

# Sprintus N55/2 E

## Caractéristiques

- 2 turbines commutables individuel- lement
- Travail efficace grâce au câble électrique de 15
- Socle de déplacement robuste, roues orientables stables, roues fixes recouvertes de caoutchouc
- Fonction de basculement du réservoir

## Données techniques

- Tension électrique 220-240 V / 50 Hz
- Puissance 2400 W
- Nombre de turbines 2
- Niveau de pression acoustique 70 LpA [dB]
- Débit volumétrique 2 x 54 Litres / sec.
- Dépression max. 210 mbar
- Matériau du réservoir Acier inoxydable
- Volume du réservoir 55 Litres (vol. brut)
- Longueur du câble électrique 15 m
- Longueur du tuyau d'aspiration 3 m
- Tuyau d'aspiration-Ø 38 mm
- Tube d'aspiration-Ø 38 mm
- Poids de l'appareil 21 kg
- Dimensions (L x l x H) 47 x 54 x 90 cm

