

## Fiche relative aux caractéristiques environnementales

Produit : **Radiateur chauffage central**  
 Marque : **ACOVA**  
 Gamme : **Vuelta Banc**  
 Puissances  $\Delta T$  50K : **804W – 2675W**  
 Références : **BMC4, BMC5, BMC6**

### Qualité et caractéristiques environnementales du produit

|                                    |                                |     |
|------------------------------------|--------------------------------|-----|
| Incorporation de matière recyclée  | Au moins                       | 25% |
| Recyclabilité                      | Produit entièrement recyclable |     |
| Présence de métaux précieux        | Non                            |     |
| Présence de terres rares           | Non                            |     |
| Présence de substances dangereuses | Non                            |     |

### Qualité et caractéristiques environnementales des piles et accumulateurs

|                                    |                             |
|------------------------------------|-----------------------------|
| Incorporation de matière recyclée  | Pas de pile ou accumulateur |
| Recyclabilité                      |                             |
| Présence de substances dangereuses |                             |

### Qualité et caractéristiques environnementales de l'emballage

|                                    |                                |     |
|------------------------------------|--------------------------------|-----|
| Incorporation de matière recyclée  | Au moins                       | 20% |
| Recyclabilité                      | Produit entièrement recyclable |     |
| Possibilité de réemploi            | Oui                            |     |
| Présence de substances dangereuses | Non                            |     |

### Qualité et caractéristiques environnementales des papiers imprimés

|                                    |                                |
|------------------------------------|--------------------------------|
| Incorporation de matière recyclée  | Au moins                       |
| Recyclabilité                      | Produit entièrement recyclable |
| Présence de substances dangereuses | Non                            |