

Chauffe-bains pour mobil-homes

Bosch Thermotechnologie

Therm 4300 (cheminée) et Therm 5600S (ventouse)

Conforme
ErP
2018

Partenaire référent de l'HPA depuis près de 15 ans, les solutions Eau Chaude Bosch se sont imposées auprès des fabricants de mobil-homes grâce à leur facilité d'utilisation, leurs performances et leur fiabilité.

Équipé d'un nouveau brûleur Bas NOx, la nouvelle gamme de chauffe-bains pour mobil-homes fait peau neuve pour vous apporter le plus grand confort.

Chauffe-bains Therm 4300

- Équipé d'une **cheminée**
- Conforme à la norme EN 1949
- Son mode d'allumage sans veilleuse permanente permet de baisser la consommation de gaz
- Son débit de 8 l/min permet d'alimenter en simultané :



(douche)



(évier)

- **Garantie 2 ans**



Chauffe-bains Therm 5600S

- Équipé d'une **ventouse**
- Conforme à la norme EN 1949
- Sa régulation thermostatique offre un confort optimum en toute circonstance
- Écran digital pour des réglages précis et l'identification des anomalies
- Son débit de 12 l/min permet d'alimenter en simultané :



(douche)



(évier)



(lavabo)

- **Garantie 2 ans**
- Disponible en gaz naturel

Pensez-y ! Un chauffe-bains durable et performant est un chauffe-bains entretenu.

Pour en savoir plus, contactez-nous :

0 820 00 4000

Service 0,12 € / min
+ prix appel



BOSCH

Des technologies pour la vie

Caractéristiques techniques des chauffe-bains Bosch

Description	Symboles	Unités	Therm 4300	Therm 5600S
Désignation			T4304 8 31	T5600S 12 D31
Référence			7 736 504 932	7 736 505 037
Mode d'évacuation des fumées			Cheminée	Ventouse
Dimensions du produit		mm	L310 x P225 x H580	L335 x P180 x H575
Poids		kg	10	13
Diamètre de raccordement			60/100	60/100
Performances				
Débit maximal ΔT 25 °C		l/min	8	12
Puissance nominale	Pn	kW	11,8	20,7
Puissance minimale	Pmin	kW	7,8	4,3
Rendement à 100 % de la charge nominale		%	88	90
Rendement à 30 % de la charge nominale		%	88	95
Pression admissible d'alimentation du gaz				
Butane	G30	mbar	28-30	28-30
Propane	G31	mbar	37	37
Butane/Propane (NL)	G30/G31	mbar	30	
Butane/Propane (DE)	G30/G31	mbar	50	
Consommation de gaz				
Butane	G30	kg/h	1,1	1,8
Propane	G31	kg/h	1,1	1,8
Paramètres de l'eau				
Pression de service max. autorisée	pw	bar	12	12
Pression de service minimum	pwmin	bar	0,55	0,1
Pression de service minimum au débit volumique maximal		bar	1	2
Température maximale d'entrée d'eau froide		°C	23	
Débit au démarrage		l/min	2,6	2,8
Données ErP*				
Emissions de NOx	NOx	mg/kWh	35	29
Niveau de puissance acoustique, à l'intérieur	L _{WA}	dB(A)	69	58
Profil de soutirage			S	M
Classe d'efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau		%	A	A
Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau	η_{Wh}	%	68	77

* Energy related Products : produits liés à l'énergie.

Pour plus d'informations concernant les chauffe-bains Bas NOx Bosch, envoyez un e-mail à l'adresse suivante : communication.contact@fr.bosch.com