

Produktbilag i henhold til Kommissionens delegerede forordning (EU) 626/2011

Varemærke	HACE
Model	AC CORTINA
Indedelens modelbetegnelse	AC CORTINA
Indedelens produktnummer	
Indedelens lydeffektniveau dB(A)	64
Kølemiddel	R410A
Potentiale for global opvarmning (GWP)	2088
Kølemiddeludslip medvirker til klimaforandringerne. Slipper kølemidlet ud i atmosfæren, bidrager det mindre til den globale opvarmning, hvis dets potentiale for global opvarmning (GWP) er lavt, end hvis det er højt. Dette apparat indeholder en kølevæske, hvis GWP-tal er 1725. Det betyder, at lækkes 1 kg af dette kølemiddel til atmosfæren, så vil det gennem en periode på 100 år bidrage 1725 gange mere til den globale opvarmning end 1 kg CO ₂ . Prøv aldrig at pille ved kølemiddelkredsløbet eller at skille produktet ad selv - overlad det altid til en fagmand.	-
Køletilstand	-
Energivirkningsfaktor (EER-rated)	2.6
Energiforbrug, kWh/60 minutter	1.350
Køleydelse, Prated, kW	3.52
Opvarmningstilstand	-
Effektfaktor (COPrated)	
Energiforbrug, kWh/60 minutter	
Varmeydelse, Prated, kW	
Elforbrug "X,Y" i kWh pr. 60 minutter, på grundlag af standardiserede prøvningsresultater. Det faktiske energiforbrug vil afhænge af, hvordan apparatet anvendes, og hvor det er placeret.	-