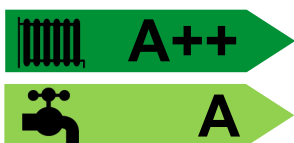


POMPE À CHALEUR



La bonne solution pour vous: **POMPE À CHALEUR ALTHERMA 3 LARGE**

- Daikin est le leader de marché mondial avec un développement et une production en Belgique: **qualité garantie!**
- Un système de chauffage **économique** et **écologique**
- Chauffe-eau intégré de 230 litres jusqu'à 70°C: **grand confort sanitaire**
- Fonctionnement garanti jusqu'à -25°C
- **Facile à utiliser** grâce à l'écran tactile intuitif
- Fonctionnement avec un **appareil intelligent** possible en option (WiFi)
- Smart grid ready : **prêt pour le futur!**
- **Contact PV** : profitez de votre **propre énergie verte** et économisez encore plus!
- Efficacité énergétique élevée (COP élevé): **PEB favorable** et **primes**
- Compresseur swing hermétiquement fermé: **extrêmement silencieux**
- Possibilité de **refroidissement actif**
- Livret d'instructions et kits pour un **raccordement sans problème**
- **Peu d'entretien** et **durable**
- Mise en service par notre propre département de service expérimenté: **sécurité!**



Saviez-vous que vous pouvez également obtenir une **prime** pour l'installation d'une pompe à chaleur?
Plus d'infos: <https://www.mijnverbouwpremie.be>

UNITÉ INTÉRIEURE	PUISSANCE	TENSION	POIDS	HxLxP (mm)
EBVH11S23D6V/EBVH11S23D9W	11kW	230V/400V	133 kg	1855x595x634
EBVH16S23D6V/EBVH16S23D9W	14kW/16kW	230V/400V	133 kg	1855x595x634
EBVHxxx: refroidissement actif pas possible		EBVXxxx: refroidissement actif possible		

UNITÉ EXTÉRIEURE	PUISSANCE	TENSION	COP	POIDS	HxLxP (mm)
ERLA11DV3/ERLA11DW1	11kW	230V/400V	4,83	101 kg	870x 1100x 460
ERLA14DV3/ERLA14DW1	14kW	230V/400V	4,87	101kg	870x 1100x 460
ERLA16DV3/ERLA16DW1	16kW	230V/400V	4,53	101kg	870x 1100x 460

