

Ekop
Landskrona
(1891)

Uppsättningsavis och pris
på reservdelar
för
Walter A. Woods
Sjelfafläggande Skördemaskin
för **Två** hästar
från
ANDREW HOLLINGWORTH & Co,
Örebro.

Walter A. Woods maskiner säljas från våra lager i Stockholm, Göteborg
Landskrona och Örebro till nedanstående priser:

Ny lätt Skördemaskin, med stubbregleringsapparat (148 cm. skärvidd) kr. 450.

Ur KB:s samlingar

Digitaliserad år 2013



National Library
of Sweden

Fullständig katalog sändes franco på begäran.



1891

Ekof
Landskr
(1891)

Uppsättningsavis och pris
på reservdelar
för
Walter A. Woods
Sjelfafläggande Skördemaskin
för **Två** hästar
från
ANDREW HOLLINGWORTH & Co,
Örebro.

Walter A. Woods maskiner säljas från våra lager i Stockholm, Göteborg Landskrona och Örebro till nedanstående priser:

| | |
|---|-----------------|
| Ny lätt Skördemaskin, med stubbregleringsapparat (148 cm. skärvidd) | kr. 450. |
| Slättermaskin för en häst, med stubbregleringsapparat (105 cm. skärvidd) | ” 220. |
| Skördeverk till d:o, med säte för afläggaren | ” 40. |
| Slättermaskin för 2:ne hästar, med stubbregleringsapparat (136 cm. skärvidd) | ” 300. |
| Skördeverk till d:o, med säte för afläggaren | ” 50. |
| Sjelfbindande skördemaskin, med stubbregleringsapparat och transportinrättning (148 cm. skärvidd) | ” 850. |
| Kärfsamlare till d:o | ” 50. |

Fullständig katalog sändes franco på begäran.



1891

Uppsättningsavis.

Maskinen kommer packad i 2:ne lådor, 1 plattform och 1 stång.

Uppsättning tillgår sålunda:

- 1:o. Packa upp lådorna, lägg plattformen på den långa lådan med skärapparaten längs efter.
- 2:o. Fastskrufva delen 1516 under skärapparaten med der befintliga skrufvar, fastskrufva delen 1505 ofvanpå skärapparaten med det fria hålet vändt åt venster.
- 3:o. Framrulla hjulet med vidsittande hufvudram och inpassa delen 1504 mot 1505.
- 4:o. Sammanskrufva delen 1504 och 1505 med underliggande skärapparat medelst den i 1504 sittande skrufven, hvilken trädes underifrån och mycket hårdt tilldrages.
- 5:o. Fastskrufva stängen i dragjernet 1443 med $\frac{1}{2}$ " bultar, som finnas i verktygslådan, hvilken fästes på stängen med rummet för oljekannan framåt.
- 6:o. Hopskrufva plåtskölden med inre skiljaren 4686 samt fastskrufva vid främre ändan af 4686 jernstenen 4627 samt fastskrufva den vid örat i delen 1504, i bakre delen af plattformen samt i hufvudramen 1492.
- 7:o. Fastskrufva yttre skiljeskon vid ändan af skärapparaten och plattformen med deri befintliga skrufvar.
- 8:o. Fastskrufva yttre skölden 4656 kring plattformens ytterring, dervid den, under transporten tillfälligt insatta bulten borttages och i dess ställe insättes sköldens.
- 9:o. Inpassa midten af lyftarmen 1512 i regleringsspåret 1446 för yttre hjulet, fastskrufva nedre ändan vid skiljeskon med deri befintlig skruf och hylsa; lossa sax och kronmutter för bärhjulet 1421, insätt bulten inifrån å delen 1512 i mellersta hålet och insätt åter hjulet å sin axel, lossa befintlig mutter och anbringa delen 4605 som skydd för yttre hjulet, fastskrufva den långa axbäraren 4657 ofvanpå brådan 4790 medelst den T-formiga bult, som finnes i verktygslådan. Fastskrufva den korta delaren 4687 under brådan 4790. Lossa spetsbeslaget på 4790 och inlägg derunder tenen 4691.
- 10:o. Påträdd räfslyftaren 1518 på midten af skärapparaten och fäst den med der befintlig skruf.
- 11:o. Insätt räfsarmsfästena 1494 i räfs-hufvudet 1502 genom deri befintliga bultar med rullen vänd nedåt. Fastskrufva träarmarna i fästena 1494 på bakre sidan med $\frac{7}{16}$ " bultarna, som förvaras i verktygslådan, med muttrar framåt.
Fäst räfsorna, med $\frac{5}{16}$ " bultar, som finnas i verktygslådan, vid armarnes bakre sidor och stöd räfsans inre ända med derför afsedda plattjern. Fastskrufva den korta spjelan på framsidan af räfsans ytterända; den långa spjelan inre ända fastsättes vid räfsarmen med samma bult som plattjernet.
Räfsorna afpassas bakom skärapparaten så att de lindrigt beröra bordet.
- 12:o. Sitsställning med sits och fotsteg fastskrufvas vid 1448. Vid uppsättning tillses noga att alla muttrar hårdt tilldragas och sprintar anbringas samt att före hopsättning alla axlar och rullar rengöras och oljas. Före igångsättning tillse att alla smörjkoppar och lager fyllas med olja.

Begagna endast god bomolja.



Instruktion för maskinens uppsättning för transport.

- 1:o. Uttag vefstaken ur knifögat och borttag knifven samt upphäng vefstaken med en i verktygslådan befintlig kort krok.
- 2:o. Borttag inre sädesskölden.
- 3:o. Hög upp skärapparaten och anbringa ett stöd under 1504; tag bort $\frac{5}{8}$ " bulten vid ändan af skärapparaten; omkroka den inre haken på kroken 4688 om ett räfsarmfäste, då räfsan är upprest midt för skärapparaten; inpassa yttre haken i ett af hålen på räfs-huvudet 1502; saxen insättes och klyfves; uppvik platformen och fäst den med skrufven i halsens andra ända.
- 4:o. Fastskrufva delen 1514 på den uppresta platformens nedre ända medelst den löstagna $\frac{5}{8}$ " bulten, dervid den i verktygslådan varande ringen användes som mellanlägg.
- 5:o. Flytta yttre bärhjulet 1421 med axel till delen 1514.

Reservdelar

till

Walter A. Woods nya lätta Skördemaskin.

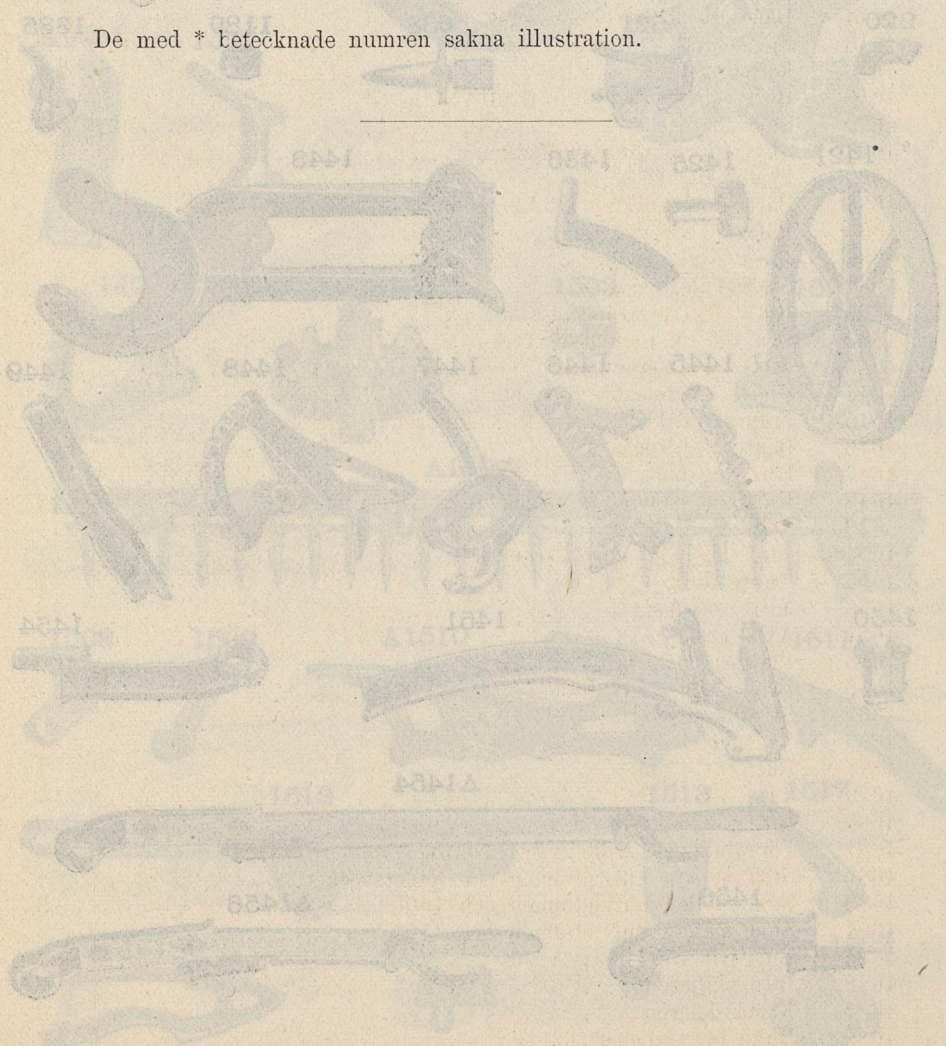
| Delarnes nummer. | D e l a r n e s n a m n . | Pris i Kronor. |
|---------------------|---|-------------------|
| C18 | Cylindriskt kugghjul, 12 kuggar | 2 |
| C20 | D:o 14 kuggar | 2 50 |
| C21 | Koniskt drifhjul, 30 kuggar | 4 50 |
| 57 | Knifögla | 1 50 |
| S57 | Knif, komplett, 20 blad | 15— |
| H200 | Tand i lyfthandtaget | 0 50 |
| 208 | Sits | 7 50 |
| A210 | Balanshjul med vefstakstapp | 7— |
| CA210 | D:o d:o med vefaxel, komplett | 12— |
| 213 | Stångnyckel | 1— |
| 220 | Spärrhake för bärhjulet | — 75 |
| 521 | Beslag till stängens främre ända | 2— |
| 638 | Skyddspets | 1 25 |
| 1189 | $\frac{1}{2}$ " kronmutter | — 25 |
| 1385 | Tryckare på regleringshandtaget | — 50 |
| 1421 | Yttre bärhjulet med metallager | 15— |
| 1425 | Axel för d:o | 2 50 |
| 1436 | Slutskena för räfsbanan | 2 50 |
| 1443 | Dragjern | 15— |
| 1445 | Tryckhake för yttre bärhjulet | 1— |
| 1446 | Spårskifva för d:o | 3— |
| 1447 | Tillkopplingshandtag | 3— |
| 1448 | Fäststycke med kvadrant | 7 50 |
| 1449 | Ö:re fäststycket för sätet | 3— |
| 1450 | Nedre d:o d:o | 1 50 |
| 1454 | Nedre delen af stubbregleringens handtag | 3 50 |
| A1454 | Stubbregleringens handtag, komplett | 8— |
| 1456 | Nedre delen af handtag för höjning och sänkning | 3 50 |
| A1456 | Handtag för höjning och sänkning, komplett | 7 50 |
| 1458 | Inre kugghjul med spärtänder | 8 50 |
| 1461 | Konisk trilla för vefaxeln, 12 kuggar | 2— |
| 1463 | Bärhjul | 50— |
| 1465 | Dubbelt kugghjul med 34 och 12 kuggar | 5 50 |
| 1466 | Hylsa på hufvudaxeln | — 75 |
| 1468 | Fotssteg | 2— |
| A1492 | Hufvudram med metallager | 55— |
| A1494 | Räfsarmfäste | 7— |
| 1497 | Räfsregulator | 1— |
| 1499 | Kvadrant för stubbregleringen | 3 50 |
| 1500 | Skydd för vefaxelns balanshjul | 6— |
| 1502 | Räfshufvud med utvexling | 17 50 |
| 1503 | Konisk trilla för räfsaxeln, 10 kuggar | 3 50 |
| 1504 | Hufvudramens understycke | 18— |
| 1505 | Platformens gångjern | 8 50 |
| 1506 | Fäststycke för inre skölden | 7 05 |

| Delarnes nummer. | D e l a r n e s n a m n . | Pris i Kronor. |
|------------------|---|----------------|
| 1508 | Knifhållare vid kniföglan | 1— |
| 1509 | Hake mot vefstaken | — 75 |
| A1510 | Skiljesko, komplett | 9— |
| 1511 | Fästskena för yttre skiljaren | 1 50 |
| 1512 | Lyftarm för yttre bärhjulet | 7 50 |
| 1513 | Sköld för räfhufvudet | 1 50 |
| 1514 | Fäste för yttre hjulet under transport | 2 50 |
| 1516 | Skydd för kniföglan | 6— |
| A1516 | Kniframen | 60— |
| 1517 | Arm för räfsreglering | 1— |
| 1518 | Räfslyftare | 2— |
| 1519 | Knifhållare | — 75 |
| 1522 | Koniskt kugghjul för räfsreglering, 21 kuggar | 4 50 |
| 1524 | Underlagsring vid transport | — 50 |
| 1526 | Exenteraxel med kåpa | 15— |
| 1529 | Vinkelarm för räfsregleringen | 2— |
| 1530 | Hylsa för 1529 | 1— |
| 1543 | Lock för räfsregulatorn | 4— |
| 1548 | Spetsbeslag till yttre skiljaren | 1 50 |
| 1613 | Räfsbana | 20— |
| A1613 | D:o, komplett | 27— |
| 1614 | Vexelskena till räfsbanan | 2 50 |
| 1615 | Stödskena på d:o | 2— |
| 1674 | Fjederhus | 1 25 |
| 3071 | Spiralfjeder för H200 | — 25 |
| 3307 | Mindre skrufnöckel | — 75 |
| 3350 | Vefstakslager | 1 50 |
| 3351 | Knifblad med nitar | — 40 |
| 3352 | Svängelskena | — 75 |
| 3429 | Mutter för vefstakstappen | — 50 |
| 3446 | Vefstakstapp | 2— |
| 3471 | Fjeder för bärhjulets spärrhake | — 20 |
| 3487 | Axel för spärrhaken | — 75 |
| 3489 | Svängelkrok | — 50 |
| 3841 | Fjeder till 4642 | — 25 |
| *4260 | Dragbult till svängelvågen | — 50 |
| 4307 | Framsvingel | 5 50 |
| 4311 | Svängel | 4— |
| 4393 | Svänglar med våg | 10— |
| 4394 | Svängelvåg | 4— |
| 4395 | Verktygslåda | 6— |
| 4565 | T-formig skruf till axbäraren 4657 | — 75 |
| 4566 | Sätes-ställning | 4 50 |
| 4568 | Svarfvad bult med mutter för räfsfästena | 1— |
| 4571 | Öfre mutter för räfhufvudets axel | — 50 |
| 4582 | Räfhufvudets axel | 7— |
| 4588 | Ram för platformens reglerande | 3— |
| 4589 | Tapp till stubbregleringsaxeln 4638 | — 50 |
| 4590 | Ten till handtaget A1454 | — 50 |
| 4591 | D:o d:o 1456 | — 25 |
| 4592 | Axel för dragjernet 1443 | 1 50 |
| 4593 | Fjeder för tillkopplingshandtaget | — 50 |

| Delarnes nummer. | D e l a r n e s n a m n . | Pris i Kronor. |
|------------------|--|----------------|
| 4596 | Öfre axel för kugghjulet C18 | 4 50 |
| 4598 | Oljekopp, komplett | — 50 |
| 4599 | Undre axel för kugghjulet C21 | 4 — |
| 4601 | Lager för undre axeln | 6 — |
| 4602 | Främre lager för vefstaksaxeln | 4 50 |
| 4603 | Bakre d:o d:o | 4 50 |
| 4604 | Vefstaksaxel | 4 50 |
| 4605 | Skyddare för yttre hjulet | 1 — |
| 4606 | Lager till d:o | 4 — |
| 4607 | Fjeder för 1445 | — 25 |
| 4608 | Vingskruf för yttre hjulet | — 25 |
| 4609 | Bult för fotsteget | 1 25 |
| 4610 | Räfsregleringshandtag | 2 50 |
| 4614 | Räfsregleringsaxel för foten | 4 — |
| 4615 | Fjeder till d:o | — 25 |
| 4616 | Föreningsten till d:o | — 75 |
| 4619 | Bult och bricka till räfsrulle | — 50 |
| 4620 | Stöd för 4643 | — 25 |
| 4627 | Skyddsten å inre skiljaren | 3 50 |
| 4633 | Fjeder till 1674 | — 25 |
| 4634 | Bärhjulets axel | 9 — |
| 4635 | Räfsaxel | 4 50 |
| 4636 | Ansättningsskruf | — 50 |
| 4638 | Stubbregleringsaxel | 6 — |
| *4639 | Rulle för räfsarmsfästet | 1 — |
| 4642 | Öga för räfsregulatorsaxeln | 1 — |
| 4643 | Axel för räfsregulatorn | — 75 |
| 4644 | Undre mutter för räfsaxeln | — 75 |
| 4645 | Främre fästskena för yttre skiljaren | 1 25 |
| 4646 | Bakre fästskena för d:o | 1 50 |
| 4647 | Föreningsbult för 1510 & 1512 | — 75 |
| 4648 | Knifram, naken | 17 50 |
| 4649 | Stång | 15 — |
| 4654 | Öfre delen af yttre skiljaren | 4 50 |
| 4655 | Undre d:o d:o | 4 50 |
| 4656 | Yttre skölden | 12 — |
| 4657 | Axbärare | 4 50 |
| *4658 | Plattform | 120 — |
| *4659 | Bricka för yttre hjulet | — 20 |
| *4661 | Skyddsspetsskruf, kort | — 20 |
| *4662 | D:o, lång | — 20 |
| 4678 | Bult till 1505 | 1 — |
| 4679 | Tapp till 1500 | — 50 |
| 4680 | Inre plåtskölden | 6 — |
| 4681 | Föreningsplatta för stubbregleringsaxeln | — 75 |
| 4682 | Stöd mellan hufvudramen och understycket | 4 — |
| 4683 | Stöd mellan hufvudramen och 1506 | 3 — |
| 4684 | Stöd mellan hufvudramen och 1505 | 4 — |
| 4685 | Bult till 1504 | 1 — |
| 4686 | Inre skiljaren | 7 50 |
| 4687 | Korta delaren | 2 — |
| 4688 | Hake för transport | 7 50 |

| Delarnes nummer. | D e l a r n e s n a m n . | Pris i Kronor. |
|------------------|--|----------------|
| 4689 | Hake för vefstakens upphängande | — 30 |
| 4690 | D:o för knifvens d:o | — 50 |
| 4691 | Ten för insidan af yttre skiljaren | 1— |
| 4692 | Stångnyckel | 2— |
| 4693 | Platta för inre skölden | — 50 |
| 4694 | Vefstake | 6— |
| 4697 | Räfsarm af trä | 3 50 |
| 4698 | Räfsa utan bygel | 8— |
| 4698½ | D:o med d:o | 10— |
| 4699 | Räfsbygel | 2 50 |
| 4775 | Stödplatta af jern till räfsan | — 75 |
| 4790 | Yttre skiljaren, komplett | 18— |
| — | Oljekanna | 1— |

De med * letecknade numren sakna illustration.



C18



C20



C21



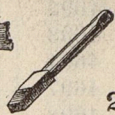
57



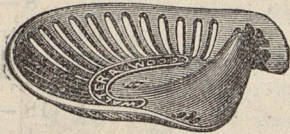
S57



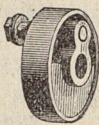
H200



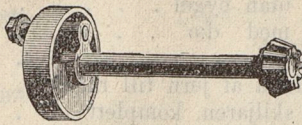
208



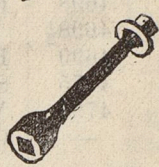
A210



CA210



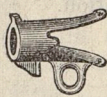
218



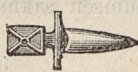
220



521



638



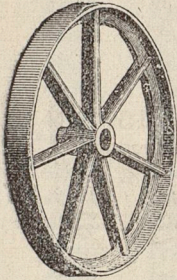
1189



1385



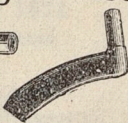
1421



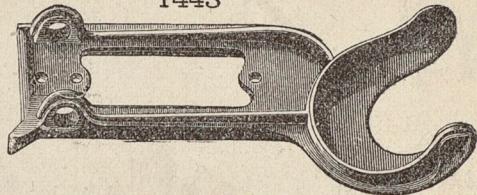
1425



1436



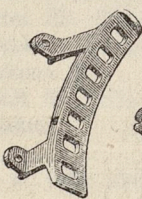
1443



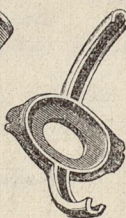
1445



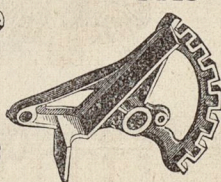
1446



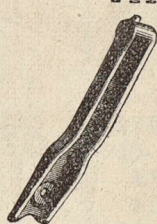
1447



1448



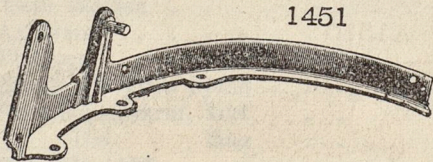
1449



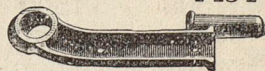
1450



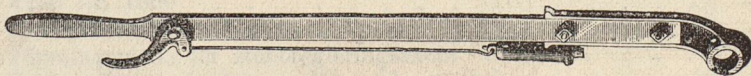
1451



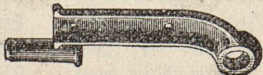
1454



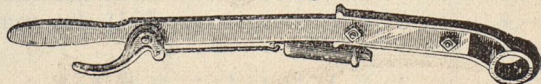
A1454

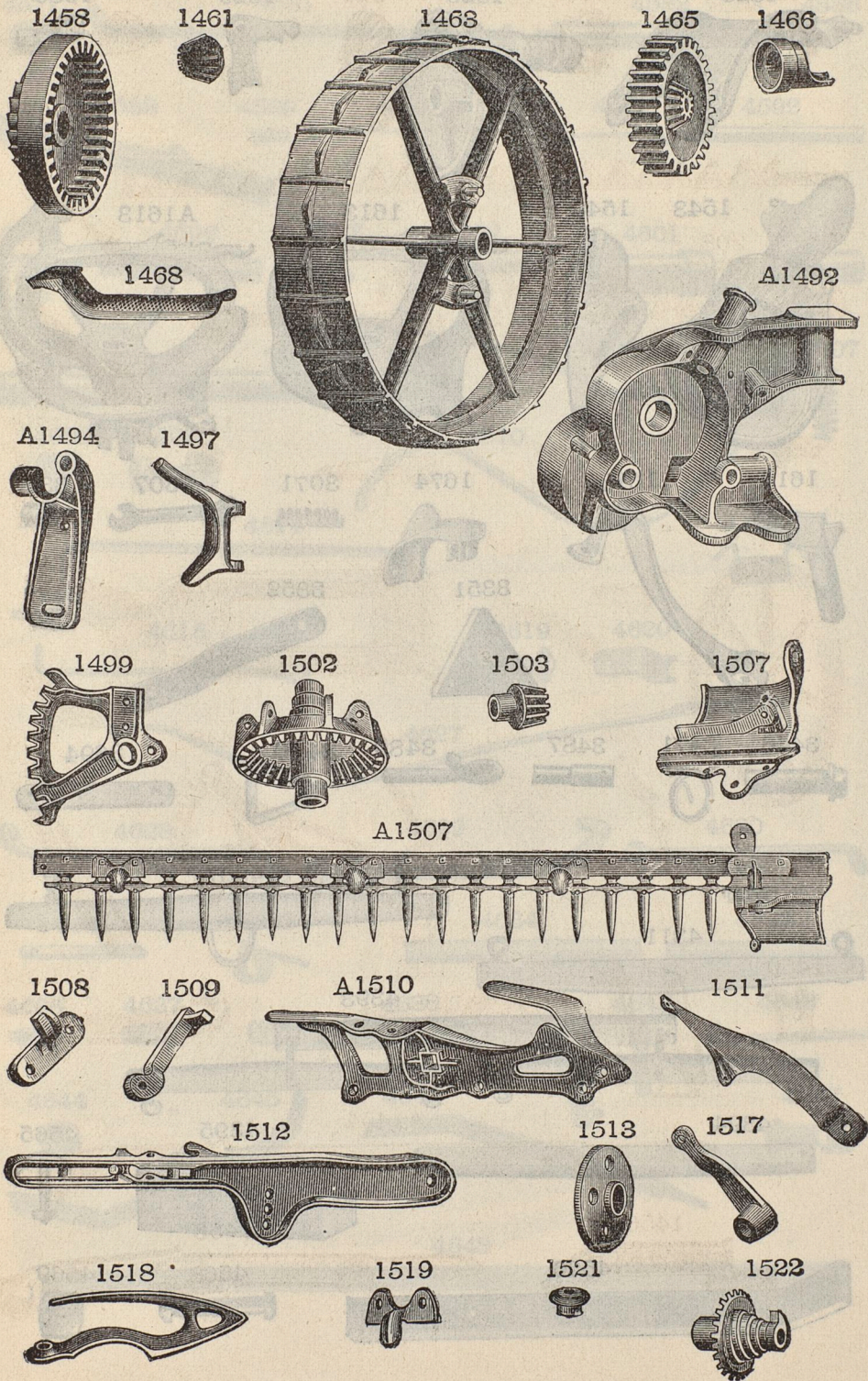


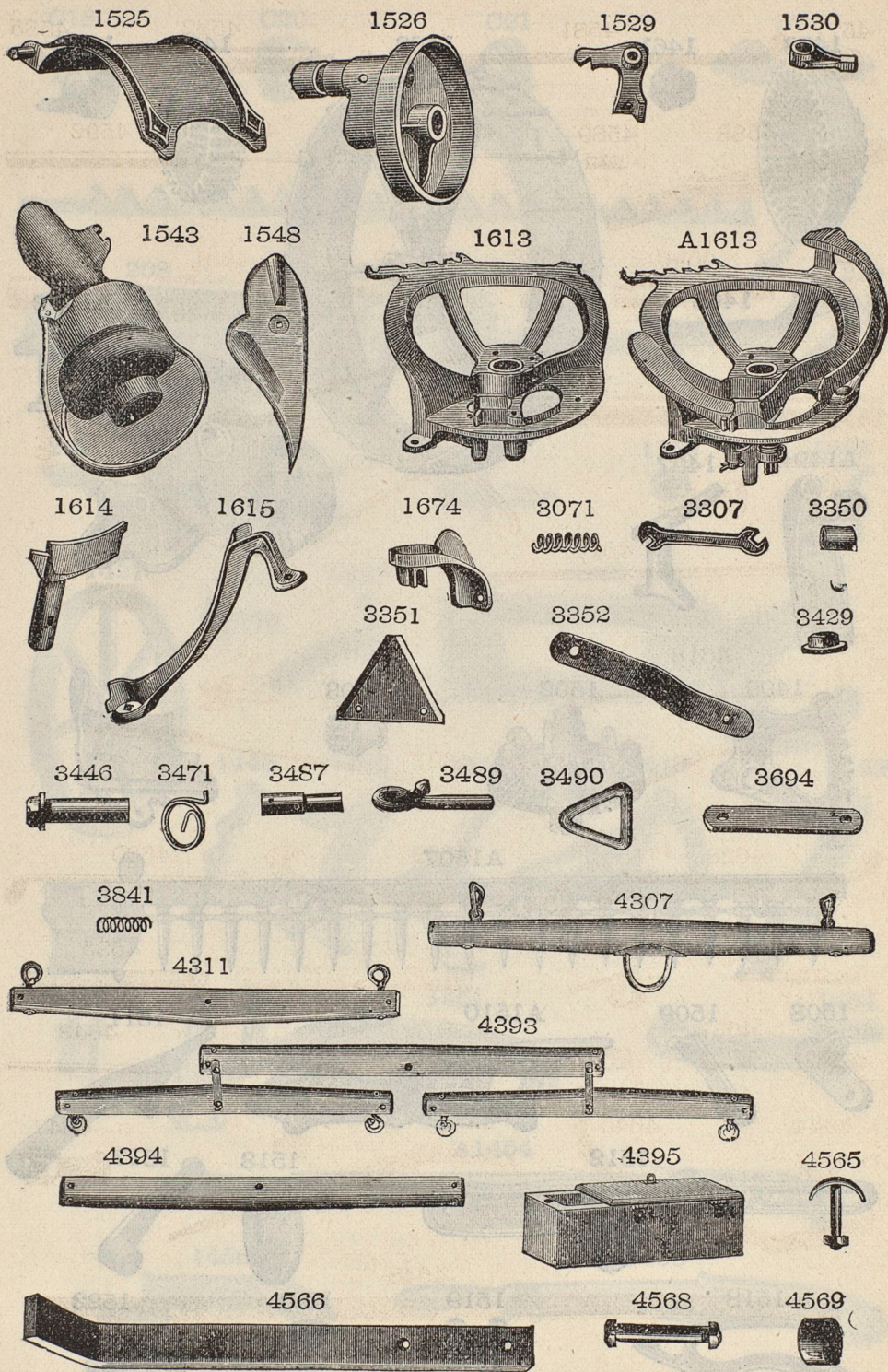
1456

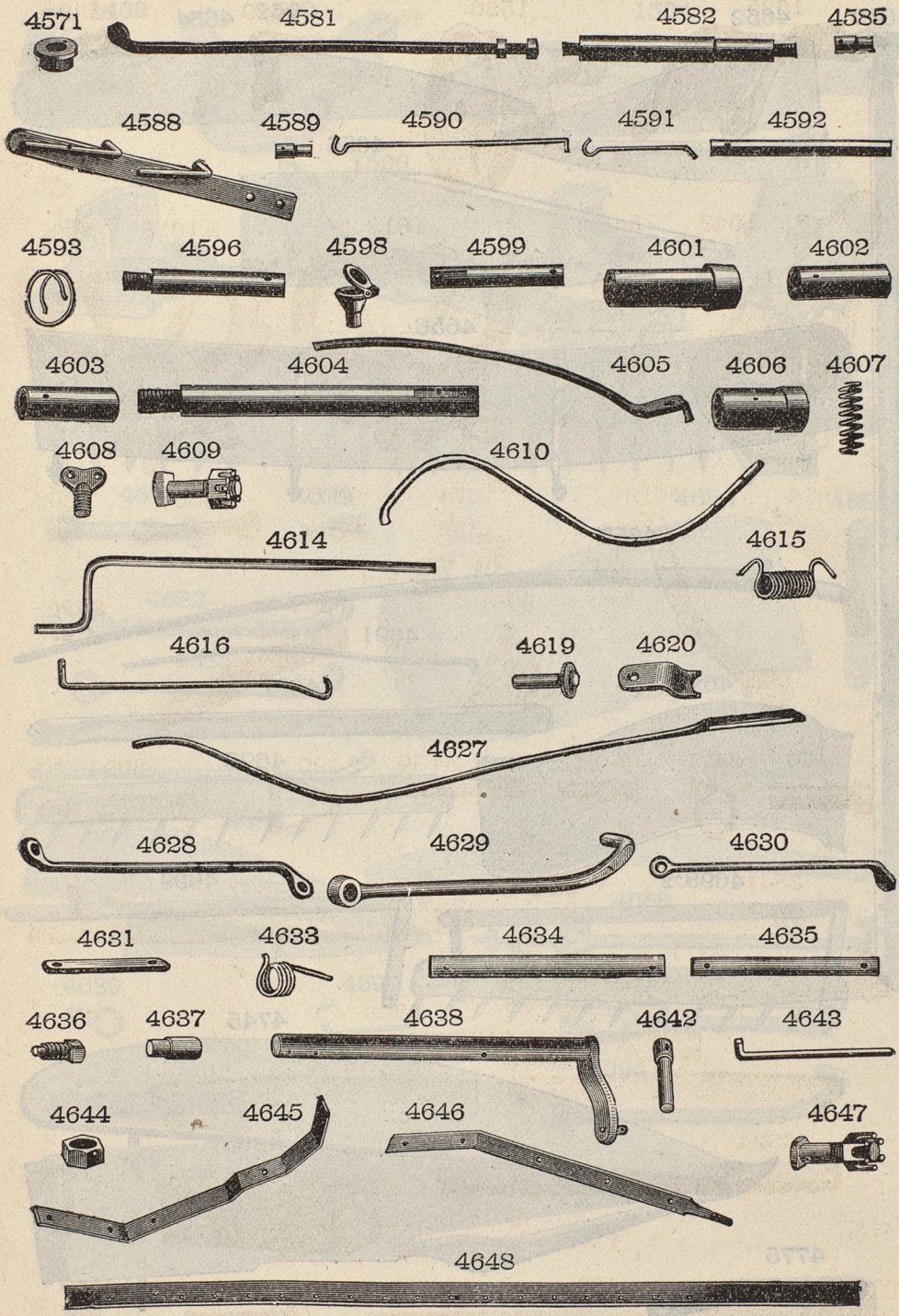


A1456

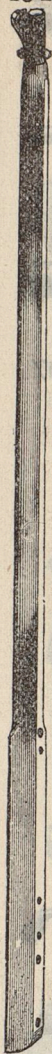




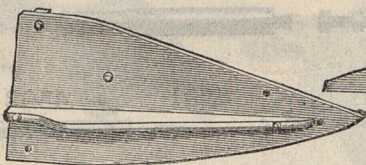




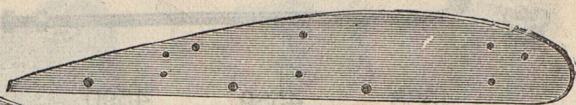
4649



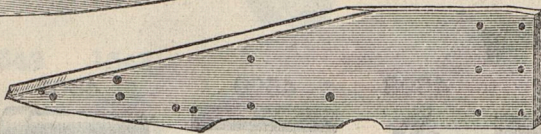
4652



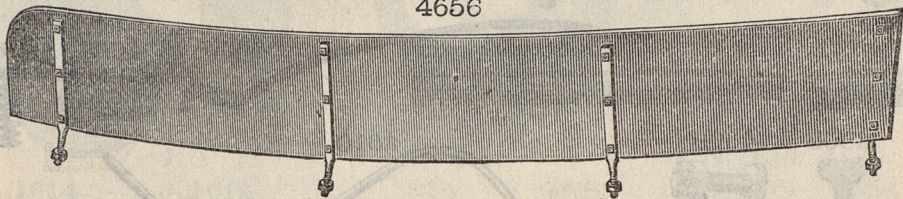
4654



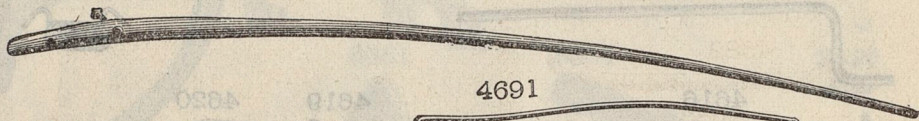
4655



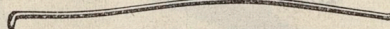
4656



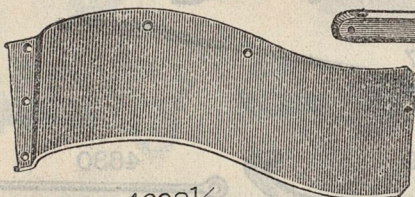
4657



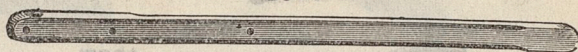
4691



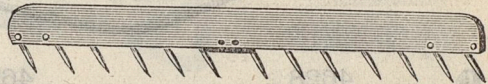
4696



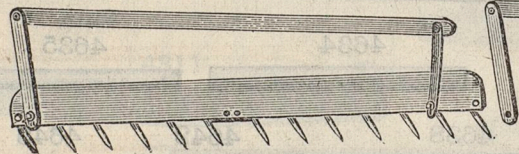
4697



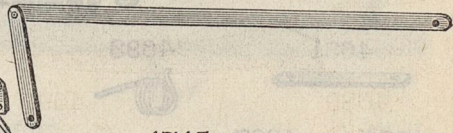
4698



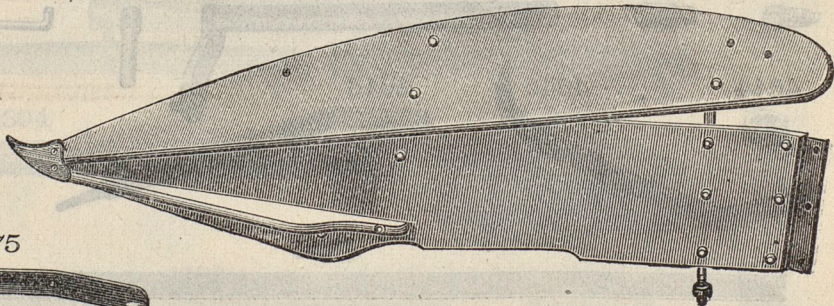
4698½



4699

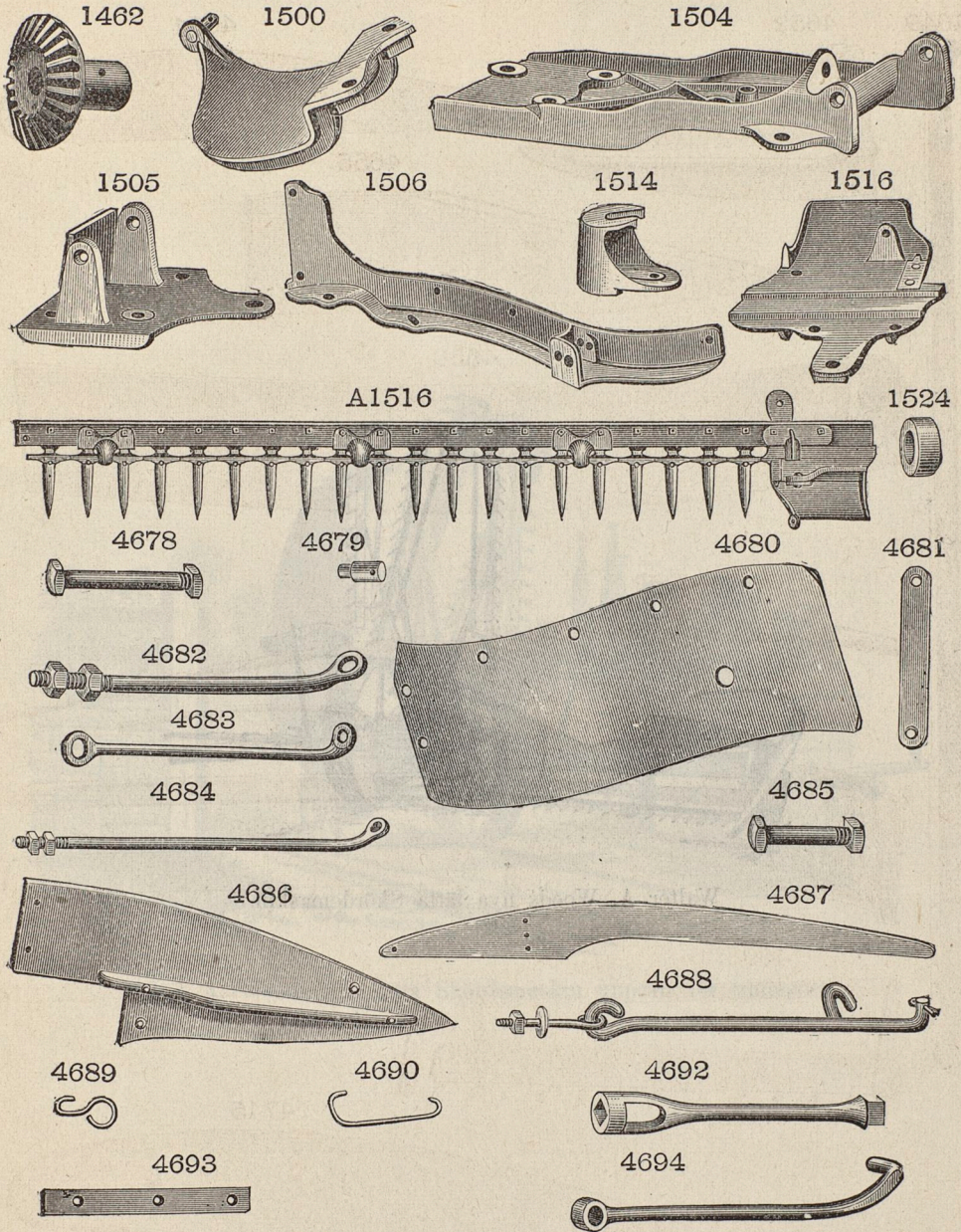


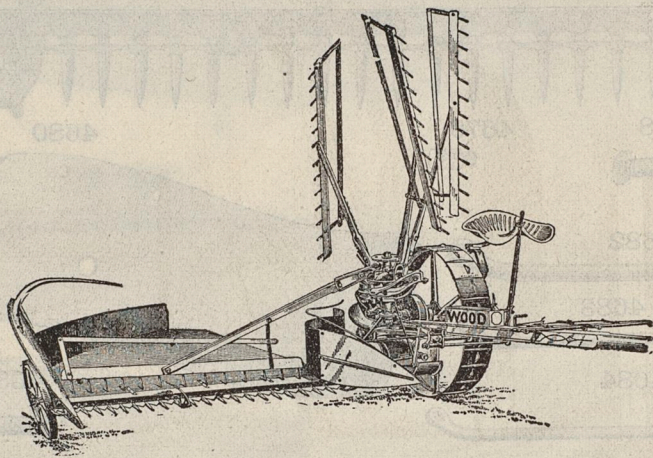
4745



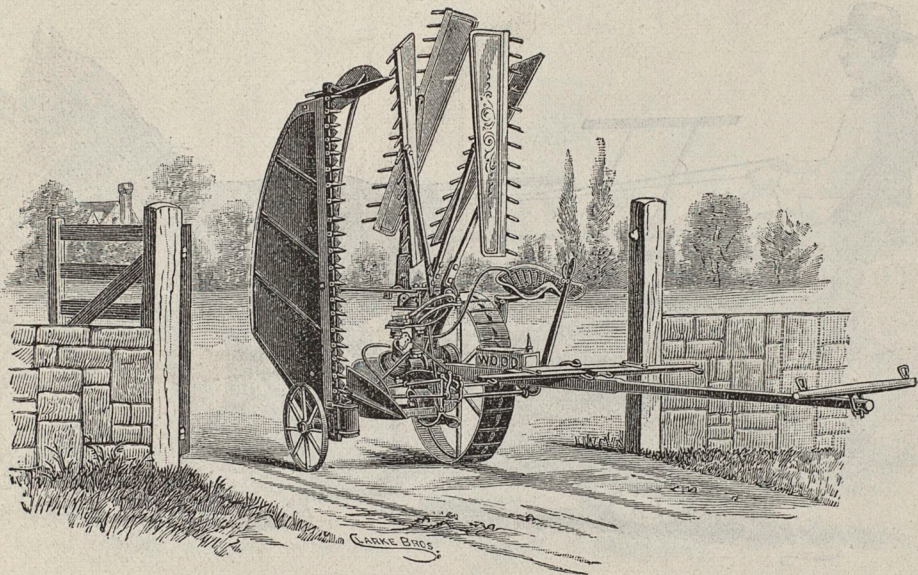
4775



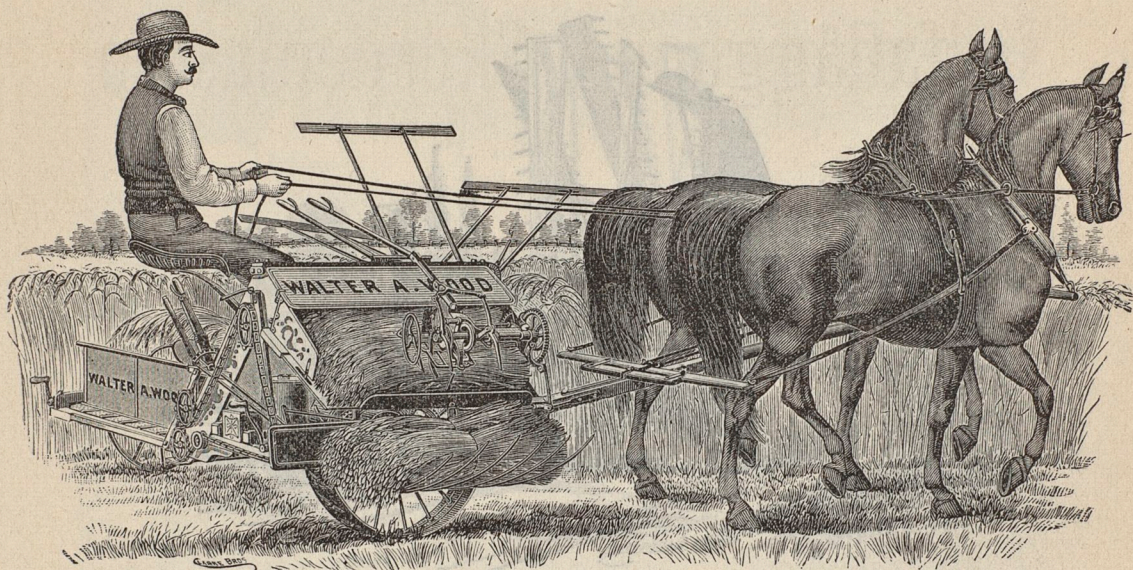




Walter A. Woods nya lätta Skördemaskin.



Walter A. Woods nya lätta Skördemaskin uppsatt för transport.



Walter A. Woods sjelfbindande Skördemaskin.