



**WACKER  
NEUSON**  
*all it takes!*

## EZ26-2

1000462823

[Startseite](#) >> [Katalog](#) >> [Produkte](#) >> [Bagger](#) >> [Kettenbagger](#) >> [Zero Tail Kettenbagger](#) >> **EZ26-2**

### EZ26-2

Materialnummer 1000462823



Dank des optimalen Designs punktet der EZ26 mit bester Rundumsicht bei gleichzeitig kompakten Abmessungen und hohen Leistungsdaten. Der EZ26 lässt sich einfach per PKW-Anhänger zum nächsten Einsatzort transportieren.

### Produktdetails

- Einfacher Transport per PKW-Anhänger
- Zero Tail
- Auto-Stopp-Funktion
- Optimiertes Hydraulik bzw. Motor-Pumpen-Management

#### Standard Maschine

##### Allgemein

- Gummikette 250 mm
- Planierschild
- LED-Arbeitsscheinwerfer am Hubarm
- Fettpresse und Bedienungsanleitung

##### Motor

- Wassergekühlter Yanmar Dieselmotor, Modell 3TNV80F, 3-Zylinder / 1.266 ccm, Nettoleistung nach ISO 14396: 13,4 kW (18,2 PS) bei Nenndrehzahl 2.200 min<sup>-1</sup> (Stufe 5)
- Leerlaufdrehzahlautomatik

##### Canopy

- Verstellbarer Komfortsitz mit Kunstlederbezug und Sicherheitsgurt
- Canopy (und Kabine) erfüllen die aktuellen ROPS, TOPS und FOPS\* Bestimmungen

##### Hydraulik

- Load Sensing Hydrauliksystem
- Max. Fördermenge: 65,8 l/min, max. Arbeitsdruck: 240 bar

- Max. Fördermenge: 65,8 l/min, max. Arbeitsdruck: 240 bar
- Hydraulische Vorsteuerung mit Joystick-Bedienung
- Ventilsteuerung nach ISO, DIN, SAE, PCSA und EURO
- Zusatzhydraulikanschlüsse für zwei Bewegungsrichtungen am Löffelstiel
- Auto2-Speed Getriebe
- 2 Fahrgeschwindigkeiten automatisch geschaltet (2. Gang manuell sperrbar)
- Hydraulisch gedämpfte Fahrpedale und Fahrhebel
- Hydraulikölkühler
- Parkbremse für Fahr- und Schwenkwerk
- Proportionalsteuerung für AUX I, einstellbare Fördermenge mittels Jog Dial

## Technische Daten

### EZ26-2

| <b>MECH. ANGABEN</b>        | Metrisch         |
|-----------------------------|------------------|
| Breite                      | 1.550 mm         |
| Betriebsgewicht (min.-max.) | 2.455 - 3.358 kg |
| Länge                       | 4.199 mm         |
| Höhe                        | 2.412 mm         |

| <b>BETRIEBSSTOFFE</b> | Metrisch |
|-----------------------|----------|
| Hydrauliköl Menge     | 34,5 l   |
| Tankinhalt            | 40,00 l  |
| Ölmenge               | 26,100 l |
| Kühlmittel Menge      | 5,40 l   |

| <b>TRANSPORT UND LAGERUNG</b> | Metrisch               |
|-------------------------------|------------------------|
| Transportgewicht              | 2.480,00 - 2.700,00 kg |

| <b>HYDRAULIK</b>       | Metrisch  |
|------------------------|-----------|
| Arbeitsdruck Hydraulik | 240,0 bar |

| <b>UMWELTKENNDATEN</b>        | Metrisch   |
|-------------------------------|------------|
| Schalleistung LWA, garantiert | 93,0 dB(A) |
| Schalleistung LWA (Norm)      | 2000/14/EG |

| <b>FAHRWERK</b> | Metrisch         |
|-----------------|------------------|
| Fahrtrieb       | Axialkolbenmotor |

| <b>VERBRENNUNGSMOTOR</b> | Metrisch                                      |
|--------------------------|---|
| Abgasgrenzwerte          | EU Stage V                                    |
| Motorhersteller          | Yanmar, Yanmar                                |
| Motortyp                 | Dieselmotor, Dieselmotor                      |
| Starterbatterie Spannung | null, 12 V                                    |
| Schräglage max.          | 25,0 °  |
| Öfüllung max.            | 4,40 l  |
| Motorbezeichnung         | 3TNV80F-NPWN, 3TNV80F-NPWN                    |
| Nennleistung             | 14,6 kW, 14,6 kW                              |
| Nenndrehzahl             | 2.350 1/min, 2.350 1/min                      |
| Kühlung                  | Wasserkühlung, Wasserkühlung                  |
| Hubraum                  | 1.266 cm <sup>3</sup> , 1.267 cm <sup>3</sup> |
| Zylinder                 | 3   |

| <b>MECH. LEISTUNGSANGABEN</b> | Metrisch    |
|-------------------------------|-------------|
| Fahrgeschwindigkeit           | 2,5 km/h    |
| Nenndrehzahl                  | 2.350 1/min |
| Reißkraft                     | 15,69 kN    |
| Losbrechkraft                 | 22,58 kN    |

#### Hinweis

Bitte beachten Sie, dass das Produktangebot landesspezifisch variieren kann. Unter Umständen sind die hier dargestellten Inhalte / Produkte in Ihrem Land nicht erhältlich. Genauere Informationen zur Motorleistung entnehmen Sie bitte der Betriebsanleitung; die tatsächlich abgegebene Leistung kann aufgrund spezifischer Betriebskonditionen variieren. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen ähnlich.  
Copyright © 2023 Wacker Neuson SE.