

NOX 33 / 50 / 100



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 NOX 33 / 50 / 100

Caractéristiques électriques

Caractéristiques de construction

- > **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

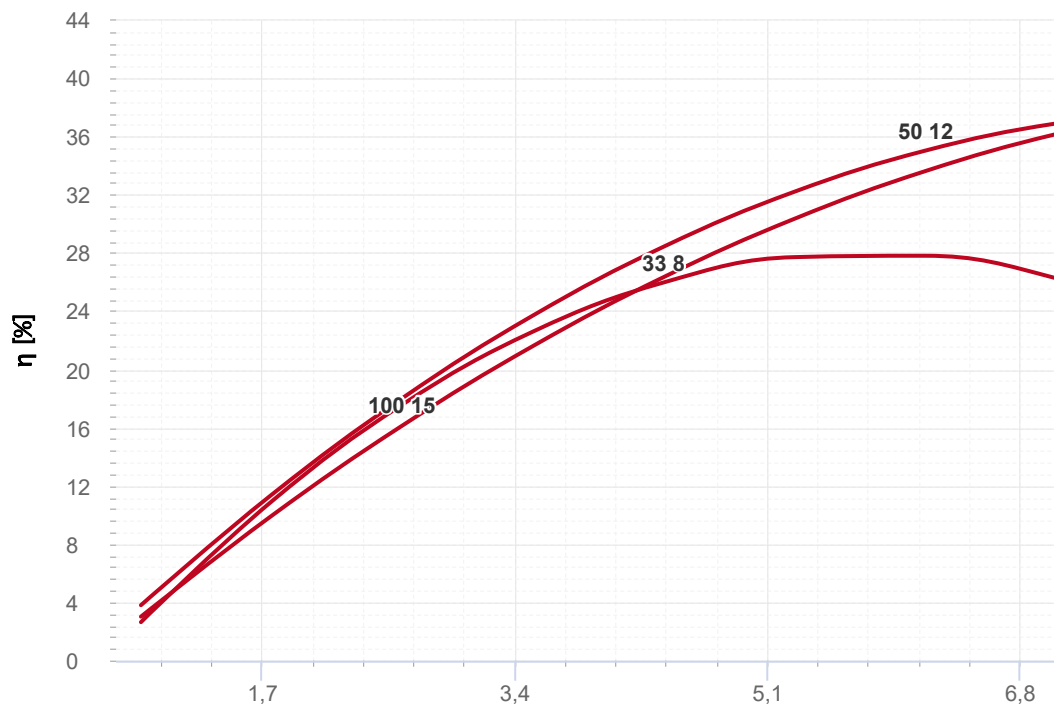
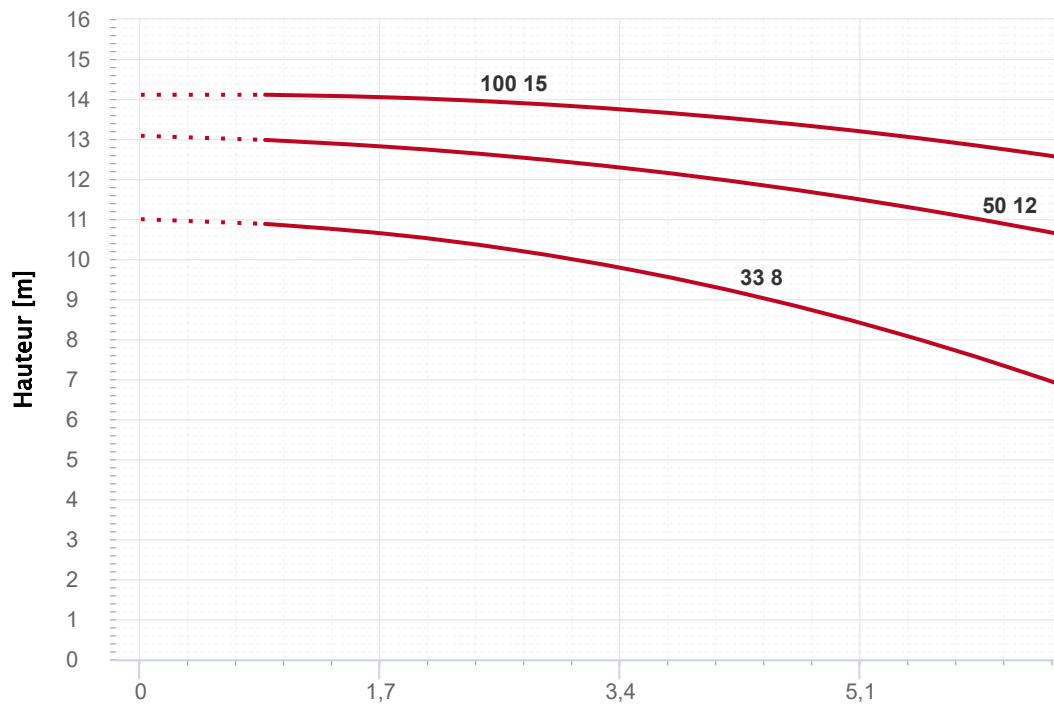
> **Roue(s):** Technopolymère

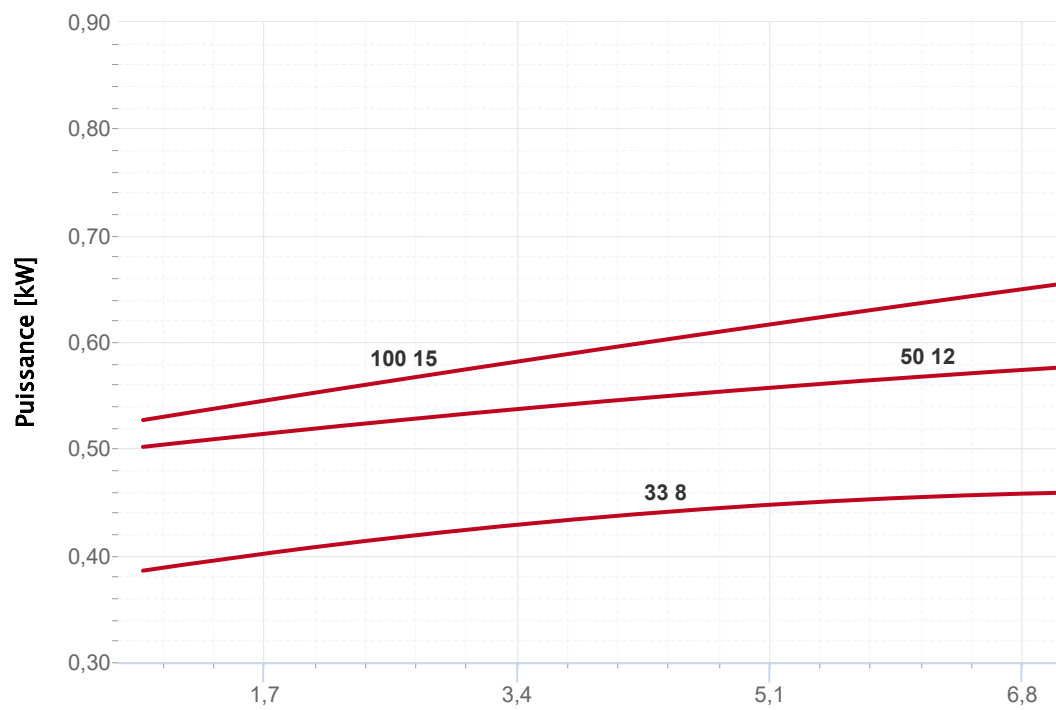
Limites d'utilisation

- > **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]
NOX 33 8M	2,00	0,45	0,25	0,34
NOX 50 12M	2,90	0,65	0,37	0,50
NOX 100 15M	3,80	0,85	0,75	1,01