

## ► Ramm- und Bohrtechnik

### ■ WOLTMAN 55 DR

#### Technische Daten

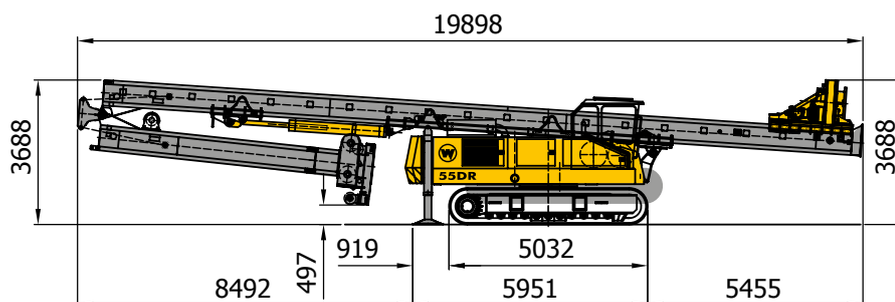
Empfohlener Bohrantrieb	PVE RH-25
Max. Drehmomentaufnahme am Mast	250 kNm
Max. Mastlänge (Standard)	24,8 (27,8) m
Max. Bohrtiefe	23 (26) m
Max. Bohrdurchmesser	1.000 mm
Zugkraft	50 t
Druckkraft	20 t
Einsatzgewicht RH-25	63 t
Max. Ölfluss	520 l/min
Max. Öldruck	320 bar

#### Gewichte

Transportgewicht	57 t
Transportgewicht ohne Gegengewicht	53,2 t
Transportgewicht inkl. RH-25	63 t
Gegengewicht gesamt	6,9 t

#### Techn. Spezifikation

Motor	Caterpillar C-13
Motorleistung	350 kW / 475 PS
Hydraulik	Bosch Rexroth
Hydrauliksystem	Openloop



► **WOLTMAN 55 DR Pfahlbohrgerät**

