

# TECNO 05



## **Pompe centrifuge multi-étage horizontale pour l'approvisionnement en eau.**

Pompage des eaux claires pour un usage domestique, industriel, agricole et jardinier. Idéale pour les applications de transvasement d'eau, irrigation par aspersion ou goutte-à-goutte, pressurisation domestique ou équipements de pression. Silencieuse. Auto-aspirante jusqu'à 2 m.

# CARACTÉRISTIQUES TECNO 05

---

## Caractéristiques électriques

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

## Matériaux

- > **Arbre pompe:** Acier inoxydable AISI 420
- > **Corps d'aspiration:** Acier inoxydable AISI 304
- > **Corps de refoulement:** Acier inoxydable AISI 304
- > **Diffuseur(s):** Technopolymère
- > **Fermeture mécanique:** Alumine-Graphite
- > **Joint(s):** NBR/EPDM
- > **Logement extérieur:** Acier inoxydable AISI 304
- > **Logement moteur:** Aluminium
- > **Roue(s):** Acier inoxydable AISI 304

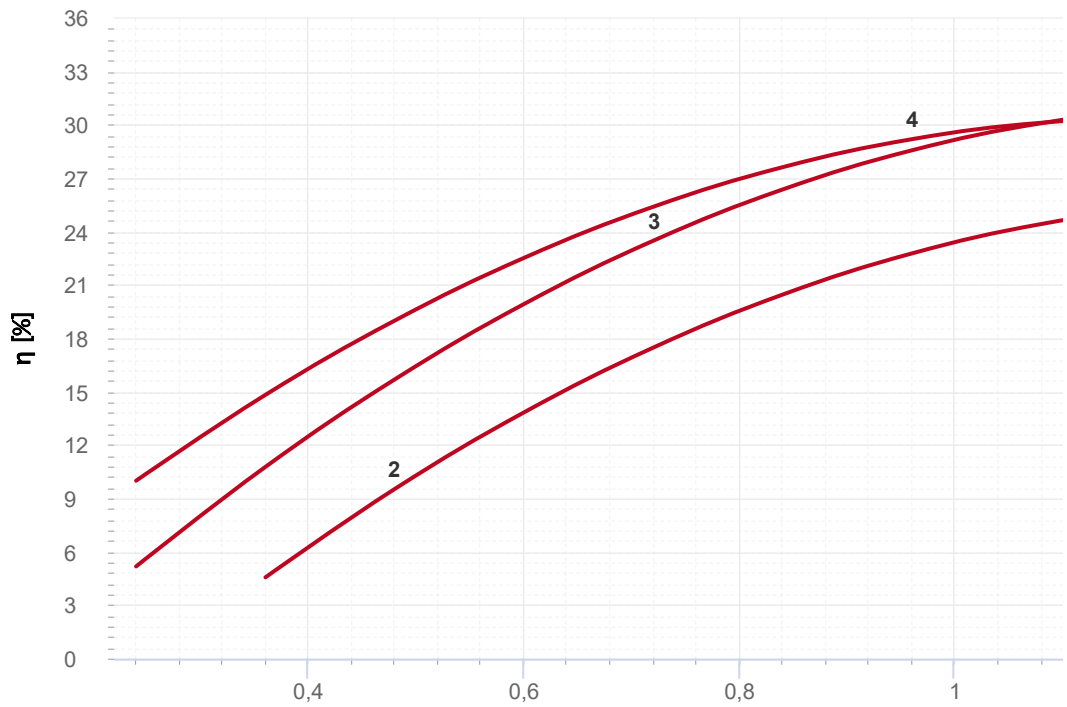
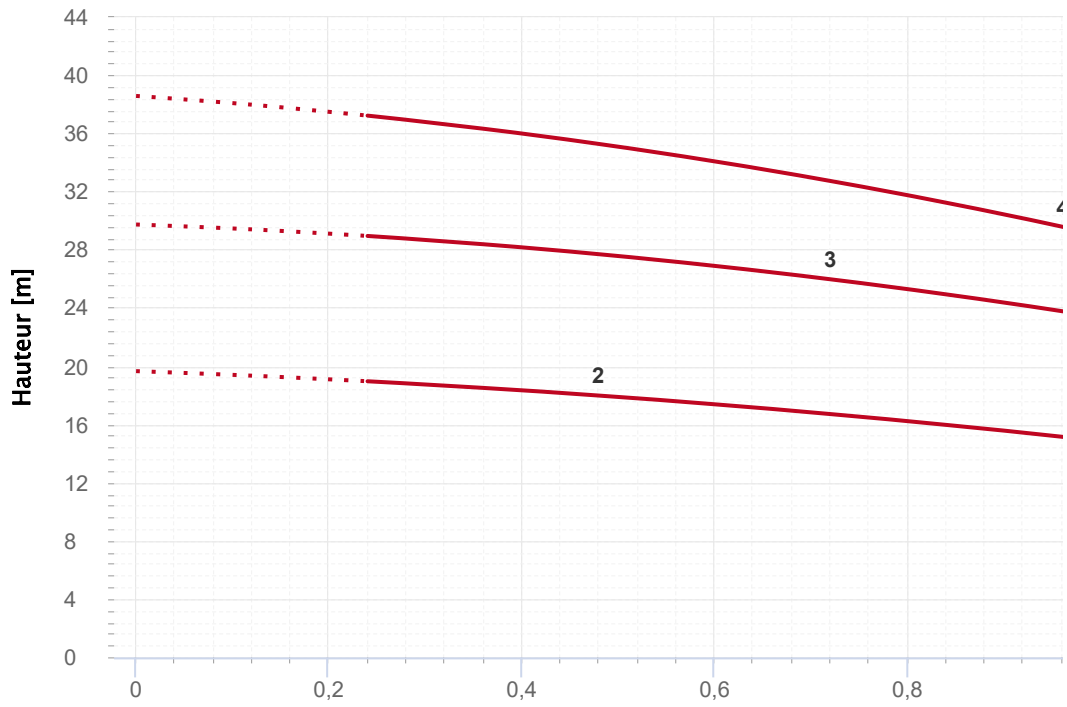
## Caractéristiques de construction

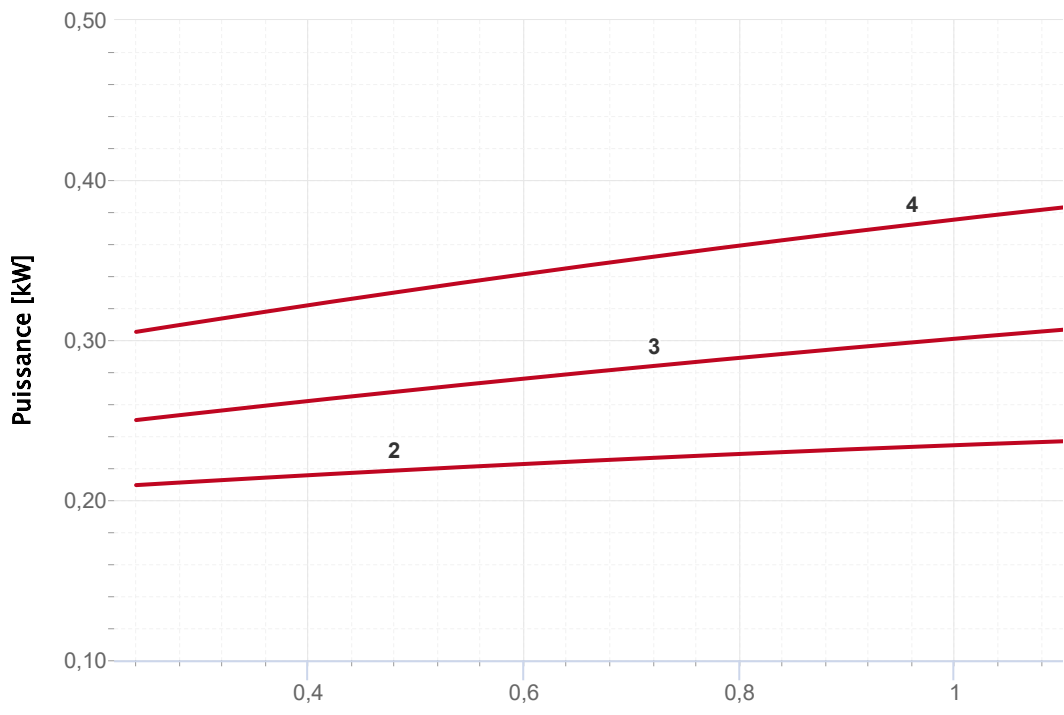
- > **Diamètre d'aspiration:** 1"
- > **Diamètre de refoulement:** 1"
- > **Étanchéité par:** Fermeture mécanique
- > **Refroidissement moteur:** Ventilateur
- > **Type raccord aspiration:** Filetage
- > **Type raccord refoulement:** Filetage

## Limites d'utilisation

- > **Aspiration maximale (m):** 2
- > **Température du liquide (°C):** Max: 40

# RENDEMENT





# DONNÉES ÉLECTRIQUES

---

Modèles monophasés	Intensité [A]	Puissance absorbée P1 [kW]	Puissance moteur P2	
			[kW]	[HP]
50 Hz	1~ 230V	1~		
TECNO 05 2M	1,20	0,25	0,11	0,15
TECNO 05 3M	1,60	0,35	0,19	0,25
TECNO 05 4M	2,00	0,45	0,19	0,25