



ENERG Y IJA
енергия · ενέργεια IE IA

Tatramat E05 P mit Armatur



489
kWh/annum

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

| | | EO5 P mit Armatur |
|--|-------|--------------------------|
| | | 227883 |
| Hersteller | | Tatramat |
| Lastprofil | | XXS |
| Energieeffizienzklasse | | A |
| Energetischer Wirkungsgrad | % | 38 |
| Jährlicher Stromverbrauch | kWh | 489 |
| Temperatureinstellung ab Werk | °C | 55 |
| Schalleistungspegel | dB(A) | 15 |
| Möglichkeit des ausschließlichen Betriebs zu Schwachlastzeiten | | - |
| Besondere Hinweise zur Effizienzmessung | | keine |
| Smart-Funktion | | - |
| Speichervolumen V | l | 5 |
| Mischwassermenge 40 °C | l | 10 |
| Täglicher Stromverbrauch | kWh | 2.267 |