

AA 07-053 Livelli di manutenzione
Per le classi di potenza 21.0, 25.0 & 30.0
Da ID 3.200- 3.999 e da ID 30.000

Spiegazione dei livelli di manutenzione della neoTower®

Per ogni manutenzione è necessario **un** solo set di manutenzione.

Per tutti i **livelli di manutenzione**, i fluidi devono essere ordinati separatamente; non sono inclusi nel set.

W1 = Manutenzione regolare
W2*¹ = Manutenzione regolare + scambiatore fumi a condensazione
W3*² = Manutenzione regolare + motore
W4*² = Manutenzione regolare + generatore
W3/4*² = Manutenzione regolare + motore + generatore

*¹ Secondo i risultati, le ore di funzionamento specificate nei livelli di manutenzione sono valori indicativi medi e possono variare.

*² Secondo i risultati, le ore di funzionamento specificate nei livelli di manutenzione sono valori indicativi medi e possono variare. Se il scambiatore fumi a condensazione deve essere sostituito, deve essere ordinato separatamente.

Panoramica die livelli di manutenzione neoTower 21.0, 25.0 und 30.0

Intervallo di manutenzione in (ore) o ogni 2 anni	8.000
Orario di funzionamento	Livello manutenzione
8.000	W1
16.000	W1
24.000* ¹	W2* ²
32.000	W1
40.000	W1
48.000* ¹	W3* ³
56.000	W1
64.000	W1
72.000* ¹	W2* ²
80.000	W1
88.000	W1
96.000* ¹	W3/W4* ³

*¹ Secondo i risultati, le ore di funzionamento specificate nei livelli di manutenzione sono valori indicativi medi e possono variare.

*² Il livello di manutenzione può cambiare in base ai risultati.

*³ Il livello di manutenzione può cambiare in base ai risultati. Se il scambiatore fumi a condensazione deve essere sostituito, deve essere ordinato separatamente.

Note generali:

- Per evitare danni al sistema, che possono verificarsi se gli intervalli di manutenzione o i livelli di manutenzione vengono superati, viene eseguito uno spegnimento automatico quando la manutenzione è stata superata di 200 ore di funzionamento.
- Quando si raggiunge l'ultimo livello di manutenzione, il ciclo ricomincia dall'inizio