

SILEN I



Pompe centrifuge mono-étage pour la recirculation et la filtration d'eau.

Recirculation et filtration de l'eau pour les petites piscines collectives. Silencieuse. Auto-aspirante jusqu'à 4 m.

CARACTÉRISTIQUES SILEN I

Caractéristiques électriques

- > **Amorçage:** Automatique
- > **Facteur de service:** S1
- > **Indice de protection:** IPX5
- > **Isolation électrique:**
Classe F
- > **Type de moteur:**
Asynchrone

- > **Diamètre d'aspiration:**
50mm
- > **Diamètre de refoulement:**
50mm
- > **Étanchéité par:** Fermeture
mécanique
- > **Type raccord aspiration:**
Raccord collar
- > **Type raccord refoulement:**
Raccord collar

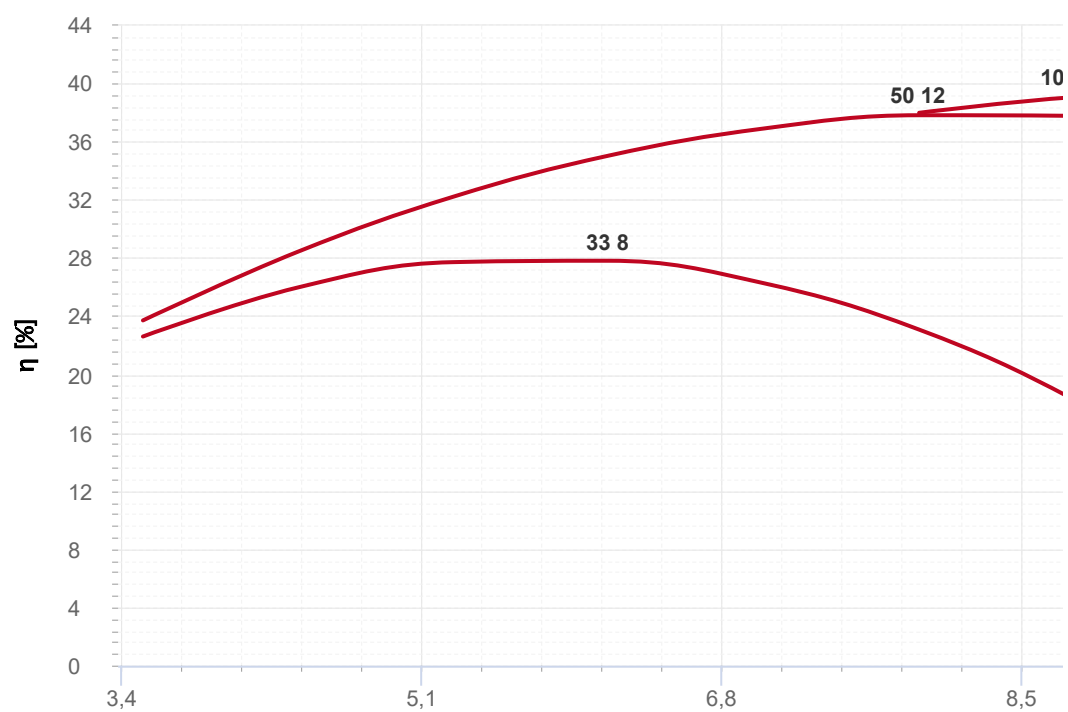
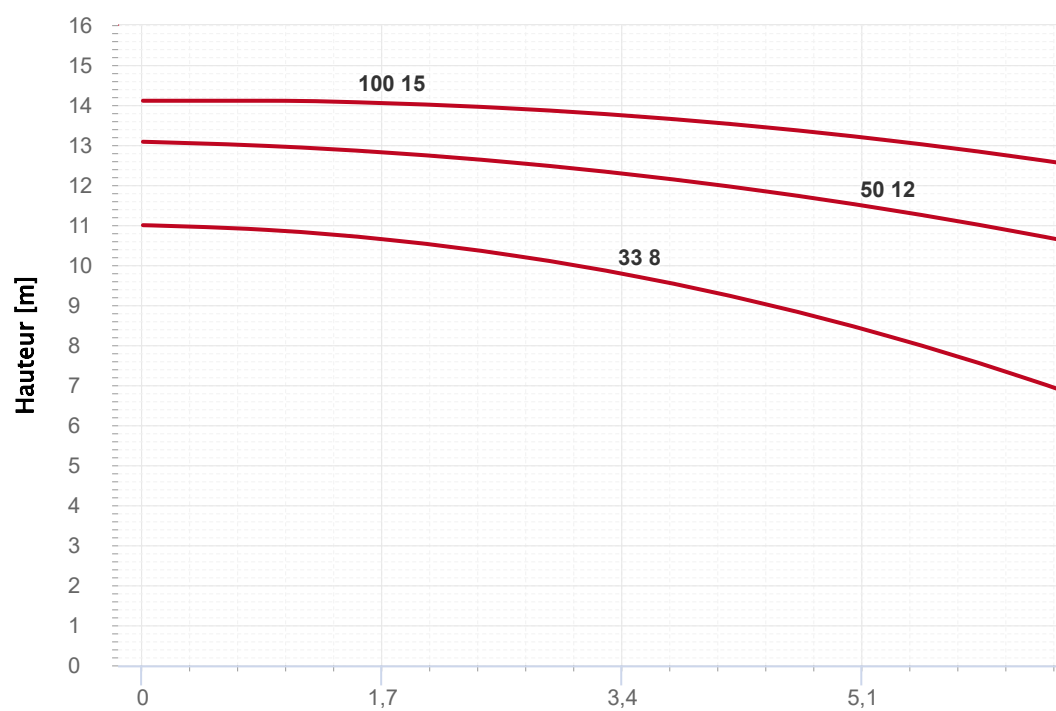
Matériaux

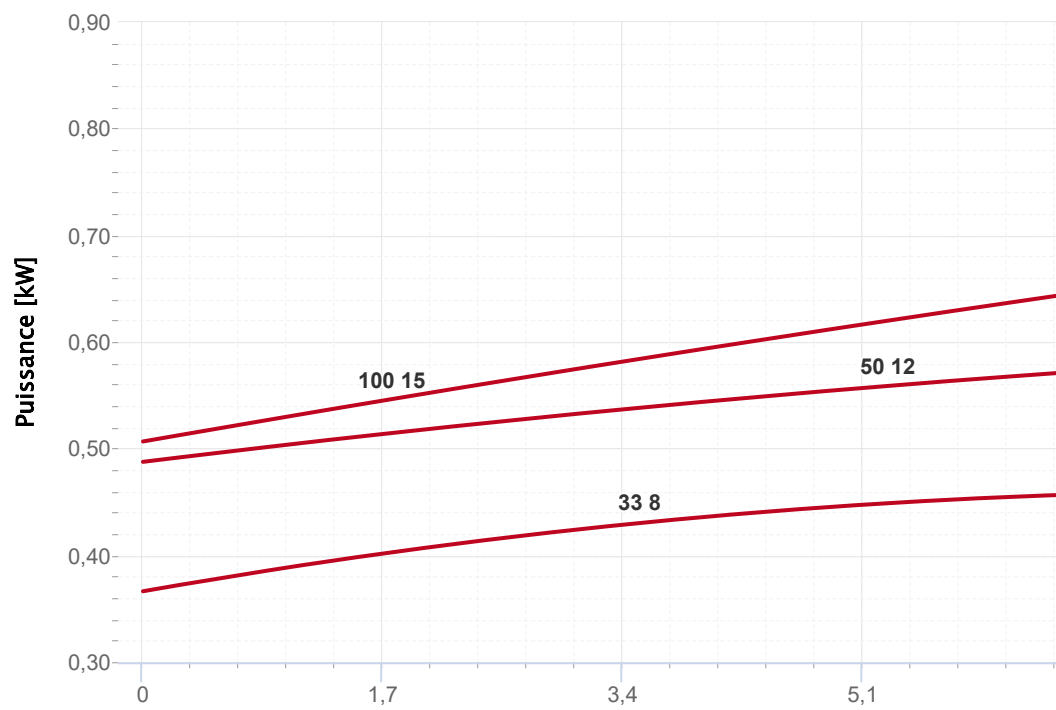
- > **Arbre pompe:** AISI 431
- > **Corps d'aspiration:**
Technopolymère
- > **Corps de refoulement:**
Technopolymère
- > **Diffuseur(s):**
Technopolymère
- > **Fermeture mécanique:**
Alumine-Graphite
- > **Joints:** NBR/EPDM
- > **Logement extérieur:**
Technopolymère
- > **Logement moteur:**
Aluminium
- > **Préfiltre:** Technopolymère
- > **Roue(s):** Technopolymère

Limites d'utilisation

- > **Aspiration maximale (m):**
4
- > **Température du liquide
(°C):** Max: 40

RENDEMENT





DONNÉES ÉLECTRIQUES

| Modèles monophasés | Intensité [A] | Puissance absorbée P1 [kW] | Puissance moteur P2 | |
|-----------------------|------------------|----------------------------------|------------------------|------|
| 50 Hz | 1~ 230V | 1~ | [kW] | [HP] |
| SILEN I 33 8M | 2,00 | 0,45 | 0,25 | 0,34 |
| SILEN I 50 12M | 2,90 | 0,65 | 0,37 | 0,50 |
| SILEN I 100 15M | 3,80 | 0,85 | 0,75 | 1,01 |