

CHAUFFE-EAU AIRWELL TDF190/1.5 GAINABLE

- Chauffe-eau thermodynamique gainable 190 L
 Réfrigérant : R134a
 . Température de sortie de l'eau : de 38 à 70°C
 . Fonctionnement intelligent selon 2 modes : économique ou électrique
 . Prêt à installer
 . Mode automatique
 . Fonction automatique hebdomadaire anti-légionelles.

Réf. 7HP030004



895,00 € HT
plus 6,00 € HT
d'éco-participation



1 099,00 € HT
plus 6,00 € HT
d'éco-participation

CHAUFFE-EAU AIRWELL TDF300/3.5 GAINABLE

- Chauffe-eau Airwell TDF300/3.5 Gainable
 . Certifié NF Electricité Performance
 Réfrigérant : R134a
 . Température de sortie de l'eau : 38 à 65°C.
 Fonctionnement intelligent selon 2 modes : économique ou électrique
 . Mode automatique
 . Prêt à installer
 . Mode vacances
 . Fonction automatique hebdomadaire anti-légionelles.

Réf. 7HP030007

POMPE À CHALEUR BASSE TEMPÉRATURE MONOBLOC 5 KW

- Pompe à chaleur Basse température Monobloc 5 kW
 Puissances de 4,58 à 16,30 kW en mode chaud / 4,55 à 15,10 kW en mode froid sur 6 modèles.
 Solution idéale pour plancher chauffant/rafraîchissant, radiateurs basse température ou ventilo-convecteurs.
 Solution "Plug & Play" en remplacement des anciennes PAC monoblocs.
 Fonctionnement en mode chaud jusqu'à -20°C extérieur (Température de sortie d'eau jusqu'à 60°C).
 Fonctionnement en mode froid jusqu'à 46°C extérieur.
 Confort optimal tout au long de l'année : Un seul système pour le chauffage et le rafraîchissement.
 Compact : faible emprise au sol. Éléments de sécurité inclus (soupape de sécurité, vase d'expansion). Hautes performances : COP jusqu'à 4,85 et EER jusqu'à 4,55. Coefficient d'efficacité énergétique jusqu'à 178,3% (?s).
 Résistance d'appoint électrique incluse (selon modèles - non inclus sur les tailles 5, 7 et 9).

Réf. 7HP061015

1 929,00 € HT
plus 19,17 € HT
d'éco-participation



PAC BT 5-7 kW

PAC BT 9-10-12-4-16 kW