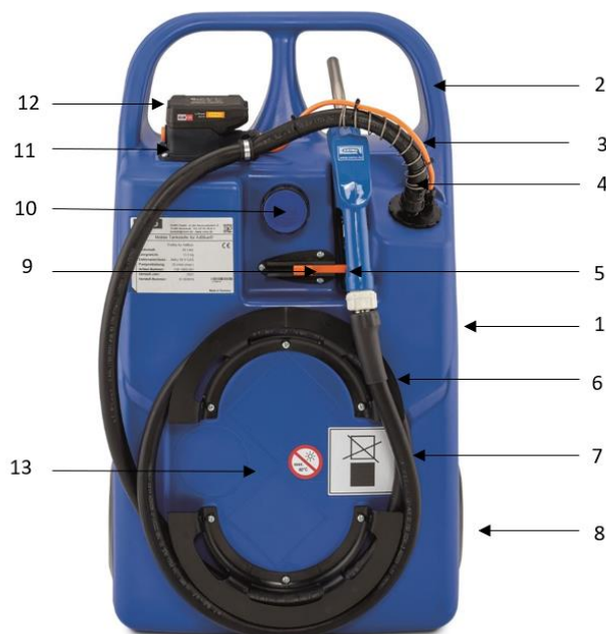


# Caddies Ravitailleur pour AdBlue<sup>®</sup>, CENTRI SP30 18 V Système CAS



Désignation	Dimensions en cm			Poids en kg	Référence
	L	l	h		
Caddy Ravitailleur pour AdBlue <sup>®</sup> 60, CENTRI SP30, batterie Lithium CAS 18 V 2 Ah, chargeur, pistolet automatique	53	38	90	17	11599F
Caddy Ravitailleur pour AdBlue <sup>®</sup> 60, CENTRI SP30, sans batterie Lithium CAS 18 V 2 Ah, sans chargeur, pistolet automatique	53	38	90	15	11592
Caddy Ravitailleur pour AdBlue <sup>®</sup> 100, CENTRI SP30, batterie Lithium CAS 18 V 4 Ah, chargeur, pistolet automatique	59	43	100	22	11600F
Caddy Ravitailleur pour AdBlue <sup>®</sup> 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	Poignées de manutention
3	Pompe CENTRI SP30 18 V submersible auto-amorçante et silencieuse, débit 25 l/min
4	Ressort anti-pincement pour le flexible de refoulement
5	Pistolet automatique en polypropylène et acier inox
6	Support rangement de flexible en PEHD
7	3 mètres de flexible de distribution DN 19 en EPDM
8	Caddy 60 : Roues caoutchouc pleines Ø 240 mm Caddy 100 : Roues caoutchouc gonflables Ø 300 mm, profil tout-terrain, avec jante en PE
9	Système blocage pistolet en polyéthylène
10	Bouchon de remplissage avec évent vissant intégré
11	Socle d'installation pour batterie 18V avec interrupteur Marche/Arrêt
12	Batterie Lithium 18 V CAS selon version
13	Cloison anti-vagues

<b>Caddies Ravitailleurs pour AdBlue®</b>	
<b>Matériaux employés</b>	Polyéthylène certifié compatible AdBlue®
<b>Epaisseur matière</b>	4 mm en moyenne
<b>Produits admissibles</b>	AdBlue®, eau
<b>Densité liquide maximum admissible</b>	1,1 kg / dm <sup>3</sup>
<b>Plage de température d'utilisation</b>	Entre -10° C et +40° C
<b>Cloison anti-vague</b>	Oui
<b>POMPE CENTRI SP30 18 V CAS</b>	
<b>Matériaux employés</b>	PA, PE, POM, Viton et acier inox
<b>Produits admissibles</b>	AdBlue®, eau
<b>Débit</b>	25 l/min
<b>Pression maxi</b>	1,1 bar
<b>Hauteur d'aspi maxi</b>	NA
<b>Tension</b>	18 V
<b>Intensité</b>	12 A
<b>Puissance</b>	220 W
<b>Vitesse de rotation maxi</b>	12 800 tr/min
<b>Indice de protection</b>	IP68
<b>Niveau sonore</b>	NC
<b>Temps de cycle maxi</b>	20 min
<b>Capacité fusible</b>	NA
<b>Plage de température d'utilisation</b>	-10 °C à +40 °C
<b>Raccord entrée sortie</b>	Cannelé 3/4"
<b>Raccordement électrique</b>	Socle d'installation pour batterie 18 V avec interrupteur Marche/Arrêt, fourni avec batterie Lithium et chargeur selon version
<b>Flexible de refoulement</b>	3 m de flexible de refoulement DN 19 en EPDM
<b>Flexible d'aspiration</b>	NA
<b>Crépine</b>	Intégrée dans pompe
<b>Clapet anti-retour</b>	Non
<b>Pistolet</b>	Pistolet automatique en polypropylène et inox avec raccord cannelé
<b>Compteur</b>	Pistolet compteur en option
<b>ENSEMBLE</b>	
<b>Vanne coupe circuit</b>	Non
<b>Manipulable en charge</b>	Oui
<b>Gerbable</b>	Non
<b>Transportable</b>	Oui
<b>Stockage</b>	A l'intérieur sur rétention

Batterie Lithium garantie 3 ans

Pompe CENTRI SP30 18 V garantie 1 an

Cuve garantie 2 ans