









# **INOXIS PRO**

Le chauffe-eau robuste et durable pour les usages intensifs des professionnels



#### **O** CUVE EN INOX

- Inox haute qualité 316L

#### ② RÉSISTANCE STÉATITE PROTÉGÉE DU CALCAIRE

- insérée dans un fourreau émaillé multicouche sans contact direct avec l'eau.
- en cas de remplacement pas besoin de vidange.

#### 6 PROTECTION ANTICORROSION

3 000 W

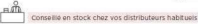
 anode de magnésium, qui se dissout dans le temps.

# DIMENSIONS (en mm)





# 9565 B



#### LES ATOUTS



#### Format 300L

deux cycles de chauffe par jour (sous condition de brancher le chauffe-eau en permanent)



#### Conçu pour durer plus longtemps

dans les eaux agressives grâce à sa cuve en Inox.

## CARACTÉRISTIQUES

#### Chauffe-eau destiné aux professionnels :

- exploitations agricoles (fermes laitières)
- salons de coiffure
- stations de lavage...

#### Cuve en Inox de haute qualité (316L)

Offre une forte résistance à la corrosion et est adaptée à tous les types d'eaux.

Grâce à sa composition en chrome, l'inox créé une protection naturelle contre la corrosion.

#### Corps de chauffe breveté.

#### Revêtement extérieur résistant en PP.

#### Thermostat

Température d'usage : jusqu'à 80°C, pour répondre aux normes d'hygiènes du secteur agricole et assurer une forte disponibilité en eau chaude.

Produit triphasé de série (tout courant 230V / 400V)

1 capacité: 300L

Livré avec un raccord diélectrique tournant 3/4"

INOXIS	PRO										
Capacité	Puissance	Consommation d'entretien	Quantité d'ECS à	Constante de	Temps		Dimensio	ons (mm	)	Poids	Réf.
(L)	(W)	(kWh/24h à 65°C)*	80°C (L) (V40)	refroidissement	de chauffe à 80°C**	ø	А	В	С	à vide (kg)	
300	3 000	2.76	616	0.19	7h12	565	1929	625	280	67	253 024

## LES SERVICES CHAUFFE-EAU

## DÉTERMINEZ LA QUANTITÉ D'EAU CHAUDE POUR VOS CLIENTS VOLUME D'EAU CHAUDE À 40° C

La capacité d'un chauffe-eau est différente du volume d'eau chaude disponible. Ainsi, on parle de V40\*: c'est le volume d'eau chaude disponible à 40°C produit par le chauffe-eau.

Nombre de personnes	Besoins en eau chaude à 40°C (L)			
1 adulte	70 à 150 L			
2 adultes	100 à 210 L			
2 adultes et 1 enfant	140 à 250 L			
2 adultes et 2 enfants	170 à 310 L			
2 adultes et 3 enfants	210 à 430 L			
Plus de 2 adultes et 3 enfants	+ de 430 L			

<sup>\*</sup>Pour soutirer de l'eau à 40°C à partir d'un volume d'eau stocké à 65°C, cette eau chaude doit être mélangée avec une certaine quantité d'eau froide, C'est l'addition de ces volumes que l'on nomme "la réserve d'eau chaude" ou V40 (valeur d'essai normatif).

#### QUANTITÉ MOYENNE D'EAU CHAUDE À 40°C

- 1 bain = 120 à 140 L 1 douche = 40 L
- 1 vaisselle = 15L
- 1 utilisation du lavabo = 3L

Exemple: pour 4 personnes, environ 370L d'eau chaude par jour à 40°C, soit un chauffe-eau d'une capacité de 200 L.

#### DES ACCESSOIRES POUR FACILITER LE QUOTIDIEN

+ d'infos voir page 168







### COMMANDEZ VOS PIÈCES DÉTACHÉES EN 3 CLICS

#### L'engagement Thermor :

disponibilité des principales pièces de rechange pendant 10 ans. Pièces garanties constructeur.















