



# Thermostats non programmables

	Description	Modèle	Interface utilisateur	Application				Alimentation							Rappels d'entretien			Garantie	Bornes	Accessoires compris		
				Étages	Gaz, mazout ou électricité	Thermopompe	Milivoit	Tension secteur	Mémoire permanente	Commutation automatique ou manuelle sélectionnable	Fonctionnement évolué bi-énergie - thermopompe	Mode confort/ économie	Seuils des réglages de consigne	Plage - Basse température	Localisateur à distance	Taille de l'afficheur (Vue)	Rétroéclairage sur demande				Affichage simultané de la température ambiante et du point de consigne	
	FocusPRO® 5000 sans fil non programmable	YTH5320R1116	Touches souples	Jusqu'à 3C/2F – thermopompe Jusqu'à 2C/2F – classique	•	•			Pile	•	•	•**	•	•	•***	5,09 po²	•	•	5 ans	C, R, Rc, Rh, W-O/B, W2-AUX/E, Y, Y2, G, L, RAS, RAS	Passerelle Internet RedLINK, capteur extérieur sans fil et capteur d'air repris	
		YTH5320R1000	Touches souples	Jusqu'à 3C/2F – thermopompe Jusqu'à 2C/2F – classique	•	•			Pile	•	•	•**	•	•	•***	5,09 po²	•	•	5 ans	C, R, Rc, Rh, W-O/B, W2-AUX/E, Y, Y2, G, L, RAS, RAS	Capteur extérieur sans fil et capteur d'air repris	
	FocusPRO® 5000 numérique non programmable	TH5110D1006	Touches souples	1C/1F	•		•		Double alimentation (Pile et câblée)	•	•					1,95 po²	•	•	5 ans	R, Rc, W-O/B, Y, G, C		
		TH5110D1022	Touches souples	1C/1F	•		•		Double alimentation (Pile et câblée)	•	•						2,98 po²	•	•	5 ans	R, Rc, W-O/B, Y, G, C	
		TH5220D1003	Touches souples	Touches souples	Jusqu'à 2C/1F – thermopompe Jusqu'à 2C/2F – classique	•	•	•		Double alimentation (Pile et câblée)	•	•		•			3,75 po²	•	•	5 ans	R, Rc, W-O/B, AUX- W2, Y, Y2-E, L, G, C	
		TH5220D1029	Touches souples	Touches souples	Jusqu'à 2C/1F – thermopompe Jusqu'à 2C/2F – classique	•	•	•		Double alimentation (Pile et câblée)	•	•		•			5,09 po²	•	•	5 ans	R, Rc, W-O/B, AUX- W2, Y, Y2-E, L, G, C	
		TH5320U1001	Touches souples	Touches souples	Jusqu'à 3C/2F – thermopompe Jusqu'à 2C/2F – classique	•	•	•		Double alimentation (Pile et câblée)	•	•		•			5,09 po²	•	•	5 ans	R, Rc, W-O/B, W2- AUX/E, Y, Y2, G, L, C	
	PRO 3000 non programmable	TH3110D1008	Curseurs	1C/1F	•		•		Double alimentation (Pile et câblée)	•	Manuelle					1,32 po²	•	•	5 ans	R, Rc, C, W, O, B, Y, G		
		TH3210D1004	Curseurs	2C/1F Thermopompe	•				Double alimentation (Pile et câblée)	•	Manuelle						1,32 po²	•	•	5 ans	R, C, Y, Aux, O, B, E, G, L	
	PRO 1000 non programmable	TH1110DV1009 Vertical	Curseurs	1C/1F	•	•	•		Double alimentation (Pile et câblée)	•	Manuelle					1,0 po²	•		2 ans	R, Rc, C, W, Y, G, O, B		
		TH1110DH1003 Horizontal	Curseurs	1C/1F	•	•	•		Double alimentation (Pile et câblée)	•	Manuelle						1,0 po²	•		2 ans	R, Rc, C, W, Y, G, O, B	
		TH1100DV1000 Vertical	Curseurs	1 chaud	•		•		Double alimentation (Pile et câblée)	•	Manuelle			•			1,0 po²	•		2 ans	R, C, W	
		TH1100DH1004 Horizontal	Curseurs	1 chaud	•		•		Double alimentation (Pile et câblée)	•	Manuelle			•			1,0 po²	•		2 ans	R, C, W	
		TH1210DV1007 Vertical	Curseurs	2C/1F Thermopompe	•		•		Double alimentation (Pile et câblée)	•	Manuelle						1,0 po²	•		2 ans	R, C, AUX/E, O, B, Y, G	
		TH1210DH1001 Horizontal	Curseurs	2C/1F Thermopompe	•		•		Double alimentation (Pile et câblée)	•	Manuelle						1,0 po²	•		2 ans	R, C, AUX/E, O, B, Y, G	
	The Digital Round <sup>MC</sup>	T8775A1009	Cadran	1 chaud	•				Vol de courant	•						0,75 po²	•		5 ans	R, W		
		T8775C1005	Cadran	1C/1F	•				Vol de courant	•	Manuelle						0,75 po²	•		5 ans	R, Rc, W, O, B, Y, G	
	The Round <sup>MC</sup>	T87K1007	Cadran	1 chaud	•				Vol de courant assisté par pile					50010944-001		S.O.		•	5 ans	R, W		
		T87N1000	Cadran	1C/1F	•				Vol de courant assisté par pile		Manuelle			50010944-001		S.O.		•	5 ans	R, Rc, W, Y, G, O, B		
		T87N1026	Easy-To-See <sup>MC</sup>	1C/1F	•				Vol de courant assisté par pile		Manuelle			50010944-001		S.O.		•	5 ans	R, Rc, W, Y, G, O, B		
		T834N1002 Vertical	Curseur de réglage	1C/1F	•				Mécanique		Manuelle			50019661-001		S.O.			5 ans	R, Rc, W, Y, G, O, B		
		T8034N1007 Horizontal	Curseur de réglage	1C/1F	•				Mécanique		Manuelle			50019661-001		S.O.			5 ans	R, Rc, W, Y, G, O, B		
		T822K1000	Curseur de réglage	1 chaud	•				Mécanique		Coupure à Off			50019661-001		S.O.			5 ans	R, W		
		T822K1018	Curseur de réglage	1 chaud	•				Mécanique					50019661-001		S.O.			5 ans	R, W		
		T827K1009	Curseur de réglage	1 chaud	•		•		Mécanique			Coupure à Off			50019661-001		S.O.		5 ans	R, W		
		TL7235A1003	Boutons horizontaux	1 chaud				•	208/240 V							2,67 po²	•		5 ans	4 fils Bipol. unidir.		
		TL7230A1004	Cadran	1 chaud				•	208/240 V								S.O.			5 ans	Bipol. unidir.	
		T410/ T4398	Cadran	1 chaud				•	120/208/240/277 V								S.O.			1 ans	Unipol. unidir. ou Bipol. unidir.	

\*REM5000R1001 requis \*\* Commande l'humidification, la déshumidification ou la ventilation \*\*\* Jusqu'à 4C/2F – thermopompe. Jusqu'à 3C/2F – classique