



ENERG
енергия · ενέργεια



WG 30 EP

ZANKER



15 dB

544
kWh/annum

Produktdatenblatt: Konventioneller Warmwasserbereiter nach Verordnung (EU) Nr. 812/2013 | 814/2013 / (S.I. 2019 Nr. 539 / Programm 2)

| | | WG 30 EP |
|--|----------|--------------------|
| | | 232094 |
| Hersteller | | Zanker Haustechnik |
| Lastprofil | | S |
| Energieeffizienzklasse (A+ -> F) | | C |
| Energetischer Wirkungsgrad | % | 34 |
| Jährlicher Stromverbrauch | kWh/Jahr | 544 |
| Temperatureinstellungen des Temperaturreglers ab Werk | Grad C | 60 |
| Schalleistungspegel Lwa | dB | 15 |
| Möglichkeit des ausschließlichen Betriebs zu Schwachlastzeiten | | - |
| smart-Faktor | | - |
| Besondere Hinweise zur Effizienzmessung | | keine |
| Wöchentlicher Stromverbrauch mit Smart | | - |
| Wöchentlicher Stromverbrauch ohne Smart | kWh | 18.1 |
| Speichervolumen v | Liter | 30 |
| Mischwassermenge 40 °C | Liter | 42 |
| Täglicher Stromverbrauch | kWh | 2.6 |