

## All in One avec ECS intégrée :

**Efficacité énergétique :** A+ en mode ECS / ECS jusqu'à 65°C sans appoint / ballon d'ECS en acier inoxydable avec panneau d'isolation sous vide U-Vacua™ / COP ECS jusqu'à 3,60.

**Flexibilité :** résistance d'appoint intégrée / vase d'expansion 10 L intégré / 30 m de dénivelé maximum entre l'intérieur et l'extérieur.

**Contrôle :** toutes les fonctions de contrôle / 2 ports CN-CNT / carte en option pour les fonctions avancées.

**Connectivité :** adaptateur Wi-Fi inclus / intégration GTB en option.

Unité intérieure			WH-ADC0316M3E52	WH-ADC0316M6E52	WH-ADC0316M9E82
Pression sonore	Chaud / Froid	dB(A)	22/22	22/22	22/22
Dimensions	H x L x P	mm	1642 x 599 x 602	1642 x 599 x 602	1642 x 599 x 602
Poids net		kg	89	89	89
Raccord de tuyau d'eau	Chauffage	Pouces	1¼	1¼	1¼
	ECS	Pouces	3/4	3/4	3/4
Capacité du ballon		L	185	185	185
Température maximale d'ECS		°C	65	65	65
Matériau à l'intérieur du ballon			Acier inoxydable	Acier inoxydable	Acier inoxydable
Raccord de tuyau d'eau (unités intérieure / extérieure)		Pouces	1¼/1¼	1¼/1¼	1¼/1¼
Plage de longueur de tuyauterie standard / maximum		m	5/30	5/30	5/30
Dénivelé max. (int./ext.)		m	30	30	30
Résistance d'appoint		kW	3,00	6,00	9,00
Interrupteur à courant résiduel recommandé, alimentation		A	16	30	20
Section de câble minimum recommandée, alimentation <sup>1)</sup>		mm <sup>2</sup>	3x1,5	3x4,0	5x1,5
Section de câble de connexion à l'unité extérieure		mm <sup>2</sup>	2x0,75	2x0,75	2x0,75

### Efficacité énergétique de l'eau chaude sanitaire

Unité intérieure	WH-	ADC0316M3E52	ADC0316M3E52	ADC0316M9E82	ADC0316M9E82	ADC0316M9E82
Groupe extérieur		WH-WXG09ME5	WH-WXG12ME5	WH-WXG09ME8	WH-WXG12ME8	WH-WXG16ME8
Profil de soutirage conforme à la norme EN 16147		L	L	L	L	L
Ballon ECS - ERP pour climat moyen <sup>2)</sup>	A+ to F	A+	A+	A+	A+	A+
Ballon ECS - ERP pour climat moyen n / COP ECS	ηwh%/COPdHW	123/3,00	123/3,00	123/3,00	123/3,00	117/2,85

1) Consultez les réglementations locales. 2) Échelle de A+ à F. \*\* Ce produit est conçu pour être conforme à la norme européenne sur l'eau potable (UE) 2020/2184. La durée de vie du produit n'est pas garantie en cas d'utilisation d'eau souterraine, comme l'eau de source ou l'eau de puits, d'utilisation d'eau du robinet lorsque du sel ou d'autres impuretés sont contenus, ni dans des zones de qualité d'eau acide. Les frais de maintenance et de garantie liés à ces cas sont à la charge du client.

## Module de contrôle :

**Flexibilité :** Installation simplifiée / Espace intérieur minimal requis / Prend en charge les résistances d'appoint tierces.

**Contrôle :** toutes les fonctions de contrôle / 2 ports CN-CNT / carte en option pour les fonctions avancées.

**Connectivité :** adaptateur Wi-Fi inclus / intégration GTB en option.

Unité intérieure			WH-CME5	WH-CME8	WH-CME8L
Dimensions	H x L x P	mm	450 x 450 x 117	450 x 450 x 117	450 x 450 x 117
Poids net		kg	7	7	7
Résistance d'appoint (fourniture tierce)		kW	Jusqu'à 3 kW	Jusqu'à 9 kW	
Interrupteur à courant résiduel recommandé, alimentation		A	16	30	20
Section de câble minimum recommandée, alimentation <sup>1)</sup>		mm <sup>2</sup>	3x1,5	3x4,0	5x1,5
Section de câble de connexion à l'unité extérieure		mm <sup>2</sup>	2x0,75	2x0,75	

1) Consultez les réglementations locales.

Accessoires communs		Prix HT €
<b>CZ-RTW2TAW1C</b>	Télécommande avec interface Wi-Fi. Obligatoire pour Série M en configuration autonome (monobloc)	473
<b>CZ-RTW2</b>	Télécommande supplémentaire pour Série M	210
<b>CZ-NS6P</b>	Carte électronique pour fonctions supplémentaires. Série M All in One et Bi-bloc	280
<b>CZ-NS7P</b>	Carte électronique pour fonctions supplémentaires. Série M module de contrôle	280
<b>PAW-A2W-RTWIRED</b>	Thermostat d'ambiance	170
<b>PAW-A2W-RTWIRELESS</b>	Thermostat d'ambiance LCD sans fil	330
<b>PAW-A2W-AFVLV-1</b>	1 vanne exogel : commande de 2 vannes requise pour chaque installation	170

Accessoires Bi-bloc		Prix HT €
<b>DGC200-1</b>	Ballon 200 L - Acier inoxydable	2 035
<b>PAW-TD30C1E5HI-1</b>	Ballon 300 L - Acier inoxydable	2 700
<b>PAW-TA20C1E5STD</b>	Ballon 200 L - Acier émaillé	1 982
<b>PAW-TA30C1E5STD</b>	Ballon 300 L - Acier émaillé	2 571
<b>PAW-3WYVLV-HW</b>	Vanne 3 voies pour ballons d'ECS	212
<b>PAW-BTANK50L-2</b>	Ballon tampon 50 L	650
<b>PAW-BTANK100L</b>	Ballon tampon 100 L	910
<b>PAW-BTANK200L</b>	Ballon tampon 200 L	1 150
<b>PAW-BTANKG260L</b>	Ballon tampon 260 L	1 230