

FICHE DE DONNÉES HYDRA-BOY

DONNÉES TECHNIQUES HYDRA-BOY

| | |
|------------------------------------|-------------------|
| Tension de réseau | 220-240 V / 50 Hz |
| Prise de courant | max. 1600 W |
| Niveau de pression acoustique | 82 db(A) |
| Capacité d'aspiration | 8.000 l/h |
| Matériau du réservoir | Plastique PP |
| Volume de réservoir | 45 Liter |
| Longueur du câble d'alimentation | 10 m |
| Longueur du tuyau d'aspiration | 10 m |
| Longueur du tuyau de vidange | 10 m |
| Diamètre du tuyau d'aspiration | ø 38 mm |
| Diamètre du tuyau de vidange | ø 38 mm |
| Poids | 18 kg |
| Dimensions sans manche (l x P x H) | 46x49x64 cm |
| Dimensions avec manche (l x P x H) | 46x66x85 cm |



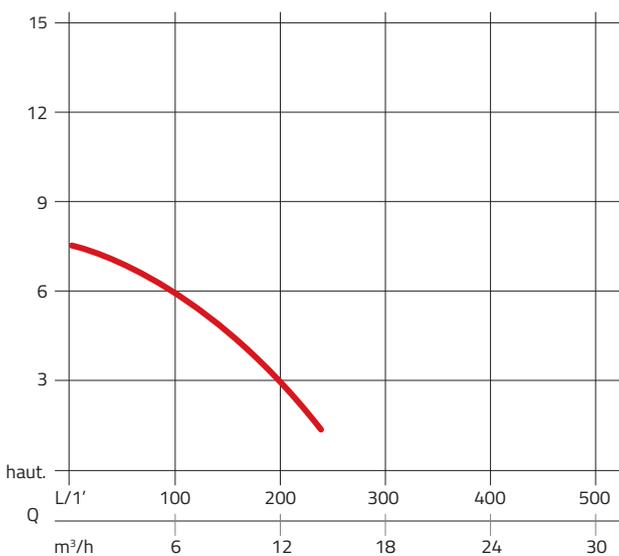
DONNÉES TECHNIQUES TURBINE

| | |
|-------------------------|-------------------|
| Tension de réseau | 220-240 V / 50 Hz |
| Puissance de la turbine | 1200 watts |
| Débit/volume d'air | 60 l/sek |
| Dépression, max. | 230 mbar |

DONNÉES TECHNIQUES POMPE

| | |
|----------------------------------|-------------------|
| Tension de réseau | 220-240 V / 50 Hz |
| Puissance de la pompe à eau sale | 900 watts |
| Débit de la pompe | 14.000 l/h |
| Hauteur de refoulement, max. | 8 m (0,8 bar) |

DIAGRAMME DE LA POMPE HYDRA-BOY



VOTRE CONTACT

Pierre Wasgien
E-Mail: wasgien@roessle.ag
www.feuerwehr-sauger.de/fr

Sous réserve de modifications techniques,
nos conditions générales de vente s'appliquent : www.roessle.ag

rössle

Aspirateurs pour pompiers