

|   |          | <b>PSH 50 Trend</b> |
|---|----------|---------------------|
|   |          | 232081              |
| <b>Fabricant</b>  |          | STIEBEL ELTRON      |
| Profil de soutirage   |          | M                   |
| Classe d'efficacité énergétique (A+ -> F)                   |          | C                   |
| Efficacité énergétique                                      | %        | 37                  |
| Consommation annuelle d'électricité                         | kWh/Jahr | 1386                |
| Réglages de la température du thermostat départ usine       | Grad C   | 60                  |
| Niveau de puissance acoustique (LWA)                        | dB       | 15                  |
| Possibilité de fonctionnement uniquement en heures creuses  |          | -                   |
| Facteur smart   |          | -                   |
| Remarques spécifiques pour la mesure d'efficacité           |          | keine               |
| Consommation hebdomadaire d'électricité avec fonction Smart |          | -                   |
| Consommation hebdomadaire d'électricité sans fonction Smart | kWh      | 45.2                |
| Capacité de stockage v                                      | Liter    | 50                  |
| Quantité d'eau mélangée 40 °C                               | Liter    | 99                  |
| Consommation journalière d'électricité                      | kWh      | 6.5                 |