

गायत्री शेती औजार

सर्व प्रकारची शेती औजार विक्री व सेवा

दोन फळी पल्टी नांगर



वैशिष्ट्ये

- 1) कमी शक्ती (H.P.) कमी वेळेत, कमी डिझेल, जास्तीत जास्त खोली पर्यंत नांगरण्याची मोठी कार्यक्षमता.
- 2) नांगरत असताना अन्य पल्टी नांगराच्या तुलनेत कमीत कमी आकाराचा ढेकूळ निघतो.
- 3) सर्व प्रकारची बांधणीमध्ये व वेल्डींग जॉईंट मध्ये विशेष प्रकारची रचना असल्यामुळे दुरुस्ती खर्च व झिज कमीत कमी
- 4) विक्री पश्चात तत्पर सेवा

25 H.P. ते 32 H.P. 50 H.P. ते 52 H.P.

35 H.P. ते 45 H.P. 55 H.P. ते 60 H.P.

47 H.P. ते 49 H.P.

हायड्रोलिक पल्टी



वैशिष्ट्ये

- 1) गायत्री हायड्रोलिक पल्टी सुसज्ज आहे. अत्याधुनिक हायड्रोलिक टर्नओवर प्रणालीने जे टर्नओवर कार्याला मिळवून देतो सुरक्ष, अचूकता आणि गती.
- 2) टर्नओवर काम करणारा शाफ्ट खास प्रकारच्या स्टील पासून उत्पादित केला जातो.
- 3) जो भारी चटके सहन करू शकतो



गायत्री शेती औजार

सर्व प्रकारची शेती औजार विक्री व सेवा

सरी रोझर (Clamping System)



वैशिष्ट्ये

- 1) ओलसर शेती मध्ये सुध्दा सरी पाहू शकतो.
- 2) Clamping System मुळे कोणतेही अंतर बांधू शकतो.
- 3) अन्य कंपनीच्या रीझरच्या तुलनेत कमी एच.पी. मध्ये काम करणेची कार्यक्षमता.
- 4) सरी तयार करत असताना मोठी ठेकळे डुंब्यामध्ये गाढण्याच्या
- 5) पद्धतीमुळे सरीमध्ये कमीत कमी ठेकळे पडतात.

15 H.P. ते 20 H.P. - सिंगल रिझर (आंतरमशागतीसाठी)
25 H.P. ते 35 H.P. - डबल
47 H.P. ते 60 H.P. - डबल

बांडगे



वैशिष्ट्ये

- 1) वरील सर्व मॉडेलमध्ये मटेरियलची लोडनुसार शास्त्रीय बांधणी व विभागणी.
- 2) सर्व प्रकारचे वेल्डींग भक्कम व दणकट.

15 H.P. ते 20 H.P. - 3 टिनस्
25 H.P. ते 30 H.P. - 5 टिनस्
35 H.P. ते 45 H.P. - 7 टिनस्
47 H.P. ते 52 H.P. - 9 टिनस्
55 H.P. ते 60 H.P. - 9 टिनस्

दुरुस्ती : इतर सर्व कंपन्यांची ट्रॅक्टर शेती औजार खात्रीपूर्वक दुरुस्ती

गायत्री शेती औजार

सर्व प्रकारची शेती औजारे विक्री व सेवा

अंगद

9" x 16"

2.5" खांब

9" x 20"

4" - पाईप

1000 x 20" Tyer

संपूर्ण दांडी - 6"

20 टन कपॅसीटीसहित

2.5" गॅरंटी हुक



दुरुस्ती : इतर सर्व कंपन्यांची ट्रॅक्टर शेती औजार खात्रीपूर्वक दुरुस्ती

गायत्री शेती औजार

सर्व प्रकारची शेती औजारे विक्री व सेवा

डंपींग ट्रॉली

7.50 X 16, 8.25 X 16, 9 X 16

टायर तसेच 10 टनी उच्च प्रतिच्या हायड्रोलिक जॅक सहित उपब्ध.

