

Adapt^{MC} SC

Standard à condensation sans réservoir

Chauffe-eau sans réservoir à haute efficacité de A. O. Smith

De l'eau chaude à la portée de tous grâce aux chauffe-eau standard à haut rendement à condensation sans réservoir Adapt^{MC} SC de A. O. Smith. L' Adapt^{MC} SC offre une évacuation de 2 ou 3 po, la technologie antitartre X3^{MC} intégrée et, sans oublier, un rendement extrêmement efficace ENERGY STAR^{MD}, le tout pour répondre aux besoins de vos clients. Vous n'aurez plus à vous soucier de l'entretien du détartrage grâce à la technologie antitartre X3^{MC} en option.



ATM-199X3



Installation facile:

- Jusqu'à 12 unités en cascade avec un seul câble par appareil, câble inclus
- Évacuation de 2 po et 3 po
- Plates-formes de 199 000/ 180 000/160 000 BTU



Performance exceptionnelle:

- Certifié ENERGY STAR^{MD} avec 0,95 UEF
- Ultra-faibles émissions de NOx
- Jusqu'à 600 \$ de crédit d'impôt fédéral (des rabais locaux peuvent également s'appliquer)



Pratiquement sans entretien grâce à la technologie antitartre X3^{MC}:

- Prolonge la durée de vie de l'appareil jusqu'à trois fois plus longtemps.
- Aucune exclusion de garantie pour l'eau dure avec les modèles X3^{MC}
- Maintient les performances « comme neuves » plus longtemps

Numéro de modèle	Consommation de gaz		UEF	Dimensions			Poids approx. à l'expédition (lb)	Durée de la garantie
	BTU min.	BTU max.		Hauteur	Largeur	Profondeur		
Modèles X3^{MC}								
ATM-160X3	10 000	160 000	0,95	40,4"	17,1"	11,9"	93	15
ATM-180X3	10 000	180 000	0,95	40,4"	17,1"	11,9"	93	15
ATM-199X3	10 000	199 000	0,95	40,4"	17,1"	11,9"	93	15