



| Désignation | Dimensions | | | Poids en Kg | Référence |
|------------------------------------|------------|----|-----|-------------|-----------|
| | L | l | h | | |
| Eco Pack pour AdBlue® 1 100 litres | 145 | 72 | 134 | 53 | 90373 |
| Eco Pack pour AdBlue® 1 500 litres | 152 | 72 | 161 | 80 | 90374 |
| Eco Pack pour AdBlue® 2 000 litres | 203 | 72 | 165 | 130 | 90375 |

| | |
|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | Dôme d'inspection |
| 2 | Bouchon complet avec obturateur taraudé 2" |
| 3 | Event/soupape de surpression |
| 4 | Support flexible |
| 5 | Fourreau support pistolet en PE avec protection anti-gouttes |
| 6 | Pistolet manuel en inox et polypropylène, diamètre extérieur du bec 19 mm, poids 0,2 kg |
| 7 | 6 m de flexible de distribution DN 19 |
| 8 | Pompe à membrane 230 V, en polypropylène, acier inox, EPDM, résine acétique, joints Viton et HNBR |
| 9 | Interrupteur Marche/Arrêt |
| 10 | Bandage de renfort |
| 11 | Flexible de liaison |
| 12 | Platine acier inox |
| 13 | Sortie avec 4 inserts M10 moulés, visserie inox, bride borgne d'obturation en PE, joint Santoprène |
| 14 | Poignée |
| 15 | Jauge de niveau à cadran (pas visible sur la photo) |

| RESERVOIR | |
|-------------------------------------------|---------------------------------------------------|
| Matériaux employés | Polyéthylène haute densité, vert résistant aux UV |
| Epaisseur | Entre 4 et 7 mm |
| Produits admissibles | AdBlue®, eau |
| Densité liquide maximum admissible | 1,2 kg/dm ³ |
| Plage de température d'utilisation | Entre -20°C et +30°C |
| POMPE 230 V | |
| Matériaux employés | Polypropylène, acier inox, téflon |
| Produits admissibles | AdBlue®, eau, lave-glace |
| Plage de température d'utilisation | Entre -5° C et +40° C |
| Débit en l/min | 35 l/min |
| Pression maxi | 1,6 bar |
| Hauteur maximum d'aspiration | 2 m |
| Voltage | 230 V |
| Ampérage | 2 A |
| Puissance | 400 W |
| Vitesse de rotation maxi | 1 450 tr / min |
| Indice de protection | IP55 |
| Niveau sonore | < 70 dB |
| Temps de cycle maxi | 20 min maxi |
| Capacité fusible | NA |
| Raccordement entrée sortie | Cannelures 3/4" |
| Raccordement électrique | 2 m avec fiche murale |
| Crépine fond | Non |
| Clapet anti-retour | Non |
| Flexible de refoulement | 6 mètres DN 19 |
| Flexible d'aspiration | 1,5 mètres DN 20 |
| Compteur | En option |
| Pistolet | Manuel en polypropylène et bec inox |
| ENSEMBLE | |
| Manipulable en charge | Non |
| Gerbable | Non |
| Transport extérieur | Non |
| Stockage | Oui |

N'hésitez pas à nous consulter pour plus d'informations concernant le produit ou les accessoires disponibles.