	220 W
Vitesse de rotation maxi	14 000 tr/min
Indice de protection	IP 68
Niveau sonore	NC
Temps de cycle maxi	20 min
Capacité fusible	NA
Raccord entrée sortie	Cannelé 3/4"
Raccordement électrique	Socle d'installation pour batterie 18 V avec interrupteur Marche/Arrêt, fourni avec batterie Lithium et chargeur selon version
Flexible de refoulement	3 m de flexible de refoulement DN 19 en EPDM
Flexible d'aspiration	NA
Crépine	Intégrée dans pompe
Clapet anti-retour	Non
Pistolet	Pistolet automatique en polypropylène et inox avec raccord cannelé
Compteur	Pistolet compteur en option
ENSEMBLE	
Vanne coupe circuit	Non
Manipulable en charge	Oui
Gerbable	Non
Transportable	Oui
Stockage	A l'intérieur sur rétention



11385



11386



11387



11388

Caddies Ravitailleurs pour AdBlue® CENTRI SP30 - Accessoires Désignation	Dimensions en cm			Poids en kg	Référence
	L	I	h		
Chargeur pour batterie Lithium CAS 18 V	15,5	8	18	1,4	11385
Batterie Lithium CAS 18 V 2 Ah	11	8	4,5	0,5	11386
Batterie Lithium CAS 18 V 4 Ah	11	8	6,2	0,7	11387
Batterie Lithium CAS 18 V 8 Ah	12,5	8,3	7,5	1	11388