



Trencher Gigant 1900



www.huentelmann.com



Hüntelmann

DRAINAGE-MASCHINEN GMBH

Trencher Gigant 1900

Teknisk data

Motor	
Modell	VOLVO, Diesel
Typ	TAD 880 VE
Effekt	160 kW/218 PS bei 2200 rpm
Vridmoment (max.)	1075 Nm bei 1400 rpm
Tankvolym brensele	315 l
Tankvolym hydrauliktank	300 l
Elsystem	24 V

Framdrivningsenhet	
Typ	Individuellt hydrostatisk
Körhastighet	0 – 4,8 km/h
Arbets hastighet	0 – 26 m/min
Körstyrning	Fullständigt variabel framåt och bakåt

Bandenhet	
Typ	Caterpillar D2, ocillerande
Längd	4150 mm
Spårvidd	2100 mm
Bandplattbredd	600 mm
Marktryck	Cirka. 0,26 kg/cm ²
Kurvtagning (snäv)	Svängområde 10°, varje sida
Lutningskontroll	Tiltar upp till 11°, varje sida

Grävkedjedrift	
Typ	hydrostatisk
Styrning	Fullständigt variabel
Hastighet	max. 6,00 m/sec

Grävenhet	
Typ	Roterande grävkedja
Berdd	280 mm
Djup	0 - 2,00 m
Grävkedja	Brottgräns 65 t Delning 100 mm
Ränna	Hydrauliskt lyftbar rörlägningsränna ➔ På begäran, grusficka
Grävinkel	Cirka. 60°
Jordborttagning	Med jordskruv åt bägge håll

Dimensioner (beroende på version)	
Bredd	Cirka. 2700 mm
Längd	Cirka. 10400 mm
Höjd	Cirka. 3000 mm
Vikt	Cirka. 15000 kg

Inkluderad i leveransen	
Automatisk tiltkontroll	
Värmare	

Options	
➔ AC	
➔ Bredare bandplattor	
➔ Motor med mer effekt	
➔ Kameran system	
➔ Förvarningssystem för tillbehör	
➔ Verktygskitt	
➔ Grävdjupsindikation via display	
➔ Centralsmörjning	
➔ Laser och GPS system	
➔ Stegar och plattformar för inspektion	
➔ Gruslåda	



Täckdikningsmaskinen för små och medelstora dräneringsåtgärder samt rör och kabelläggning

- Liten svängradie
 - Svängbar ram
 - Gräv djups kontroll
 - Separat upphängda larver
 - Hög och sänkbar hytt
 - Hydraulisk lyftbar rörränna
 - Lättmanövrerad och lättserverad
 - Singelmanövrering
- NYTT
- Autopilot
 - Hydrauliskt driven grävkedja
 - Lastavkännare
 - Toppmodärn kontrollteknik
 - Visualisering och diagnostik

Trencher Gigant 1900



Bilderna visar inte alltid standardmaskiner.