## **KIESEL**

### Mein Systempartner.



Technisches Datenblatt

#### Raupenbagger

24 - 40 Tonnen



# **HITACHI** ZX300LCN-7



#### **IHRE VORTEILE**

#### Leistungsstarke Motoren und modernstes Abgasnachbehandlungssystem

Erfüllt die aktuellen Abgasnormen EU Stufe V.

#### Pumpenzusammenschaltung

Durch High-Flow Hydraulik vorbereitet für nahezu alle Anbaugeräte.

#### ConSite-Ölsensoren

Kontinuierliche Fernüberwachung der Motor- und Hydraulikölqualität.

#### Patentiertes TRIAS III Hydrauliksystem

3-Pumpen-Hydrauliksystem für höchste Leistung und Präzision (ab ZX210-

#### Zahlreiche Anbaugeräte- und Prioritätseinstellungen

Hydraulikfunktionen flexibel auf Einsatz und Fahrer anpassbar.

#### Zahlreiche Arbeitsausrüstungen

Alle Raupenbagger (außer ZX225USR-7) sind mit Monoblock- oder Verstellausleger sowie unterschiedlichen Stiellängen lieferbar.

#### Technische Daten

	ZX225USLC-7	ZX225USR-7	ZX250-7	ZX300-7	ZX350-7	ZX375USLC-7
Betriebsgewicht	25600 - 29100 kg	24800 - 25800 kg	26400 - 28300 kg	30200 - 32200 kg	35200 - 37500 kg	35900 - 39200 kg
Motorleistung	128,4 kW	128,4 kW	140 kW	197 kW	210 kW	197 kW
EU Abgasstufe	Stufe V	Stufe V	Stufe V	Stufe V	Stufe V	Stufe V
Pumpenfördermenge	2x 212 / 1x 184 I/min	2x 212 / 1x 184 I/min	2x 224 / 1x 194 I/min	2x 236 / 1x 210 I/min	2x 288 / 1x 260 I/min	2x 236 / 1x 210 I/min
Löffelvolumen	1.1 - 1.4 m³	1.1 - 1.4 m³	1.2 - 1.7 m³	1.5 - 1.9 m <sup>3</sup>	1.7 - 2.1 m <sup>3</sup>	1.5 - 1.9 m³