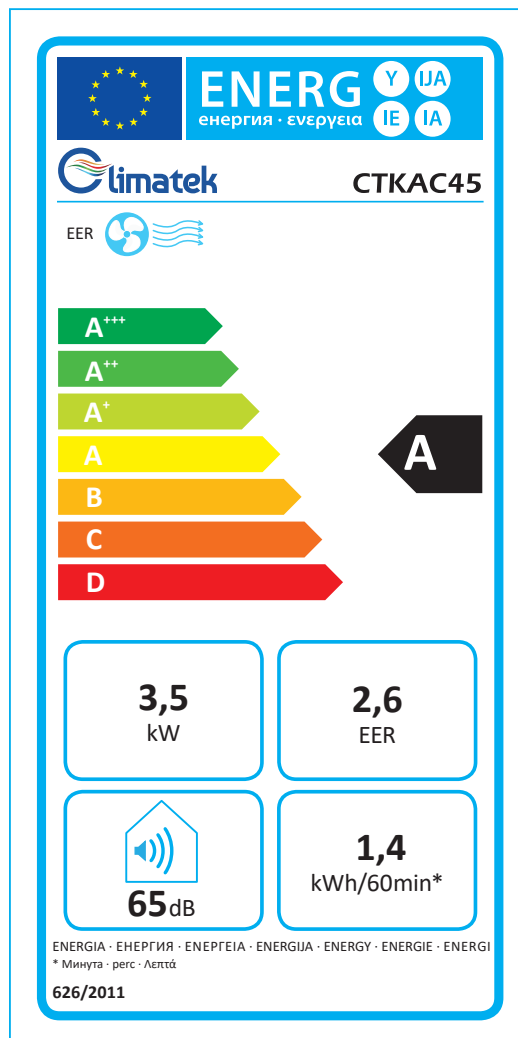


INFORMATION TECHNIQUE

Modèle :	CTKAC45
Alimentation	220-240V ~ 50Hz
Classe de protection électrique	Classe I
Capacité de refroidissement	12000Btu/h
Puissance frigorifique nominale (Prated)	3500W
Puissance frigorifique absorbée nominale (PEER)	1370W
Courant d'entrée maximum	6.5A
Coefficient d'efficacité énergétique nominal (EERrated)	2.61
Consommation en mode veille (PSB)	1W
Consommation horaire d'électricité indicative (QSD)	1.303 kW/h
Niveau de puissance acoustique (LWA)	65 dB(A)
Potentiel de réchauffement global (PRP)	3 kg éq. CO2
Classe d'efficacité énergétique (A+++.....D, A+++=économique D=moins économique)	A
Pression de fonctionnement	Basse pression : 0.8MPa
	Haute pression : 2.8MPa
Pression maximal admissible	Basse pression : 1.3MPa
	Haute pression : 3.8MPa
Poids net	28 KG



Gas réfrigérant / Quantité : R290 / 245g



DANGER : RISQUE
D'INCENDIE, MATIÈRES
INFLAMMABLES

CET APPAREIL CONTIENT DES GAZ PROPANES
RÉFRIGÉRANTS CONTENUS DANS UN ÉQUIPEMENT
HERMÉTIQUEMENT SCELLÉ.