

Gelieve dit document leesbaar in te vullen en te sturen  
via mail naar [newenergy@groupe-atlantic.com](mailto:newenergy@groupe-atlantic.com)

Datum:     /     /

U bent :

  
  

Installateur  
Groothandel  
Studiebureau

Aanvrager:

Naam .....

Tel/GSM .....

E-mail .....

Handtekening - stempel aanvrager :

### WERF REFERENTIE

Naam particulier .....

Adres .....

Tel ..... GSM .....

E-mail .....

### INSTALLATEUR

Bedrijf .....

Naam .....

Adres .....

Tel ..... GSM .....

E-mail .....

### GROOTHANDEL

Bedrijf .....

Naam .....

Adres .....

Tel ..... GSM .....

E-mail .....

## GEGEVENS INSTALLATIE

Type project:  Nieuwbouw  Renovatie  
Type uurtarief elektriciteit:  normaal tarief  dag/nacht tarief  exclusief nacht tarief  
Beschikbare spanning:  Mono 230V  Driefasig 3x400V+N  Driefasig 3x230V

## Gegevens EPB-studie

Bouwaanvraag: ..... (jaartal)  De EPB-studie wordt mee gestuurd met deze aanvraag  
Elektrische steunweerstand:  (wordt niet meer bestraft sinds 2018)

## Basisgegevens gebouw

Bouwjaar woning: ..... Gemeente: .....  
Gewenste kamertemperatuur: ..... °C (tussen 17 en 24°C)

### Gelijklvloers:

Oppervlakte: ..... m<sup>2</sup>  
Hoogte plafond: ..... m  
Temperatuur regime (\*): 35 - 40 - 45 - 50 - 55 °C  
Type stralers (\*): VVW - RAD - VCV  
 Zijn de stralers voorzien van autostatische kranen?

### Verdieping:

Oppervlakte: ..... m<sup>2</sup>  
Hoogte plafond: ..... m  
Temperatuur regime (\*): 35 - 40 - 45 - 50 - 55 °C  
Type stralers (\*): VVW - RAD - VCV  
 Zijn de stralers voorzien van autostatische kranen?

! In geval van VVW, gelieve de VVW studie bij te voegen om te verifiëren dat de circulatiepomp compatibel is!

VVW=Vloerverwarming en/of koeling - VCV=Ventilo-Convectoren - RAD=Radiator

## Warmteverliezen (duid uw keuze aan)

De verliezen zijn niet gekend en ik vraag om een inschatting te maken in functie van het bouwjaar.

De verliezen zijn gekend en ik voeg de EPB-studie toe in bijlage. Totaal verlies: ..... W

## Informatie ivm SWW

Sanitair warm water SWW:  Zonder (enkel verwarming)  Afzonderlijk  Geïntegreerd (DUO)  
Indien afzonderlijk:  Miléo 200L  Miléo 300L  Miléo 400L  Miléo 500L  
Indien geïntegreerd, Kit expansie SWW:  Ja  Nee Boiler in verwarmde ruimte:  Ja  Nee  
Aantal bewoners: ..... Volwassenen ..... Kinderen Stockage temperatuur: ..... °C

## Toebehoren

Kamerthermostaat (+):  Wandgemonteerd (bedraad \*\*)  Draagbaar  
Kit 2 zones:  Ja  Nee Voor de 2e zone:  Wandgemonteerd (bedraad \*\*)  Draagbaar  
Kit koeling:  Ja (licht bestraft in EPB)  Nee  
Steunweerstand:  3 kW Mono  6 kW Mono  9 kW Tri  
Kit groot debiet:  Nee  Ja (noodzakelijk voor zones >150 m<sup>2</sup>)  
Lengte koelleidingen:  5m  7m  10m  25m

### Voor buitenunit:

Vloesteun in witt PVC:  Nee  Ja (Inclusief: 2 rails, 4 stoppen en 4 antitrilsets)  
Rubberen vloersteunen (2 rails):  Ja  Nee Muursteun (metaal):  Ja  Nee  
Ik voorzie zelf de vloersteun:  4 antitrilsets (apart)

Ik wens een hybride WP met ketel (gas of mazout \*) en ik voeg de info in bijlage toe (huidig verbruik, ...)

Ik wens een zwembad kit en ik voeg de info toe over het zwembad en het gebruik van het zwembad

(\*) Omcirkel uw keuze (+) Om het rendement en levensduur van de WP te behalen, gebruik enkel de Atlantic thermostaten!

(\*\*) Bij de modellen Alféa A.I. dient de draad enkel voor de voeding, het is mogelijk om batterijen te geruiken Versie 2.0 p.2/2