



# 904D Kotrógép



<b>Motor</b>	Yanmar
<b>Bruttó teljesítmény</b>	27,1 kW(36,3Le) @ 2.200 rpm
<b>Nettó teljesítmény</b>	25,2 kW(33,8 Le)@ 2.200 rpm
<b>Maximális ásási mélység</b>	3.100 mm
<b>Szabvány kanál térfogat</b>	0,12 m <sup>3</sup>
<b>Üzemi súly</b>	4.000 kg

# 904D Kotrógép



## Motor

Kipufogógáz szabályozás	Tier 4 Interim / Stage IIIB
Gyártmány	Yanmar
Bruttó teljesítmény	27,1kW (36,3 hp) @ 2.200 rpm
Nettó teljesítmény	25,2kW (33,8 hp) @ 2.200 rpm
Max. forgatónyomaték	141,7 Nm @ 1.320 rpm
Hengerek száma	4
Lökettérfogat	2,2 L

## Láncfalp

Maximális haladási sebesség	4,4 km/h
Kapaszkodóképesség	58 %
Vonóerő	17,7 kN

## Alváz

Talp szélesség	300 mm
Talpak száma oldalanként	82
Felső görgők száma oldalanként	1
Alsó görgők száma oldalanként	4

## Hidraulika

Fő szivattyú szállítási teljesítmény	128,6 L/perc
Pilot szivattyú szállítási teljesítmény	10,8 L/perc

## Kanálszár

Kanálszár hossza	1.360 mm
Kanálszár ásási ereje, normal, ISO	17,6kN

## Üzemeltetés

Maximális ásási mélység	3.100 mm
Kinyúlás talajszinten	5.220 mm
8 szint mélység mérete	2.620 mm
Maximális bevágási magasság	5.000 mm
Üritési magasság	3.600 mm
Maximális függőleges bevágási mélység	2.040 mm

## Kanál

Szabvány rakott kanál térfogat (ajánlott)	0,12 m <sup>3</sup>
Minimális rakott kanál térfogat Opció	0,06 m <sup>3</sup>
Maximális rakott kanál térfogat Opció	0,3 m <sup>3</sup>
Kanál felszakító erő, normál, ISO	28,3 kN

## Úrtartalom

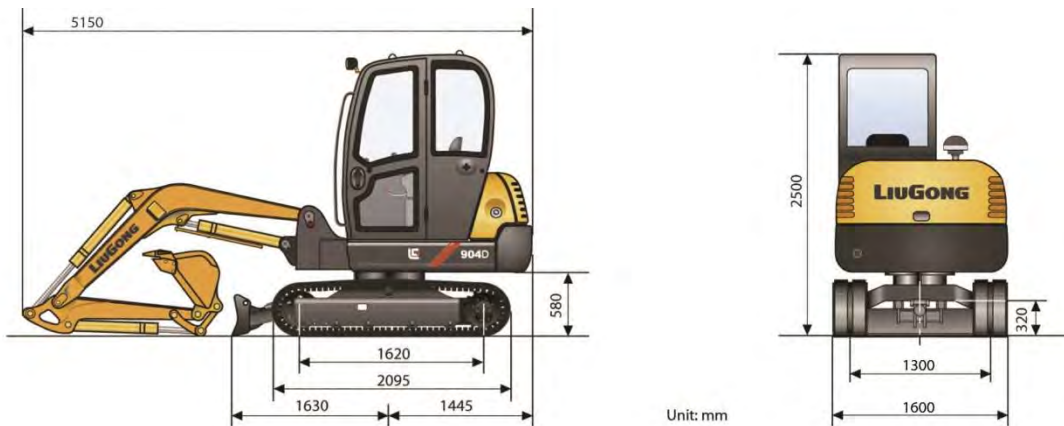
Üzemanyag tartály	55 L
Motor olaj	6,5 L
Hűtő rendszer	9 L
Hidraulika tartály	58 L
Teljes hidraulika rendszer	75 L

## Elfordulási rendszer

Fordulatszám	11,1 rpm
--------------	----------

Kanál: SAE 0,12m <sup>3</sup> , Gém: 2,600 mm, Kanálszár: 1.360 mm, Talp: 300 mm										
Emelési pont magasság		2 m		3 m		4 m		Max. kinyúlás		
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	Első	Oldalsó	mm
3 m	kg					※580	※580	※590	570	4.180
2 m	kg			※770	※770	※640	590	※610	470	4.580
1 m	kg	※2.210	1.500	※1.060	850	※740	560	※640	440	4.690
0	kg	※2.330	1.450	※1.230	810	※810	540	※690	450	4.540
-1 m	kg	※2.080	1.460	※1.190	800	※770	530	※740	510	4.100

1. ※jelöltek terhelése inkább a hidraulikus teljesítménytől függ.  
2. A fenti névleges terhelések megfelelnek az ISO 10567 hidraulikus kotrógép emelőerő minősítési szabványának. Nem haladhatja meg a 87%-os hidraulikus emelőerőt vagy 75%-os üritési terhelést.  
3. Kanál emelő horognál.



## Best Machinery Kft.

2310 Szigetszentmiklós, Csepeli út 15.

Tel: +36 24 525 920

Fax: +36 24 525 921

<http://bestmachinery.hu> – [info@bestmachinery.hu](mailto:info@bestmachinery.hu)

A műszaki adatok és a kivitelezés előzetes értesítés nélkül változhatnak. A képen látható berendezés opciós felszereltséget is tartalmazhat.