

## Caractéristiques Groupe électrogène EU30I

|                                      |                          |
|--------------------------------------|--------------------------|
| Système de régulation                | Inverter                 |
| Type                                 | monophasé                |
| Puissance max. (W)                   | 3 000                    |
| Puissance continue (W)               | 2 600                    |
| Tension (V)                          | 230                      |
| Fréquence (Hz)                       | 50                       |
| Intensité du courant (A)             | 11.3                     |
| Courant continu                      | 12V / 8.3A               |
| Moteur                               | GX160                    |
| Type de moteur                       | 4-temps, OHV, 1 cylindre |
| Cylindrée (cm <sup>3</sup> )         | 163                      |
| Alésage x course (mm)                | 68 x 45                  |
| Régime nominal (rpm)                 | 4 000 max                |
| Refroidissement                      | air forcé                |
| Allumage                             | Transistorisé            |
| Capacité du réservoir<br>d'huile (L) | 0.53                     |
| Réservoir (L)                        | 5.9                      |
| Autonomie                            | 3h50                     |
| Démarrage                            | Lanceur                  |
| Puissance acoustique<br>(dB(A))      | 71                       |
| Niveau sonore garanti<br>(dB(A))     | 92                       |
| Longueur (mm)                        | 622                      |
| Largeur (mm)                         | 379                      |
| Hauteur (mm)                         | 489                      |
| Poids à vide (kg)                    | 35.2                     |