

## Chauffe-Eau électrique à résistance blindée

Conçus dans un souci de vous simplifier la mise en oeuvre et d'améliorer le confort d'utilisation, les chauffe-eau blindés répondent aux contraintes d'installation que vous rencontrez et à l'optimisation du fonctionnement. Qu'il s'agisse de la version verticale murale ou stable et de la version horizontale, ils bénéficient de solutions qui en font des appareils de référence.

### Vertical mural VM - VT (50-200l)

#### Priorité à la facilité de mise en oeuvre

Ici, il n'y a pas de place pour le superflu! Tout est pensé pour optimiser le gain de place, tout en assurant le meilleur rendement. Grâce aux gouttières de préhension, la prise en main et la manipulation des appareils sont grandement améliorées.

		50 VM	75 VM	100 VM	150 VM	200 VM	150 VT	200 VT
CODE		841 122	851 109	861 125	871 156	881 152	871 157	881 153
CAPACITÉ	l	50	75	100	150	200	150	200
PUISSANCE	W	1200	1200	1200	1600	2200	1650	2200
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE	V/Ph/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	Tous courants 1	Tous courants 1
QUANTITÉ D'EAU CHAUDE À 40°C 2	l	-	137	184	276	366	276	366
CONSOMMATION D'ENTRETIEN 2	kW/24h	0,82	1,02	1,22	1,72	2,04	1,72	2,04
TEMPS DE CHAUFFE 3	H	2h35	4h10	5h30	6h20	5h50	6h15	5h50
DIMENSIONS:								
	Ø	mm	505	505	505	505	505	505
	A 4	mm	570	780	910	1256	1574	1256
	B	mm	-	-	-	500	700	500
	C	mm	35	35	35	35	35	35
	D	mm	368	570	570	750	950	750
	E	mm	170	118	300	459	584	459
	F	mm	519	519	519	519	519	519
POIDS	kg	22	27	31	40	49	40	49
NIVEAU DE PROTECTION		IP 25	IP 25	IP 25	IP 25	IP 25	IP 25	IP 25

#### ACCESSOIRE OBLIGATOIRE

Groupe de sécurité	CODE	OR21270	OR21170	OR21170	OR21170	OR21170	OR21170	OR21170
--------------------	------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------

#### ACCESSOIRE OPTIONNEL

Trépied	CODE	800251	800251	800258	800258	800258	800258	800258
---------	------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

1 TOUS COURANTS, LIVRÉ EN 400 VOLTS TRANSFORMABLES EN 230 VOLTS MONO OU TRI 3x230V NON KITABLE  
2 À 65°C

3 TEMPS DE CHAUFFE POUR UN Δ DE TEMPÉRATURE DE 50°C  
4 TRÉPIED + 462 MM



- Résistance compensatrice qui réduit l'usure de l'anode magnésium et prolonge la protection de la cuve
- Avec diamètre de 505 mm, installation possible dans les endroits les plus exigus
- Facilité de préhension grâce aux gouttières situées sur les coiffes inférieures et supérieures
- Fixation sur anciens scellements possibles
- Également disponible: modèles verticaux muraux à chauffe accélérée (sur demande)
- Livré avec raccord diélectrique

### Stable PM - PT (150-500l)

#### L'équilibre entre performance et facilité d'installation

Sur les modèles stables, la forme du capot est étudiée pour faciliter leur installation dans les placards (sauf 500l). Ils sont conçus pour répondre à d'importants besoins en eau chaude sanitaire et s'installent partout même sous un plafond bas.

		150 PM	200 PM	200 PT 1	250 PT 1	300 PT	500 PT
CODE		872 037	882 082	882 085	882 072	892 128	892 115
CAPACITÉ	l	150	200	200	250	300	500
PUISSANCE	W	2200	2200	2500	3300	3300	5000
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE	V/Ph/Hz	230/1/50	230/1/50	Tous courants 2	Tous courants 2	Tous courants 2	Tous courants 2
QUANTITÉ D'EAU CHAUDE À 40°C 3	l	261	366	366	453	573	-
CONSOMMATION D'ENTRETIEN 3	kW/24h	1,69	2,06	2,06	2,41	2,73	3,48
TEMPS DE CHAUFFE 4	H	4h10	5h30	4h50	4h50	5h50	6h00
DIMENSIONS:							
	Ø	mm	567	567	567	567	
	A	mm	1033	1288	1288	1524	
	B	mm	567	567	567	567	
	C	mm	300	300	300	300	
	D	mm	31	31	31	31	
	E	mm	590	590	590	590	
	F	mm	2	2	2	2	
POIDS	kg	40	51	51	56	67	148
NIVEAU DE PROTECTION		IP 24	IP 24	IP 24	IP 24	IP 24	IP 24

#### ACCESSOIRE OBLIGATOIRE

Groupe de sécurité	CODE	OR21170	OR21170	OR21170	OR21170	OR21170	O29029
--------------------	------	---------	---------	---------	---------	---------	--------

1 DÉLAI DE LIVRAISON: +/- 10 JOURS

2 TOUS COURANTS, LIVRÉ EN 400V TRANSFORMABLES EN 230V MONO OU TRI 3x230V NON KITABLE

3 À 65°C

4 TEMPS DE CHAUFFE POUR UN Δ DE TEMPÉRATURE DE 50°C



- 150 et 200 litres nouveau Ø pour mise en place sous escaliers
- Isolation thermique renforcée
- Mise en place facilitée dans les placards de 600x600mm grâce à la rehausse monobloc
- Livré avec raccord diélectrique



nous vous inventons l'eau chaude

Sous réserve de modifications techniques sans avis préalable - 05 2009 fr

S.A. ACCUBEL Industriestrasse 28 B-4700 Eupen Tél.: +32 (0)87 59 16 50 Fax: +32 (0)87 59 16 55 Email: info@accubel.be Internet: www.accubel.be

# WATER Heating

## Horizontal HME - HMET (75-200l)



L'horizontal réinventé. Comment qualifier autrement la conception révolutionnaire que nous avons apportée à cette gamme?

Nous avons imaginé une nouvelle approche portant sur la maîtrise de la stratification de l'eau chaude dans la cuve. C'est ainsi que, à capacité équivalente, l'horizontal blindé de PACIFIC est aussi performant qu'un chauffe-eau vertical mural.

Un secret? Non, simplement une résistance inclinée, une bonne position du thermostat qui, associées à un brise-jet optimisé à très faible vitesse de sortie, offrent ces performances encore inégalées!

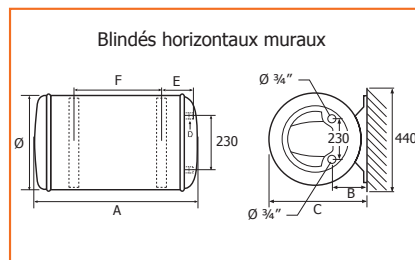
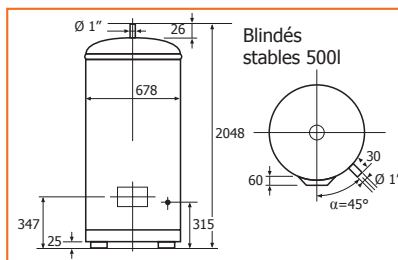
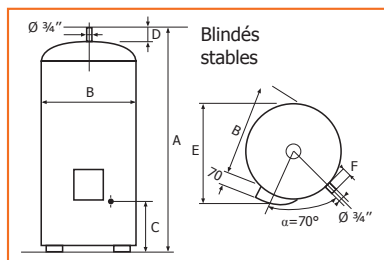
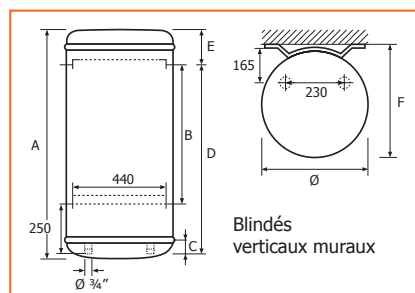
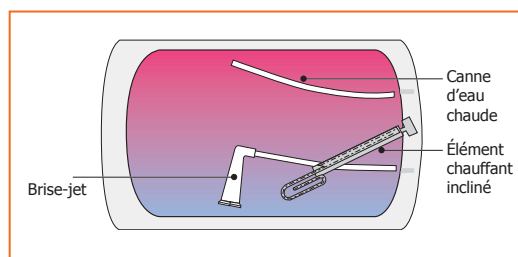
		75 HME <sub>1</sub>	100 HME	150 HME	200 HME	150 HMET <sub>1</sub>	200 HMET <sub>1</sub>
CODE		853 022	863 029	873 035	883 038	873 036	883 039
CAPACITÉ	l	75	100	150	200	150	200
PUISSANCE	W	1 600	1 600	1 600	1 600	2200	2200
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE	V/Ph/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	TC <sub>2</sub>	TC <sub>2</sub>
QUANTITÉ D'EAU CHAUDE À 40°C <sub>3</sub>	l	146	191	291	386	291	386
CONSOMMATION D'ENTRETIEN <sub>3</sub>	kW/24h	1,09	1,24	1,59	1,96	1,59	1,96
TEMPS DE CHAUFFE <sub>4</sub>	h	3h15	4h00	4h10	5h40	4h10	5h40
DIMENSIONS: Ø	mm	505	567	567	567	567	567
A	mm	744	777	1032	1287	1033	1287
B	mm	165	175	175	175	175	175
C	mm	517	584	584	584	584	584
D	mm	31	30	30	30	30	30
E	mm	Modulable (ceinture mobile)		Modulable (ceinture mobile)		Modulable (ceinture mobile)	
F	mm	Modulable (ceinture mobile)		Modulable (ceinture mobile)		Modulable (ceinture mobile)	
POIDS	kg	28	32	41	50	41	50
NIVEAU DE PROTECTION		IP 24	IP 24	IP 24	IP 24	IP 24	IP 24

### ACCESSOIRE OBLIGATOIRE

Groupe de sécurité	CODE	OR21170	OR21170	OR21170	OR21170	OR21170	OR21170
1 DÉLAI DE LIVRAISON: +/- 10 JOURS							
2 TOUS COURANTS, LIVRÉ EN 400 VOLTS TRANSFORMABLES EN 230 VOLTS MONO OU TRI 3x230V NON KITABLE							
					3 À 65°C		
					4 TEMPS DE CHAUFFE POUR UN Δ DE TEMPÉRATURE DE 50°C		



- Isolation thermique renforcée (0% CFC)
- Kit de cerclage pour installation au mur, au sol ou au plafond (fourni en série)
- Température constante de l'eau puisée
- Résistance compensatrice qui réduit l'usure de l'anode magnésium et prolonge la protection de la cuve
- Nouvelle conception qui améliore les performances
- Même capacité qu'un vertical mural
- Soutirage amélioré, aussi performant qu'un mural standard
- Quantité maximale d'eau chaude, disponible à chaque instant



- Livré avec raccord diélectrique

### GARANTIE:

- Cuve: 5 ans
- Pièces électriques et pièces amovibles: 2 ans



nous vous inventons l'eau chaude

Sous réserve de modifications techniques sans avis préalable - 05 2009 fr

S.A. ACCUBEL Industriestrasse 28 B-4700 Eupen Tél.: +32 (0)87 59 16 50 Fax: +32 (0)87 59 16 55 Email: info@accubel.be Internet: www.accubel.be