



Désignation	Contenance en litres	Dimensions en cm			Poids en kg	Référence
		a	b	c		
Station BLUE CUBE Indoor Premium 5 000 litres	5000	240	230	174	200	11141

<b>1</b>	Station double paroi en PE conforme NF EN 13341
<b>2</b>	4 points de fixation pour ancrage au sol
<b>3</b>	3 points d'ancrage pour le levage de la cuve à vide
<b>4</b>	Trappe d'accès cuve intérieure (Ø 380 mm)
<b>5</b>	Avertisseur de trop-plein électronique
<b>6</b>	Coffret électrique d'alimentation pompe
<b>7</b>	Détecteur optique de fuite
<b>8</b>	Jauge de niveau à cadran
<b>9</b>	Couvercle vissant d'inspection
<b>10</b>	Support pistolet
<b>11</b>	Raccord rapide de remplissage type TODO 2" en inox

<b>12</b>	Event 2"
<b>13</b>	Pompe 230 V à membrane
<b>14</b>	Enrouleur automatique avec 8 m de flexible de refoulement DN 19 en EPDM
<b>15</b>	Pistolet automatique inox avec raccord tournant
<b>16</b>	Passe-câble alimentation électrique de la pompe
<b>17</b>	Compteur digital K24

<b>RESERVOIR CUBE</b>	
<b>Matériaux employés</b>	PE pour le réservoir double paroi et le capot
<b>Épaisseur parois</b>	7 mm pour la cuve intérieure, 4 mm pour le bac de rétention
<b>Produits admissibles</b>	Diesel, biodiesel, lubrifiant, fioul, AdBlue®, lave-glace, liquide de refroidissement
<b>Densité liquide maxi admissible</b>	1,1 kg/dm <sup>3</sup>
<b>Plage de température d'utilisation</b>	de - 20°C à +40°C
<b>Charge/densité maximum</b>	1,1 kg/dm <sup>3</sup>
<b>POMPE</b>	
<b>Produits admissibles</b>	AdBlue®, eau, lave-glace, liquide de refroidissement
<b>Débit</b>	32 l/min
<b>Viscosité maxi</b>	NC
<b>Pression maxi</b>	1,6 bar
<b>Hauteur d'aspi maxi</b>	2 m
<b>Niveau sonore</b>	Inférieur à 75 dB
<b>Tension</b>	230 V
<b>Intensité</b>	1,95 A
<b>Puissance</b>	400 W
<b>Vitesse de rotation maxi</b>	1450 tr/min
<b>Indice de protection</b>	IP 55
<b>Temps de cycle maxi</b>	20 min
<b>Capacité fusible</b>	NC
<b>Matériaux employés</b>	Acier inox, polypropylène, joints viton, nylon, EPDM, HNBR, NBR, acier
<b>Plage de température d'utilisation</b>	Entre - 5°C et + 40°C
<b>Raccord entrée sortie</b>	M 1"
<b>Raccordement électrique</b>	2 m avec fiche murale
<b>Flexible de refoulement</b>	8 m DN 19 avec raccords 1» sur enrouleur automatique
<b>Flexible d'aspiration</b>	2 m DN 19
<b>Clapet anti retour</b>	Oui
<b>Crépine</b>	Oui
<b>Pistolet</b>	Automatique en inox avec raccord tournant
<b>Compteur</b>	Digital
<b>STATION</b>	
<b>Vanne coupe circuit</b>	Non
<b>Manipulable en charge</b>	Non
<b>Gerbable</b>	Non
<b>Transportable</b>	Non
<b>Stockage</b>	A l'intérieur