



CHALO
DESH
BANAYE

TATA HITACHI

Reliable solutions

নতুন

SHINRAI

• RELIABLE • TRUSTWORTHY • CAPABLE

PRIME



CEV 5



74.3 HP
ইঞ্জিনের মোট পাওয়ার



STD: 8120 kg
4WD: 8220 kg
অপারেটিং ওজন



ব্যাকহো: 0.27 m³
লোডার: 1.1 m³
বাকেট ক্যাপাসিটি

নতুন CEV 5 ইঞ্জিন¹

জাপানিজ ফুয়েল এফিসিয়েন্ট,
কম শব্দ এবং ভাইচ্রেশন সহ কম্প্যাক্ট
এবং শক্তিশালী ইঞ্জিন

কারারো, সিঙ্ক্রো শাটল
ট্রান্সমিশন এবং হেভি-ডিউটি অ্যাক্সেল¹

বিশ্ববিখ্যাত এবং বাজার দ্বারা যাচাই করা
এগিগেটস্ যা নির্ভরযোগ্যতা এবং স্থায়িত্ব
বৃদ্ধি করে

প্যারালেলোগ্রাম বার মেকানিজম²

লোডার বাকেটকে উচ্চ চাপ সৃষ্টিকরা বল এবং
একসমান গতিবিধি প্রদান করে

21' হাই ফ্লো ফ্যান²

উচ্চ তাপমাত্রা এবং খুলোময় পরিষ্ঠিতিতে
ইঞ্জিনের কর্মক্ষমতা বৃদ্ধি করে

স্ট্যান্ডার্ড টিল্ট ডাম্প বাকেট এবং
অপশনাল বটম ডাম্প বাকেট²

বিশ্বত পরিসরের ব্যবহারের জন্য
মজবুত বালতি

কার্যকরী ব্রেকিং সিস্টেম³

কম প্রয়াসের সাথে সুরক্ষিত এবং
কার্যকরীভাবে থামাতে সাহায্য করে

উইন্ড স্ট্রিন গার্ড^{*3}

লোডার বাকেটের থেকে জিনিসপত্র পড়ে গিয়ে কাঁচ
ভেঙ্গে যাওয়া থেকে সুরক্ষিত রাখে

এয়ার কন্ডিশনিং^{*4}

আরামদায়কভাবে চালাতে সাহায্য করে এবং দীর্ঘ কর্মকালীন
সময়ে অপারেটরের কর্মক্ষমতা বৃদ্ধি করে

জায়গাবহুল
ROPS/FOPS কেবিন³

মেশিনটির ঘূর্ণযান অবস্থায় এবং
ঝংসাবশেষ পড়ে যাওয়ার সময়
অপারেটরের নিরাপত্তা নিশ্চিত করে

1.96 m ব্যাকহো আর্ম
2.47 m ব্যাকহো বুম²

উন্নত স্থায়িত্ব সহ, বর্ধিত প্রসরণ
এবং খনন গভীরতা

0.27 m³
ব্যাকহো বাকেট²

সহজে খননকার্য এবং অধিক
উৎপাদনের জন্য বড় বাকেট

অ্যাহোটিক শীট মেটাল
ফেন্ডার এবং স্কার্ট²

উচ্চ স্থায়িত্ব সহ প্রিমিয়াম একটি লুক
প্রদান করে এবং আন্তর্ভুক্ত
উপকরণগুলির ক্ষেত্রে আরও ভালো
সরক্ষা প্রদান করে



বৈশিষ্ট্যসমূহ

ইঞ্জিন

মেক.....	কুরোটি
টাইপ.....	V3800-CR-TE5
গ্যাস পাওয়ার.....	টার্বো-চার্জড, ডিজেল ইঞ্জিন
সর্ভিচ টর্ক.....	74.3 HP (55.4 kW) @ 2,200 RPM
ব্যাটারি (কার্ট-অফ সুইচ সহ).....	310Nm @ 1,500 RPM
সিলিন্ডারের সংখ্যা.....	12V, 150Ah
নোস.....	4 nos.
দ্যোক.....	100 mm
ডিস্প্লেসমেন্ট.....	120 mm
অল্টারনেটর.....	3,769 cc
	100Amps

হাইড্রোলিক সিস্টেম

কম মাত্রায় জ্বালানি খরচের জন্য ট্যাক্সেন্ড গীয়ার পাম্প সহ এজেন্সেট হাইড্রোলিক সিস্টেম (ইঞ্চিএস)

সিস্টেম প্রেশার.....	245 bar
সর্ভিচ পাম্প ক্রো.....	113 lpm @ 1,950 RPM

কন্ট্রোল বাথা: মেকশনাল ভল্ড যা অল্দা করে পরিবর্তন করা যায়।

ট্রালিমিশন

- কারারো-মেক সিল্ব্রো-শাটল ট্রালিমিশন দ্বারা সুসজ্জিত
- সেলেনেয়েড-টাইপ মেকশনিজের দ্রুত মশণভাবে, সহজে ফরোয়াড এবং রিভার্স চলাচল করা যায়। ট্রালিমিশন-এর দ্রুত চার্যাট ফরোয়ার্ড এবং দ্রুত রিভার্স স্লিড-এর সুবিধা উপলব্ধ হয়।

অ্যারেল

ক্রস্ট অ্যারেল

- ক্রেস্ট ডিউটি, নন-পাওয়ার্ড অ্যারেল
- অসম্মত আবগাম কাজ করার জন্য +/- 8 ডিগ্রি পথিক ক্রেস্ট হয়।
- 4 WD ক্রেস্ট অ্যারেল, কিং পিন অ্যারেল=7°, ক্যাবের অ্যারেল=1.5, রেশিও টেক্টোল-13.714:1

গীয়ার অ্যারেল

- গীয়ার প্রেভিন্ট-ডিউটি কারারো অ্যারেল
- হাই প্রেক টর্ক

স্লীডস @1950 rpm স্ট্যান্ডার্ড ট্যায়ারের সাথে

ক্রেস্ট অ্যারেল	গীয়ার অ্যারেল
1ম.....	.5 kmph
2য.....	.8 kmph
3য.....	17 kmph
4থ.....	32 kmph
1ম.....	6 kmph
2য.....	9 kmph
3য.....	সুপারিশ্বৃত নয়
4থ.....	সুপারিশ্বৃত নয়

ক্রেক্স

সার্ভিস ক্রেক: সংকীর্ণ জায়গায় সর্বোত্তম নিয়ন্ত্রণের জন্য অয়েল-ইমার্সড ওয়েট ডিস্ট, হাইড্রোলিক-আক্তুয়েটেড

ইঙ্কলেন্ডেন্ট প্লাটল্যান্স-এর সাথে

পার্কিং ক্রেক: গীয়ার আহোমের উপর ঘ্যাস্ট-অপারেটেড ডিস্ট ক্রেক

রিফিল ক্ষমতা

ব্ল্যাকেল ট্যাঙ্ক.....	128 L
ইঞ্জিন অয়েল.....	13.2 L
ইঞ্জিন কুলেট.....	14.4 L
ট্রালিমিশন অয়েল.....	16 L
গীয়ার অ্যারেল অয়েল.....	17.1 L
হাইড্রোলিক অয়েল রিফিল.....	86 L
ক্রেস্ট অ্যারেল-লাইট.....	9.1 L [4WD]

ব্যাকহো পারফরম্যান্স

ব্যাকহো বাকেট সিলিং ফেস.....	5,685 kgf	ব্যাকহো আর্ম লেংথ.....	1.96 m
ব্যাকহো আর্ম ডিগিং ফেস.....	3,220 kgf	ব্যাকহো বুম লেংথ.....	2.47 m
প্লাইডার ফেস ট্রাইডেল.....	1,050 mm	বাকেটের প্রথ.....	784 mm

লোডার পারফরম্যান্স

মাটির নিচে ডিগ ডেপথ.....	110 mm
সোডার বাকেট ডেক-আউট মের্স.....	6,580 kgf
লোডার আর্ম ডেক-আউট মের্স.....	5,488 kgf
পেলোড.....	1,920 kg
লোডার বাকেট ক্ষমতা.....	1.1 m³

ব্যাকহো বাকেট অপশনস্

টাইপ	বাকেট সাইজ	বাকেটের প্রথ	বাকেটের ওজন	টুথ পমেন্টের সংখ্যা
স্ট্যান্ডার্ড বাকেট	0.27 m³	784 mm	220 kg	5
ডেভি ডিউটি বাকেট	0.22 m³	695 mm	195 kg	5
ট্রেক বাকেট	0.18 m³	600 mm	216 kg	5
ট্রেক বাকেট	0.12 m³	1.5 ft	135 kg	3
ট্রেক বাকেট	0.09 m³	1 ft	122 kg	3
ডিগ নিনিং বাকেট	0.35 m³	945 mm	220 kg	প্রয়োজ্য নয়

লোডার বাকেট অপশনস্

টাইপ	বাকেট সাইজ	বাকেটের প্রথ	বাকেটের ওজন	টুথ পমেন্টের সংখ্যা
লোডার বাকেট	1.1 m³	2352 mm	560 kg	8
6 ইন 1 লোডার বাকেট	1.0 m³	2350mm	680 kg	8

টাটা হিটাচি কনস্ট্রুকশন মেশিনারী কোম্পানি প্রাইভেট লিমিটেড

নির্বাচিত কার্যালয়: জুবিলি বিস্কিৎ, 45 মিউজিয়াম রোড, ব্যাঙ্গালোর, ভারত 560025
টেলিফোন: +9180 66953301 / 02 / 03 / 04 / 05 | ইমেইল : info@tatahitachi.co.in

 www.tatahitachi.co.in

Toll Free Number:
1800 121 6633



EXTENDED
WARRANTY

SUPPORT CHAIN

CERTIFIED USED EQUIPMENT
TATA HITACHI
PREMIUM USED
VALUE



OUR RANGE OF PRODUCTS



Mini Excavator



Construction Excavator



Backhoe Loader



Wheel Loader



Dump Truck



Mining Excavator

স্টিয়ারিং

টাইপ.....	সহজভাবে কন্ট্রোলের জন্য অধারিকারের সাথে হাইড্রোলিক আক্তুয়েশন
টার্ভিং সার্কিল.....	ইন্স হাইড্রোলিক ব্রেকেট
আউটসাইড লোডার বাকেট.....	11.73 m
আউটসাইড লোডার.....	8.6 m

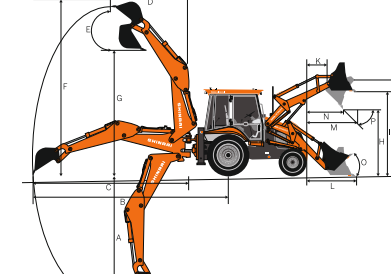
টায়ার

ক্রেস্ট (স্ট্যা.).....	9x16, 16 PR
ক্রেস্ট ওয়াইড (4 WD).....	12.5/80-18, 12 & 14 PR
গীয়ার (-স্ট্যা.).....	16.9 x 28, 12 PR
গীয়ার (HD).....	14 x 25, 20 PR

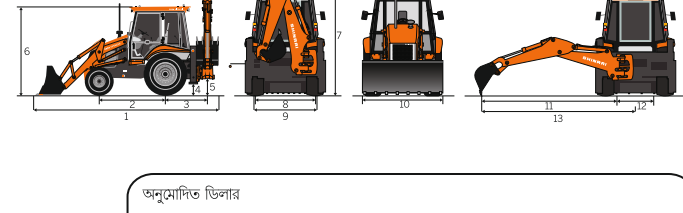
ডায়মেনশন

ডায়ম. নোটেশন	ডায়মেনশন	বিবরণ
A	4,700	সর্ভিচ তারিং গীয়ারে
B	6,880	গীয়ার অ্যারেল সেন্টারের থেকে সর্ভিচ উচ্চতা
C	5,440	লিউ সেন্টারের থেকে সর্ভিচ উচ্চতা
D	2,001	লেওডিংয়ের সময় লিউ সেন্টারের থেকে সর্ভিচ উচ্চতা
E	180°	বাকেট রোটেশন অ্যাক্সেল
F	6,050	ব্যাকহো-তে সর্ভিচ কার্টিং হাইট (সেলিলাইজের মুছ এক্সেসেন্টেড পজিশন)
G	4,200	ব্যাকহো-তে সর্ভিচ কার্টিং হাইট (সেলিলাইজের মুছ এক্সেসেন্টেড পজিশন)
H	2,720	ডাম্প হাইট
I	3,305	লোড ওভার হাইট
J	3,550	গীন হাইট
K	367	গীন ফরোয়ার্ড গীচ
L	1,620	গ্রাউন্ড লেভেলে গীচ
M	1,332	পুরো উচ্চতায় সর্ভিচ গীচ
N	860	বাকেট ডাম্প পজিশনে গীচ
O	45°	বাকেট রোল-ইন অ্যাসেল
P	45°	বাকেট রোটেশন অ্যাসেল

সমষ্ট ডায়মেনশনস্ মিমি-তে



অনুমোদিত ডিলার



এই প্রেসিভিলেবলগালি পূর্ব প্রাইভেট সলিউশনসে সম্পর্কে। প্রেসিভ মেশিনটি প্রকৃত মেশিনের থেকে তিনি হচ্ছে পারে। সর্বশেষ প্রেসিভিলেবলগালি অন্তর্ভুক্ত করা হচ্ছে। এখন মেশিনের আর্মের সুবিধা এবং নিয়ন্ত্রণ অন্তর্ভুক্ত করা হচ্ছে।