

www.barchinkar.com
info@barchinkar.com
bco@barchinkar.com

BARCHINKAR

DESIGN AND MANUFACTURE OF AGRICULTURAL MACHINERY

- کارخانه: یزد، شهرک صنعتی یزد، کد پستی: ۸۹۴۷۱۸۳۴۵۶
 ۳۷۲۷۲۱۱۱۷۹ ۵۳۵ ۳۷۲۷۲۱۱۱۷۹
 - **دفتر مرکزی**: البرز، کرج، مهرشهر
 - 046 mmk0k0mb 😭 046 mmk0k0ma 🏈
- Factory: Yazd industrial town , Iran Postal code: 8947183456
- ⟨○ (035) 37272117 ⟨□ (035) 37272435
- Head Office: Mehrshar, karaj, Alborz, iran
 (026) 33404035
 (026) 33404036

- Chop lengths between 4 to 56 mm can be obtained. The heavy chopping cylinder Has a diameter of 630 mm and can be fitted with 2, 4 or 8 knives. The speed of the chopping cylinder remains constant
- The built-in knife grinder makes sharpening easy and simple. The grinder travels on either side beyond the knife cylinder to ensure even sharpening over the entire width of the cylinder. sharp knives - precision chop and minimum power input
- The knives are fitted to the cylinder at an angle, resulting in a clean chop and minimum power requirement



• دانەبندى علوفە بين ۴ تا ۵۶ ميلىمتر قابل تنظيم است. قطر خردکننده ۴۳۰ میلیمتر با دور ثابت میاشد و قابلیت نصب ۲، ۴ و یا ۸ تبغه را دارد.



• سنگ تیزکن تیغه با حرکت طولی توسط ایراتور به راحتی لبهی تیغهها را تیز مینماید کہ این عمل باعث خرد کردن دقیقتر علوفہ با صـرف نیــروی کمتــر بــرای دســتگاه میشــود.

Technical features

| • Power (hp) minimum 90 • P.T.O Speed (rpm) 540 & 1000 | |
|--|---|
| • P.T.O Speed (rpm) 540 & 1000 | i |
| (optional) |) |
| • Capacity (ton/h) 75 | |
| • Height (m) 3.5 | |
| • Length (m) 4.30 | |
| • Width (m) 2.61 | |
| • Weight (kg) 1720 | |

Chop lengths in mm

| No. of the blades | 2 | 4 | 8 |
|---------------------------------------|----|----|------|
| • Speed 1 | 16 | 8 | 4 |
| • Speed 2 | 26 | 13 | 6.5 |
| • Speed 3 | 54 | 27 | 13.4 |



🖊 مشخصات فنی

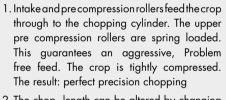
| • توان مورد نیاز (اسب بخار) | حداقل ۹۰ |
|--------------------------------|--------------|
| • سرعت گاردان (دور) | ۱۰۰۰ تا ۱۰۰۰ |
| • ظرفیت (تن) | ۷۵ |
| • ارتفاع (متر) | ٣/۵ |
| • طول (متر) | le/h |
| • عرض (متر) | ۲/۶۱ |
| • وزن (کیلوگرم) | 1740 |

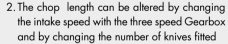
🖊 اندازه دانهبندی بر حسب میلیمتر

| • تعداد تيغه | ۲ | k | ٨ |
|--------------|----|----|------|
| • سرعت ۱ | 19 | ٨ | he |
| • سرعت ۲ | ۲۶ | ۱۳ | ۶/۵ |
| • سرعت ۳ | ۵۴ | ۲۷ | 1m/k |

Simple drives with overload protection

- 1. The drives have been laid out in a clearly visible and uncomplicated way
- 2. The main gearbox has been designed for p. t. o, speeds of 1000 rpm and a 540 rpm gearbox can be fitted as an option
- 3. The intake speed is altered by means of the three speed gear box. There is no need to change chains or sprockets in order to alter the intake speed
- 4. A further advantage: the reversed gear. From the tractor seat the entire intake can be stopped under full load and reversed, enabling time consuming blockages to be deal with effectively, All this without leaving the tractor seat
- 5. All drives are protected against over loads





- 3. During the harvest, time is short. And that is why with this machine maintenance accessibility has received particular attention.
- 4. The chopping cylinder and drives are very easy to get at. In order to get at the chopping cylinder and shearbar, the discharge chute can be folded towards the rear to give excellent accessibility.
- 5. Adjustment Bolts for the shearbar are mounted on either side, so that the shearbar can be brought up to its exact measurement in relationship to the chopping cylinder. The drives are beneath a protective guard which can also be easily raised





- ا. سیستم انتقال نیرو به گونه ای طراحی شده تا کاملا درمعرض دید کاربر بوده و پیچیدگی خاصی ندارد.
- ۲. گیریکس اصلی برای ۲. ۲. ۸ یا دور ۵۴۰ و ۱۰۰۰ دور بر دقیقه به انتخاب کاربر قابل استفاده میباشد.
- ۳. گیربکس سه وضعیتی امکان برخورداری از سه سرعت متفاوت، بدون نیاز به تعویض زنجیر و یا چرخ زنجیر را فراهم مینماید.
- ۴. از مزایای دیگر این سیستم استفاده از گیربکس دور معکوس است که به کاربر این امکان را میدهد تا بدون ترک صندلی تراکتور دور گیربکس را برعکس با متوقف نماید که در نتیجه باعث صرفه جویی در زمان و بازدهی بالا میگردد.
- ۵. طراحی سیستم انتقال نیرو به گونهای است که فشار بیش از حد مجاز را کنترل و از رسیدن آسیب به دستگاه جلوگیری میکند.
- ۱. رولرهای شانهای و پرهای علوفه را به سمت خردکن هدایت میکنند، رولرها مجهز به فنر بوده تا علوفه را فشرده و به راحتی بین خود عبور دهند و حاصل آن دانەبندى دقيق علوفه مىباشد.
- ۲. دانهبندی علوفه را میتوان با تغییر در سرعت گیربکس و تعداد تیغهها تنظیم نمود.
- ۳. با توجه به محدودیت زمان برداشت، نگهداری و تعمیرات دستگاه نیاز به توجه خاص دارد
- ۴. جهت تعمیرات و دسترسی بهتر به خردکن، شوتر تخلیه را به سمت عقب دستگاه هدایت کنید.
- ۵. پیچهای تنظیم تیغه ثابت در دوطرف خردکننده قرار دارد که میتواند تیغه ثابت را نسبت به تیغههای متحرک خردکننده به طور دقیق تنظیم نماید.





Model:

- **1 TABAR 72**
- ² ARTAN

CHOPPERS WITH 2-ROW AND ROTARY HEAD

چاپر خورشیدی

چاپر ذرت با دو نوع هد متفاوت: خورشیدی و دو ردیفه توسط شرکت برچینکار تولید و عرضه میشود. ایـن دسـتگاه ضمـن برخـورداری از کیفیـت بـالای سـاخت و همچنیـن توانایـی برداشـت حـدود ۵۰ تـن بـر سـاعت بـا اسـتفاده از قـدرت حداقـل ۹۰ اسـب بخـار بـه عنـوان یـک انتخاب بسیار مناسب برای کشاورزان محسوب میشود.

The Corn Chopper with two different types of head: Rotary and 2-Row is produced and supplied by Barchinkar Company. This machine, in addition to having high quality construction and the ability to harvest about 50 tons per hour using at least 90 horsepower, is considered a very suitable choice for farmers.

2

www.barchinkar.com info@barchinkar.com bco@barchinkar.com

BARCHINKAR

DESIGN AND MANUFACTURE OF AGRICULTURAL MACHINERY

- کارخانه: یزد، شهرک صنعتی یزد، کد پستی: ۸۹۴۷۱۸۳۴۵۶ ه ۳۵۲۷۲۷۲۱۱۷۹ - ۵۳۵ ۳۷۲۷۲۲۱۱۱۷ - ۵۳۵
 - o دفتر مرکزی: البرز، کرج، مهرشهر
 - ohe mmkokome 😭 ohe mmkokoma 🏈
- Factory: Yazd industrial town , Iran Postal code: 8947183456
- **(**035) 37272117 **(**035) 37272435
- O Head Office: Mehrshar, karaj, Alborz, iran
- **(**026) 33404035 **(**026) 33404036

- Chop lengths between 4 to 56 mm can be obtained. The heavy chopping cylinder Has a diameter of 630 mm and can be fitted with 2, 4 or 8 knives. The speed of the chopping cylinder remains constant
- The built-in knife grinder makes sharpening easy and simple. The grinder travels on either side beyond the knife cylinder to ensure even sharpening over the entire width of the cylinder. sharp knives - precision chop and minimum power input
- The knives are fitted to the cylinder at an angle, resulting in a clean chop and minimum power requirement



 دانەبندى علوفه بین ۴ تا ۵۴ میلىمتر قابل تنظیم است. قطر خردکننده ۶۳۰ میلیمتر با دور ثابت می باشد و قابلیت نصب ۲، ۴ و یا ۸ تیغه را دارد.



• سنگ تیزکـن تیغـه با حرکـت طولـی توسـط اپراتور به راحتی لبهی تیغهها را تیـز مینمایـد که این عمل باعث خرد کردن دقیقتر علوفه با صرف نیروی کمتر برای دستگاه میشود.

Technical features

| • Power (hp) | minimum 90 |
|--------------------------------------|------------|
| • P.T.O Speed (rpm) (optional) | 540 & 1000 |
| Capacity (ton/h) | 75 |
| Height (m) | 3.5 |
| • Length (m) | 4.30 |
| • Width (m) | 2.61 |
| • Weight (kg) | 1720 |

/ Chop lengths in mm

| No. of the blades | 2 | 4 | 8 |
|---------------------------------------|----|----|------|
| • Speed 1 | 16 | 8 | 4 |
| • Speed 2 | 26 | 13 | 6.5 |
| • Speed 3 | 54 | 27 | 13.4 |



/ مشخصات فنی

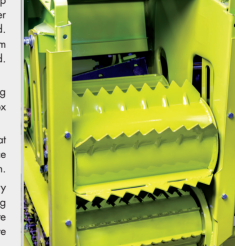
| حداقل ۹۰ | • توان مورد نیاز (اسب بخار) |
|-------------|--------------------------------|
| ۵۴۰ یا ۱۰۰۰ | • سرعت گاردان (دور) |
| ۷۵ | • ظرفیت (تن) |
| ۳/۵ | • ارتفاع (متر) |
| /e//m | • طول (متر) |
| ٢/۶۱ | • عرض (متر) |
| ۱۷۲۰ | • وزن (کیلوگرم) |

/ اندازه دانهبندی بر حسب میلیمتر

| ٨ | k | ۲ | • تعداد تيغه |
|------|----|----|--------------|
| k | ٨ | 19 | • سرعت ۱ |
| ۶/۵ | ۱۳ | ۲۶ | • سرعت ۲ |
| 1m/k | ۲۷ | ۵۴ | • سرعت ۳ |

Simple drives with overload protection

- 1. The drives have been laid out in a clearly visible and uncomplicated way
- 2. The main gearbox has been designed for p. t. o. speeds of 1000 rpm and a 540 rpm gearbox can be fitted as an option
- 3. The intake speed is altered by means of the three speed gear box. There is no need to change chains or sprockets in order to alter the intake speed
- 4. A further advantage: the reversed gear. From the tractor seat the entire intake can be stopped under full load and reversed, enablina time consumina blockages to be deal with effectively, All this without leaving the tractor seat
- 5. All drives are protected against over loads



/ سیستم انتقال نیروی ساده با ایمنی بالا در مقابل بار اضافی

- ۱. سیستم انتقال نیرو به گونه ای طراحی شده تا کاملا درمعرض دید کاربر بوده و پیچیدگی خاصی ندارد.
- ۲. گیربکس اصلی برای ۲. ۲. ک و ۵۴۰ و ۱۰۰۰ دور بر دقیقه به انتخاب کاربر قابل استفاده میباشد.
- ۳. گیربکس سه وضعیتی امکان برخورداری از سه سرعت متفاوت، بدون نیاز به تعویض زنجیر و یا چرخ زنجیر را فراهم مینماید.
- ۴. از مزایای دیگر این سیستم استفاده از گیربکس دور معکوس است که به کاربر این امکان را میدهد تا بدون ترک صندلی تراکتور دور گیربکس را برعکس یا متوقف نماید که در نتیجه باعث صرفه جویی در زمان و بازدهی بالا میگردد.
- ۵. طراحی سیستم انتقال نیرو به گونهای است که فشار بیش از حد مجاز را کنترل و از رسیدن آسیب به دستگاه جلوگیری میکند.

- 1. Intake and precompression rollers feed the crop through to the chopping cylinder. The upper pre compression rollers are spring loaded. This guarantees an aggressive, Problem free feed. The crop is tightly compressed. The result: perfect precision chopping
- 2. The chop length can be altered by changing the intake speed with the three speed Gearbox and by changing the number of knives fitted
- 3. During the harvest, time is short. And that is why with this machine maintenance accessibility has received particular attention.
- 4. The chopping cylinder and drives are very easy to get at. In order to get at the chopping cylinder and shearbar, the discharge chute can be folded towards the rear to give excellent accessibility.
- 5. Adjustment Bolts for the shearbar are mounted on either side, so that the shearbar can be brought up to its exact measurement in relationship to the chopping cylinder. The drives are beneath a protective guard which can also be easily raised



- ۱. رولرهای شانهای و پرهای علوفه را به سمت خردکن هدایت میکنند، رولرها مجهز به فنر بوده تا علوفه را فشرده و به راحتی بین خود عبور دهند و حاصل آن دانەبندى دقىق علوفە مىءاشد.
- ۲. دانهبندی علوفه را میتوان با تغییر در سرعت گیربکس و تعداد تیغهها تنظیم نمود.
- ۳. با توجه به محدودیت زمان برداشت، نگهداری و تعمیرات دستگاه نیاز به توجه خاص دارد
- ۴. جهت تعمیرات و دسترسی بهتر به خردکن، شوتر تخلیه را به سمت عقب دستگاه هدایت کنید.
- ۵. پیچهای تنظیم تیغه ثابت در دوطرف خردکننده قرار دارد که میتواند تیغه ثابت را نسبت به تیغههای متحرک خردکننده به طور دقیق تنظیم نماید.