

1104D-44TA پرکینز

74.5 kW (102 hp) @ 2,200 rpm

72 kW (98 hp) @ 2,200 rpm

41 Km/h

1.1 m³

0.22 m³

9,480 kg

موتور

توان ناخالص

توان خالص

حداکثر سرعت

حجم باکت استاندارد

حجم باکت بکھو

وزن آمادہ بہ کار

777A-S BACKHOE LOADER

بکھو لوڈر

LIUGONG



TOUGH WORLD. TOUGH EQUIPMENT.

مشخصات بکھو لودر 777A-S >>>

مشخصات قسمت لودر	
1.1 m ³	ظرفیت باکت استاندارد
2,440 mm	پهنای باکت استاندارد
30.2 kN	ظرفیت بلند کردن باکت در حداکثر ارتفاع
59.6 kN	نیروی کندن باکت
45°	حداکثر زاویه تخلیه بار در بالاترین ارتفاع
2,746 mm	ارتفاع تخلیه بار در حداکثر زاویه
570 mm	حداصل تخلیه بار در حداکثر ارتفاع
47.3 kN	ظرفیت بالابری بوم از سطح زمین
30 mm	حداکثر عمق کندن

مشخصات قسمت بیل	
0.22 m ³	ظرفیت باکت استاندارد
610 mm	پهنای باکت استاندارد
4,345 mm	حداکثر عمق کندن
5,443 mm	حداصل از قسمت گردان روی زمین
186°	زاویه چرخش باکت
58.2 kN	نیروی کندن باکت
37.5 kN	نیروی کندن باکت با استیک استاندارد
3,586 mm	ارتفاع بارگیری
3,908 mm	حداصل بارگیری از اتصال گردان

ظرفیت ها	
130 L	مخزن گازوئیل
8 L	کارتل روغن موتور
16L	سیستم خنک کننده
130 L	تانک هیدرولیک
180 L	سیستم هیدرولیک
16 L	سیستم گیربکس و تورک کنورتور
11.1 L	اکسل جلو
12 L	اکسل عقب

تجهیزات استاندارد	
1104D-44TA	موتور
Carraro	گیربکس
	کابین بسته ROPS/FORS مجهز به سیستم تهویه
	کیت هیدرولیک اضافه
Carraro4x4	اکسل
	بوم به هم پیوسته
1.1 m ³	باکت استاندارد
	کمر بند ایمنی صندلی

موتور	
Tier 3 / Stage IIIA	استاندارد آلاینده
Perkins	ساخت
1104D - 44TA	مدل
74.5 kW (102 hp) @ 2,200 rpm	توان ناخالص
72 kW (98 hp) @ 2,200 rpm	توان خالص
410 N•m @ 1,400 rpm	حداکثر گشتاور
4.4 L	حجم موتور

سیستم الکتریکی	
12 V	ولتاژ سیستم
95 amp - hr	نوع باتری

سیستم حرکت	
4 WD	نیروی محرکه
6.6 km/h	حداکثر سرعت در دنده ۱
10.8 km/h	حداکثر سرعت در دنده ۲
24 km/h	حداکثر سرعت در دنده ۳
41 km/h	حداکثر سرعت در دنده ۴
4,850 mm	شعاع چرخش از بیرون چرخهای جلو
5,200 mm	شعاع چرخش از بیرون باکت

ترمز ها	
دیسکی روغنی	نوع ترمز چرخ ها
هیدرولیکی	نوع عملکرد سیستم ترمز

لاستیک ها	
16.9-28 12RP TL	اندازه لاستیک جلو
16.9-28 12RP TL	اندازه لاستیک عقب

سیستم هیدرولیک	
مدار باز	نوع سیستم
143 L/min	دبی پمپ دو طبقه
24 MPa	فشار اصلی سیستم
پمپ دو طبقه دنده ای	نوع پمپ
مجهز به سنسور اولویت دهنده	نوع سیستم فرمان

وزن آماده به کار	
9,480 kg	وزن آماده به کار

