



uPumper Fueling Station

La station de ravitaillement SHOWVEN® uPumper est conçue pour le ravitaillement à distance des lance-flammes autonomes tels que uFlamer® Volcano. C'est une solution idéale pour les situations qui nécessitent un ravitaillement fréquent, telles que les installations de projets de parcs à thème, etc., les têtes de flamme utilisées à haute fréquence ou installées sur des fermes où le ravitaillement n'est pas pratique.

- \ Boîtier en acier inoxydable 304 renforcé
- \ Affichage numérique électronique du niveau de carburant
- \ Affichage numérique électronique du niveau de carburant
- \ Aucun réservoir d'azote nécessaire
- \ Réservoir de carburant extra large de 250 L



CARACTERISTIQUES

- \ DIMENSIONS : 1100×700×1095mm
- \ POIDS : 117 kg
- \ Matériau du boîtier : acier inoxydable 304
- \ TENSION : 220 V/110 V, 50/60 Hz
- \ PUISSANCE : 1800 W
- \ Capacité du réservoir : 250L
- \ Plage de pression : 0,5-1,1 MPa
- \ Débit de la pompe : 15L/min
- \ Contrôle : DMX
- \ TEMP. de fonctionnement : -20 - 50 °C

