

| INITIA+COMPACT L HTE   |  | RT 2012 | 2.29  | 2.33     |    |
|--|--|---------|---|----------|----|
| Type de générateur   |  | •       | Micro-accumulation  |          |    |
| Énergie  |  |         | Gaz naturel ou propane  |          |    |
| Évacuation   | type   |         | Ventouse - Cheminée C13, C33, C43, C43P*, C53, C63, C83, B23, B23p, C93 |          |    |
| Type de chaudière  |  |         | Condensation  |          |    |
| Plage de puissance   | kW   |         | 4,7 - 29  | 5,5 - 33 |    |
| Etas - Rendements saisonnier suivant le règlement 813 <sup>(1)</sup> | %  |         | 93  |          |    |
| CHAUFFAGE  | Puissance nominale chauffage 80/60°C                       | kW      | 20  | 24       |    |
|  | Rendement charge mini à 30°C                               | %       |   |          |    |
|  | Rendement charge 30% et 30°C                               | %       |   |          |    |
|  | Rendement charge 100% et 70°C                              | %       | 97,6  | 97,7     |    |
|  | Type de circulateur  |         | •   |          |    |
|  | Puissance circulateur RT 2012                              | W       | •   | 22       | 22 |
|  | Puissance électrique des auxiliaires hors circulateur à Pn | W       | •   | 55       | 60 |
| ECS  | Débit spécifique à $\Delta T = 30$ K                       | l/min   | 14,1  | 16       |    |
|  | Classification EN 13203                                    |         | ***   | ***      |    |
| Pression acoustique à 1 m Pmini                                      | dB(A)  |         | 34,2  | 34,9     |    |
| Poids  | kg   |         | 38,5  | 39,5     |    |

<sup>(1)</sup> Rendement chaudière seule, critère d'éligibilité pour les CEE