# **KIESEL**

## Mein Systempartner.



Technisches Datenblatt

#### Raupenbagger

13 - 24 Tonnen



### **HITACHI**



#### **IHRE VORTEILE**

#### Deutlich größere Kurzheckkabine

20% größerer Einstieg und 30% größerer Fußraum im Vergleich zur Vorserie.

#### Grammer Komfortsitz

Großer, luftgefederter Sitz mit Sitzheizung und zahlreichen Einstellmöglichkeiten.

### Telematiksystem mit offener API-Schnittstelle (AEMP2.0 und ISO15143-3)

Integration der Telematikdaten in kundeneigene Flottenmanagementsysteme.

#### Mitschwingende Joystickkonsolen

Synchronisierte Bewegung von Sitz und Joysticks schont die Gesundheit.

#### Höchste Sicherheit

Serienmäßiges Aerial Angle®-Kamerasystem mit 270°-Vogelperspektive.

#### Nur 2 Betriebsarten (ECO/PWR)

 $\label{eq:lambda} \text{Au}\beta\text{ergew\"{o}hnlich} \text{ intuitive Bedienung.}$ 

#### Technische Daten

	ZX130-7B	ZX135US-7B	ZX160-7	ZX180-7	ZX210-7
Betriebsgewicht	13700 - 16100 kg	14300 - 16500 kg	17700 - 19000 kg	18900 - 20500 kg	21900 - 23900 kg
Motorleistung	78,5 kW	78,5 kW	101,3 kW	101,3 kW	128,4 kW
EU Abgasstufe	Stufe V	Stufe V	Stufe V	Stufe V	Stufe V
Pumpenfördermenge	2x 117 I/min	2x 117 I/min	2x 190 I/min	2x 190 I/min	1x 184 / 2x 212 I/min
Löffelvolumen	0.6 - 0.81 m³	0.6 - 0.81 m³	0.8 - 1 m <sup>3</sup>	0.8 - 1 m <sup>3</sup>	1.1 - 1.4 m³