



## DIMPLEX

### LA 2030CP

AIR/EAU UNITÉ EXTERIEUR CLASSIQUE TRIPHASÉ

A0089460

**ADVIESPRIJS: 31497,39 EUR**

Incl. BTW | Excl. Recupel/Bebat

#### TECHNISCHE KENMERKEN

Dimensions	mm	1517h x 1800l x 885p
Température aller maximale		70
Puissance calorifique avec 1 compresseur / COP A-7/W35*		19.6/2.8
puissance calorifique max. avec 1 compresseur / COP A2/W35*		19.6/2.8
Capacité calorifique à A-7/W35 °C	kW	19,6
COP (chauffage) à A-7/W35 °C		2,8
SCOP chauffage 35°C / 55°C		5.2/3.96
Vase d'expansion	l	8
Gaz réfrigérant		R290
Charge nominale	kg	5
Extra Info		<p>Pompe à chaleur air-eau pour le chauffage et le refroidissement (installation extérieure)</p> <p>Compresseur piloté par inverter pour un fonctionnement économe en énergie</p> <p>Fluide frigorigène naturel R290 (propane) à faible impact environnemental</p> <p>Température de départ élevée jusqu'à 70 °C, adaptée à l'eau chaude sanitaire</p> <p>Fonctionnement très silencieux grâce à une optimisation acoustique et un compresseur encapsulé</p> <p>Ventilateur EC à débit d'air variable pour un rendement optimal</p> <p>Dégivrage auto-optimisé pour un fonctionnement fiable en conditions froides</p> <p>Surveillance de sécurité intégrée du circuit frigorifique avec capteur de propane</p> <p>Arrêt automatique en cas de défaut pour une sécurité maximale</p> <p>Compteur d'énergie thermique intégré pour le suivi des consommations</p> <p>Compatible avec circuits de chauffage/refroidissement mélangés et non mélangés</p> <p>Fonctionnement bivalent et régénératif possible</p> <p>Mise en cascade possible jusqu'à 14 unités avec contrôleur maître</p> <p>Compatible avec la régulation intelligente (Smart-RTC et application Dimplex Home via passerelle)</p> <p>Adaptée aux grands bâtiments résidentiels et aux projets commerciaux</p> <p>Conçue pour une installation rapide avec possibilité de montage mural</p>