

EPBP-keuring airconditioningsystemen?

De EPBD wet- en regelgeving geldt sinds **1 december 2013** voor gebouwen met airconditioninginstallaties met een totaal koelvermogen van 12 kW of meer. Hiermee is ook de EPBD-keuring van airconditioningsystemen van kracht geworden.

De EPBD-keuring is de Nederlandse invulling van de Europese richtlijn Energy Performance of Buildings Directive (EPBD) en resulteert in energiebesparing, minder CO₂-uitstoot en een optimaal werk- en verblijfsklimaat.

LET OP : alle airco-installaties met een bouwjaar van 5 jaar of ouder - moeten uiterlijk 31 december 2015 gekeurd zijn.

Keuringsplicht airconditioningsystemen:

Klasse	Verplichting	Vereist diploma
Klasse 1: 12-45 kW	Bouwjaar ouder dan 10 jaar: moeten uiterlijk 31 december 2014 gekeurd zijn. Bouwjaar tussen 5 en 10 jaar: moeten uiterlijk 31 december 2015 gekeurd zijn.	EPBD-A airconditioningsystemen
Klasse 2: 45-270 kW	Bouwjaar ouder dan 10 jaar: moeten uiterlijk 30 juni 2015 gekeurd zijn. Bouwjaar tussen 5 en 10 jaar: moeten uiterlijk 31 december 2015 gekeurd zijn.	EPBD-A plus EPBD-B airconditioningsystemen
Klasse 3: > 270 kW	Bouwjaar ouder dan 10 jaar: moeten uiterlijk 30 juni 2015 gekeurd zijn. Bouwjaar tussen 5 en 10 jaar: moeten uiterlijk 31 december 2015 gekeurd zijn.	EPBD-A plus EPBD-B airconditioningsystemen
Alle klassen die nog geen 5 jaar oud zijn	Moeten uiterlijk 30 juni 2016 gekeurd zijn.	EPBD-A of EPBD-A plus EPBD-B airconditioningsystemen

De verantwoordelijkheid om te voldoen aan de EPBD-regeling ligt bij de eigenaar/beheerder van een gebouw. Dit verplicht gebouwbeheerders dat zij hun airco installaties met een totaal opgesteld koelvermogen van meer dan 12 kW eens in de 5 jaar te laten keuren.

Om te voldoen aan de EPBD wet- en regelgeving moet de keuring uitgevoerd worden door een EPBD-A of B gecertificeerde monteur. Deze is in het bezit van een geldig diploma 'EPBD-A airconditioningsystemen' of 'EPBD-B airconditioningsystemen'. Het diploma koelinstallaties Cat 1. geldt als een diploma EPBD-A en is geldig tot uiterlijk vijf jaar na de datum van afgifte van dat diploma.

- de huufkes 9 5674 tl nuenen - postbus 1430 5602 bk eindhoven
- telefoon (040) 291 28 83 - fax (040) 291 28 86 - info@dewin.nl - www.dewin.nl
- iban NL37 RABO 0106 3418 47 - k.v.k. 17165098 - btw NL813027330B01 rabobank 1063.41.847 - bic RABONL2U

Onze EPBD-A of B gecertificeerde monteur onderzoekt het rendement van uw airco-installatie en de dimensionering, gelet op de koelingsbehoeften van het gebouw.

De eigenaar of gebruiker van een gebouw krijgt een rapport in de vorm van een installatie performance scan (IPS) met de resultaten en aanbevelingen van de keuring. Deze komt overeen met de inspectiemethodiek zoals vereist in de EPBD-keuring. Het rapport benadrukt de positieve effecten op uw energieverbruik, de veiligheid en het milieu. Blijkt uit de aircokeuring dat onderhoud nodig is, dient dit onderhoud verplicht binnen twee weken te worden uitgevoerd door een gecertificeerd installateur.

Meer comfort in gebouwen

De energiecomponent van airco installaties krijgt van veel gebouwbeheerders weinig aandacht. Veel installaties staan niet optimaal afgesteld of sluiten niet aan bij de koelingsbehoefte van een gebouw. De nieuwe keuringsplicht brengt hier verandering in.

Gebruikers werken in een veilig, gezond en comfortabel gebouw als de airco installatie bedrijfszeker, veiliger en energie-efficiënt is. Bovendien gaan de exploitatiekosten van het gebouw omlaag. Een goed afgestelde airco installatie bespaart al snel 10 tot 30 procent op haar jaarlijkse energiekosten. De kosten van een keuring zijn daardoor al snel terugverdiend.

