

**EFA 800 Y3 MH**Numer zamówi **716284****Kluczowe cechy**

|                          |               |
|--------------------------|---------------|
| Moc świetlna [W]         | 4000          |
| Element świetlny / lampy | MH 4 × 1000 W |
| Maszt                    | 340° drehbar  |
| Typ generatora           | ECP34-2S/4A   |
| Napięcie znamionowe [V]  | 240           |

**Działanie**

|   |                    |
|---|--------------------|
| Dyszel pociągowy                                  | Starr              |
| Urządzenie do podnoszenia                         | Manuell            |
| Maks. wysokość punktu świetlnego [m]              | 8,0                |
| Min. wysokość transportowa [m]                    | 2,46               |
| Wymiary D × S × W [mm]                            | 2650 x 1300 x 2460 |
| Ciężar ca. [kg]                                   | 719                |
| Obszar oświetlenia (5 lux min.) [m <sup>2</sup> ] | 4200               |
| Strumień światła (lumen) ok. [lm]                 | 360.000            |

**Zalecenia dot. generatora prądowórczego**

|                    |    |
|--------------------|----|
| Częstotliwość [Hz] | 60 |
|--------------------|----|

**Silnik**

|  |                 |
|--|-----------------|
| Producent                                      | Yanmar          |
| Typ silnika                                    | Yanmar - 3TN    |
| System chłodzenia                              | Chłodzenie wodą |
| Prędkość obrotowa [obr./min]                   | 1800            |
| Paliwo   | Diesel          |
| Pojemność zbiornika paliwa [l]                 | 75              |
| Poziom mocy akustycznej LWA [db(A)]            | 93              |
| Poziom ciśnienia akustycznego LPA (7m) [db(A)] | 68              |

**Wyposażenie**

Łatwe i szybkie rozkładanie podpory  
Kompaktowa konstrukcja

Dane techniczne i ilustracje traktuj jako przybliżone. Nie ponosimy odpowiedzialności za pomyłki i błędy w druku.

2024-7-2