

**EF 2400iS****Caratteristiche**

- Capacità TwinTech™
- Sistema di auto-decompressione
- La Smart Throttle™ varia la velocità del motore secondo il carico in atto

**Generali**

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| <b>Tipo di generatore:</b>            | Inverter - silenzioso                  |
| <b>Frequenza:</b>                     | 50 Hz                                  |
| <b>Potenza nominale AC:</b>           | 2000 VA                                |
| <b>Potenza massima AC:</b>            | 2400 VA                                |
| <b>Tensione AC:</b>                   | 230 V                                  |
| <b>Corrente nominale:</b>             | 8,7 A                                  |
| <b>/</b>                              | 12 V / 8 A                             |
| <b>Fattore di potenza</b>             | 1                                      |
| <b>Fase:</b>                          | Monofase                               |
| <b>Accoppiamento:</b>                 | Diretto                                |
| <b>Ore di funzionamento continuo:</b> | 5,0 - 8,6 * (*Economizzatore inserito) |

**Motore**

|                                       |                      |
|---------------------------------------|----------------------|
| <b>Tipo:</b>                          | MZ175                |
| <b>Cilindrata:</b>                    | 171 cc               |
| <b>Potenza nominale:</b>              | 4 kW a 4000 giri/min |
| <b>Tipo di carburante:</b>            | Benzina verde        |
| <b>Capacità serbatoio carburante:</b> | 6 Litri              |
| <b>Quantità olio:</b>                 | 0,6 Litri            |
| <b>Avviamento:</b>                    | A strappo            |

**Dimensioni**

|   |   |
|---|---|
| <b>Dimensioni (lungh. x largh. x alt.):</b> | 527 x 419 x 461 mm                                |
| <b>Peso a secco:</b>                        | 32 Kg   |
| <b>Rumorosità (LWA):</b>                    | 88 dB (A)   |
| <b>Rumorosità a 7 m:</b>                    | 54 dB (A)* - 59 dB (A) (*Economizzatore inserito) |