



EFA 835 S4 320 HV

Numer zamówier **716286**

Kluczowe cechy

Moc świetlna [W]	1280
Element świetlny / lampy	LED - 4 × 320 W
Obszar oświetlenia (5 lux min.) [m ²]	3620
Strumień światła (lumen) ok. [lm]	211.200
Maszt	340° obrotowy
Napięcie znamionowe [V]	230
Częstotliwość [Hz]	50
Poziom ciśnienia akustycznego LPA (7m) [db(A)]	60
Maks. wysokość punktu świetlnego [m]	8,35
Min. wysokość transportowa [m]	2,4
Wymiary D × S × W [mm]	2156 x 1400 x 2403
Ciężar ca. [kg]	923

Działanie

Urządzenie do podnoszenia	Hydraulicz
Gniazdo zasilania	1x CEE 230 V / 16 A
Gniazda	1x CEE 230 V / 16 A

Silnik

Producent	Yanmar
Typ silnika	2TNV70
System chłodzenia	Chłodzenie wodą
Pojemność skokowa [cm ³]	570
Prędkość obrotowa [obr./min]	1500
Paliwo	Diesel
Pojemność zbiornika paliwa [l]	200 (net. 180)
System rozruchowy	Rozrusznik elektryczny

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

2025-7-21

ENDRESS Polska Sp. z o.o.
ul. Roosevelta 2A
66-440 Skwierzyna

Tel.: +4895 717 33 13
Faks: +4895 717 33 14
www.endress-generator.com



EFA 835 S4 320 HV

Numer zamówi 716286



Wyposażenie

Dyszel przyczepy z regulacją wysokości

Łatwy dostęp przez duże drzwi serwisowe

Bardzo skuteczna izolacja akustyczna - 60 dB(A) z odległości 7 m

Łatwe i szybkie rozkładanie podpory

Łatwa obsługa układu sterowania - wszystkie funkcje dostępne za pośrednictwem panelu sterowania

Wysokie bezpieczeństwo reflektora LED o napięciu zasilania 48 V

Centralny zaczepek przeładunkowy

Zintegrowane kieszenie wideł wózka widłowego

Kompaktowa konstrukcja

Czujnik zmierzchowy i cyfrowy wyłącznik czasowy zainstalowane w standardzie

Wyłącznik różnicowoprądowy

Zestaw uziemiający

Torba na dokumenty

Odporność na prędkość wiatru 110 km/h

Powiększony zbiornik wydłużający czas pracy (ok. 225 godz.)

Wyposażenie specjalne - bez możliwości doposażenia

Numer produktu

341 508

341 509

laboratorio-olosuhteissa tehdyssä kiinteässä testisyklissä, eikä se ole tae yksittäisen moottorin suorituskyvystä".

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

2025-7-21

ENDRESS Polska Sp. z o.o.
ul. Roosevelta 2A
66-440 Skwierzyna

Tel.: +4895 717 33 13
Faks: +4895 717 33 14
www.endress-generator.com

