

# produktinformationsblad

Varumärke	Electrolux
Modell	EXP26V578HW
PNC	950 011 107
Inomhus ljudeffektsnivå	64
Köldmedium	R290
Global uppvärmningspotential (GWP)	3
Läckage av köldmedium bidrar till klimatförändringen. Köldmedium med lägre global uppvärmningspotential (GWP) skulle vid läckare ge upphov till mindre global uppvärmning än ett köldmedium med högre GWP. Den här apparaten innehåller ett köldmedium med GWP motsvarande 3. Det betyder att om 1 kg av köldmediet skulle läcka ut i atmosfären, skulle påverkan på den globala uppvärmningen vara 3 gånger högre än 1 kg CO <sub>2</sub> under en hundraårsperiod. Försök aldrig själv montera isär produkten eller mixtra med köldmediekretsloppet. Rådfråga alltid en fackutbildad person.	-
Kylläge	-
Köldfaktorn (EER <sub>rated</sub> )	3.1
Energiförbrukning, kWh/ 60 minuter	0.87
Kylkapacitet, Prated, kW	2.6
Värmläge	-
Värmefaktorn (COP <sub>rated</sub> )	2.8
Energiförbrukning, kWh/ 60 minuter	0,76
Värmekapacitet, Prated, kW)	2.1
Energiförbrukning 0.87 i kWh per timme, baserat på resultat från standardiserade provningar. Den verkliga energiförbrukningen beror på hur apparaten används och var den placeras	-