

INNOVA

SM1D13IC3II

AIR/EAU UNITÉ EXTERIEUR CLASSIQUE MONOPHASÉ

A0074392

ADVIESPRIJS: 9030,51 EUR

Incl. BTW | Excl. Recupel/Bebat

TECHNISCHE KENMERKEN

| | | |
|-------------------------------------------------|--------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Dimensions | mm | 1860h x 600l x 680p |
| Capacité calorifique à A7/W35 °C | kW | 12,9 |
| Capacité calorifique à A-7/W35 °C | kW | 9,52 |
| Capacité frigorifique à A35/W18 | kW | 14,2 |
| Puissance absorbée chauffage à A7/W35 °C | kW | 2,79 |
| Puissance absorbée refroidissement à A35/W18 °C | kW | 3,32 |
| Puissance absorbée refroidissement à A35/W7 °C | kW | 3,48 |
| COP (chauffage) à A7/W35 °C | | 4,62 |
| COP (chauffage) à A-7/W35 °C | | 2,74 |
| SCOP chauffage 35°C / 55°C | | 4,38 |
| Alimentation | V / Hz | 230 / 1 / 50 |
| Intensité macimale | A | 29,5 |
| Raccordements d'eau aller - retour | inch | 1 - 1 |
| Gaz réfrigérant | | R32 |
| Potentiel global de réchauffement | | 675 |
| Extra Info | | Pompe à chaleur Inverter Vase d'expansion intégré 8 L Réfrigérant R32 Chauffage et refroidissement Classe énergétique A+++ Échangeur à plaques Unité intérieure compacte |