



CROP REVOLUTION

- बढ़िया कार्यक्षमता • कम रख रखाव • चलाने मे आसान
- गेहूँ, धान, सोयाबीन एवं दलहन के लिए उपयुक्त



- मुख्य विशेषताएं :
- हेवी ड्यूटी गियर बॉक्स • पावर स्टीयरिंग • कटरबार गीयर बॉक्स मोटर • बड़ा डीज़ल टैंक • डीस्क ब्रेक सिस्टम • फोलडेबल लैंडर
 - हेवी ड्यूटी रील • हाई क्वालिटी पेंट • म्यूज़िक सिस्टम एवं मोबाईल चार्जर • थ्रैशर आर.पी.एम. सिस्टम



ACW-101 HARVESTER COMBINE

- न्यूनतम समय में अधिकतम कटाई
- अनाज की हानि न के बराबर
- गेहूँ, धान, सोयाबीन, चना, सरसों, सूरजमुखी आदि फसलों की कटाई के लिए उपयोगी।
- ईंधन/तेल की कम खपत एवं न्यूनतम देखभाल।
- शक्तिशाली अशोक लीलैंड टर्बो चार्ज्ड इंजन।
- कम जगह में घुमने की क्षमता।
- पॉवर स्टीयरिंग एवं बड़ी हेड लाईट।
- भारत के विभिन्न जलवायु एवं क्षेत्र में सफल।



हाई स्पीड ब्लोअर



कटरबार गियर बॉक्स



बड़ा डीजल टैंक



नविनतम लेलैंड H6 इंजन



6 पाईप रील



उपयोग में आसान कंट्रोल लीवर्स

भारत सरकार द्वारा मान्यता प्राप्त

(उत्तरी क्षेत्र कृषि मशीनरी प्रशिक्षण एवं परीक्षण संस्थान, ट्रैक्टर नगर, सिरसा रोड, हिसार, हरियाणा)

टेक्निकल स्पैसिफिकेशन्स

इंजन

मेक	: अशोक लीलैंड
मॉडल	: H6ETIC3RD22
पॉवर	: 101 H.P. @2200 RPM
एयर क्लोनर	: ड्राई टाईप

कटिंग मैकेनिज्म

कटरबार	
वर्किंग चौड़ाई	: 4600 मि.मि.
कटिंग चौड़ाई	: 4300 मि.मि.
न्यूनतम कटिंग ऊँचाई	: 60 मि.मी.

रील

टाईप	: पिक अप
गति नियंत्रण	: मैकेनिकल
ऊँचाई नियंत्रण	: हाईड्रोलिक सिस्टम द्वारा

थ्रेशिंग व क्लिनिंग मैकेनिज्म

थ्रेशिंग ड्रम	
चौड़ाई	: 1275 मि.मी.
डायामीटर	: 600 मि.मी.
गति	: 522-1125 RPM
एडजस्टमेंट कनकेव	: मैकेनिकल
क्लिअरेंस	: मैकेनिकल एडजस्टेबल

स्ट्राबॉकर

संख्या	: 5
स्टैप्स	: 5
लंबाई	: 3800 मि.मी.
चौड़ाई	: 235 मि.मी.

क्लिनिंग सीव

ऊपरी सीव का क्षेत्रफल	: 2.29 वर्ग मीटर
नीचली सीव का क्षेत्रफल	: 1.5 वर्ग मीटर
एडजस्टमेंट	: मैकेनिकल

टायर

अगला	: 18.4-30 (14 पी.आर.)
पिछला	: 9.00-16 (14 पी.आर.)

सड़क पर गति

फारवर्ड	
पहला गियर	: 1.70 से 3.5 कि.मी/घंटा
दूसरा गियर	: 2.4 से 8.5 कि.मी/घंटा
तीसरा गियर	: 8.5 से 24.30 कि.मी/घंटा
रिवर्स	: 3.5 कि.मी/घंटा

ट्रैक एवं बेस

व्हील ट्रैक फ्रंट	: 2415 mm
व्हील ट्रैक रीयर	: 1800 mm
व्हील ट्रैक बेस	: 3600 mm

स्टीयरिंग और ब्रेकें

स्टीयरिंग	: हाईड्रोलिक
ब्रेक	: डिस्क टाईप हाईड्रोलिक

क्षमता

अनाज	: 2.1 घन मीटर
डीजल टैंक	: 350 लिटर
हाईड्रोलिक	: 50 लिटर

मेन डाइमेंशन्स

	ट्रांसपोर्ट के समय मि.मी.	काम के समय मि.मी.
लंबाई	: 12450	8100
चौड़ाई	: 2945	4650
ऊँचाई	: 4000	4000
ग्राउंड क्लियरेंस	: 380	

वजन

कटर बार के साथ	: 8450 कि. ग्राम
कटर बार के बिना	: 7250 कि. ग्राम

निरन्तर अनुसन्धान के फलस्वरूप उपरोक्त स्पैसिफिकेशन्स बिना सूचना परिवर्तित की जा सकती है।

Manufactured by



AGRI
EQUIPMENT
DIVISION

Corporate Office :

Dudhola Link Road, Dudhola, Distt. Palwal - 121102, Haryana-India
Phone : +91-1275-280111 (50 Lines) • Fax : +91-1275-280133
website : www.ace-cranes.com

Work Office :

Jajru Road, 25th Mile Stone, Mathura Road, Ballabgarh,
Faridabad -121004, Haryana, India. Phone: +91-129-2306111

Authorised Dealer:

