



ENERG Y IJA
енергия · ενέργεια IE IA

ZANKER

SGZ 300 M



4311
kWh/annum

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

| | | |
|--|-------|--------------------|
| | | SGZ 300 M |
| | | 182244 |
| Hersteller | | Zanker Haustechnik |
| Lastprofil | | XL |
| Energieeffizienzklasse | | C |
| Energetischer Wirkungsgrad | % | 39 |
| Jährlicher Stromverbrauch | kWh | 4311 |
| Temperatureinstellung ab Werk | °C | 60 |
| Schalleistungspegel | dB(A) | 15 |
| Möglichkeit des ausschließlichen Betriebs zu Schwachlastzeiten | | - |
| Smart-Funktion | | - |
| Speichervolumen V | l | 300 |
| Mischwassermenge 40 °C | l | 447 |
| Täglicher Stromverbrauch | kWh | 19,796 |