

[Kataloger]; [Priskuranter] - 21

Andrew Hollingworth & c:o
maskinaffär

Vardagstryck Affärstryck 1800-tal
8:o



National Library
of Sweden

Ekoh
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. Påträda 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 muttrarne 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 spjelas 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 $\frac{3}{8}$ " 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 räfshuvudet 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 $\frac{3}{8}$ " 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.

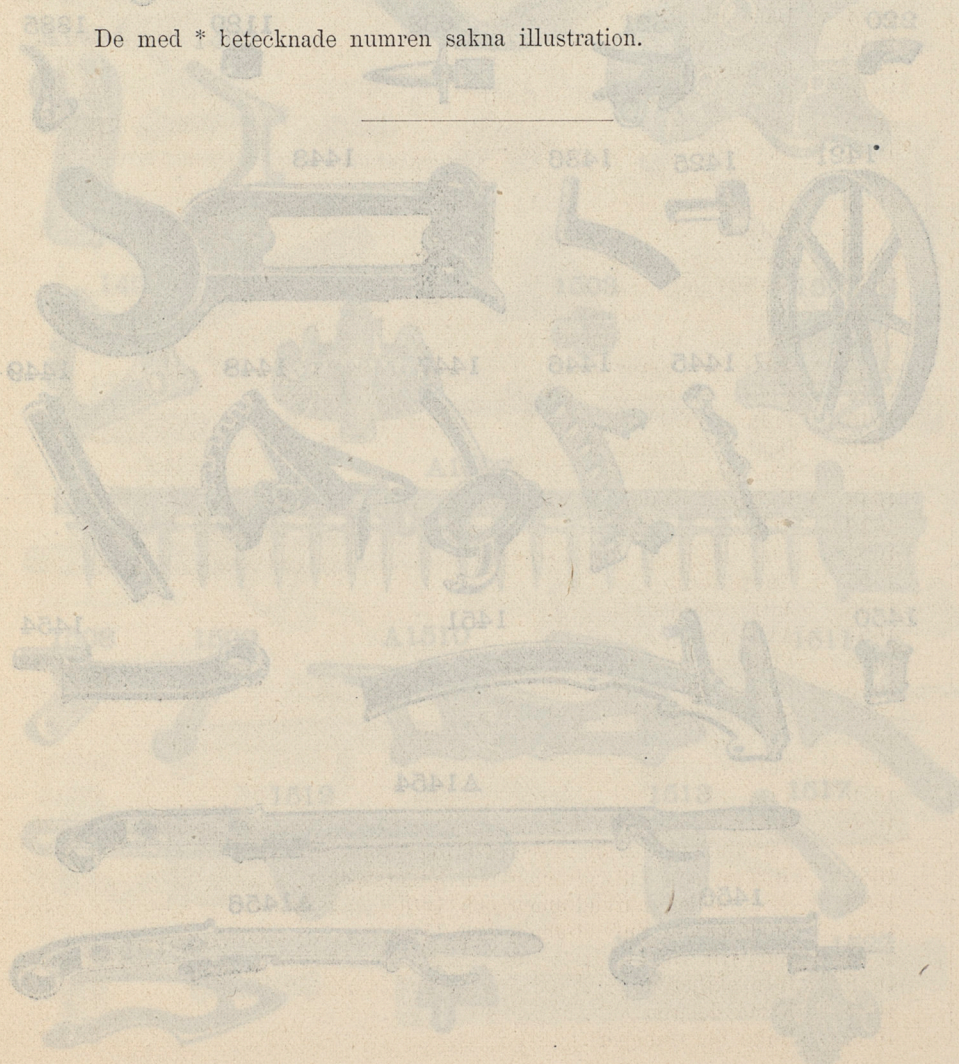
Delarnes nummer.	D e l a r n e s n a m n .	Pris i Kronor.
C18	Cylindriskt kugghjul, 12 kuggar	2
C20	D:o 14 kuggar	2 50
C21	Koniskt drifhjul, 30 kuggar	4 50
57	Knifögla	1 50
S57	Knif, komplett, 20 blad	15 —
H200	Tand i lyfthandtaget	0 50
208	Sits	7 50
A210	Balanshjul med vefstakstapp	7 —
CA210	D:o d:o 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 qvadrant	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 spärrtänder	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	Qvadrant 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 för våg	10—
4394	Svängelväg	4—
4395	Verktyslåda	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	Platfarm	120 —
*4659	Bricka för yttre hjulet	— 20
*4661	Skyddsspetssskruf, 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.	Delarnes namn.	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—
4698 $\frac{1}{2}$	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 * tetecknade numren sakna illustration.



C18



C20



C21



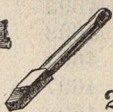
57



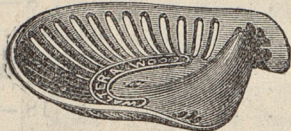
S57



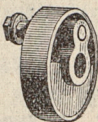
H200



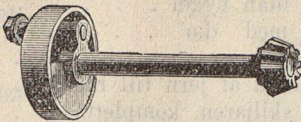
208



A210



CA210



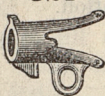
218



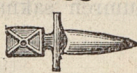
220



521



638



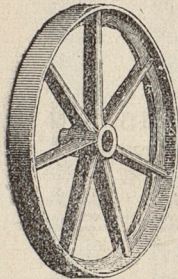
1189



1385



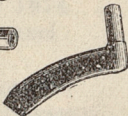
1421



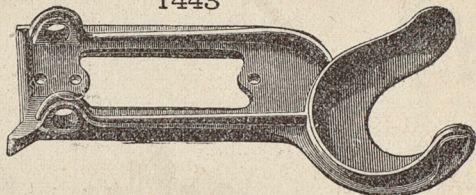
1425



1436



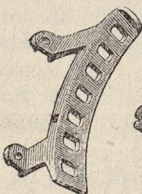
1443



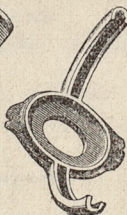
1445



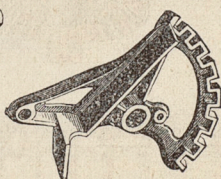
1446



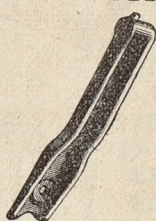
1447



1448



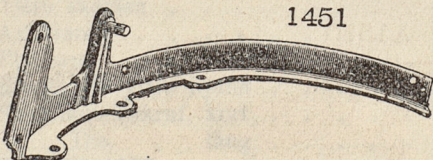
1449



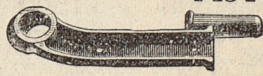
1450



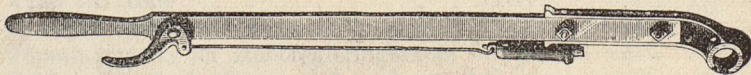
1451



1454



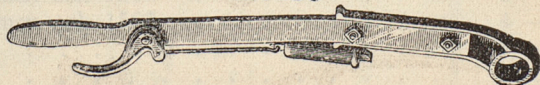
A1454

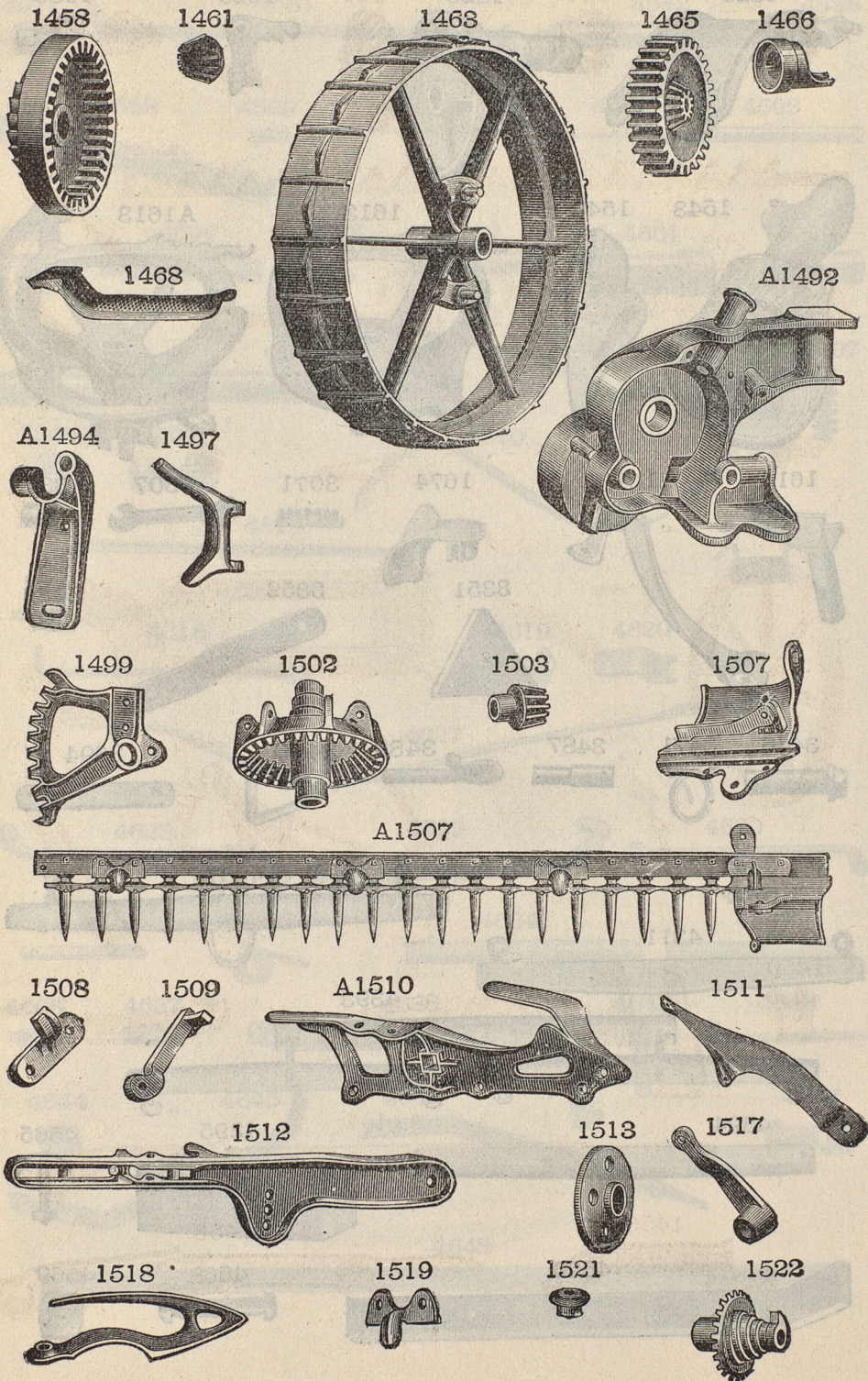


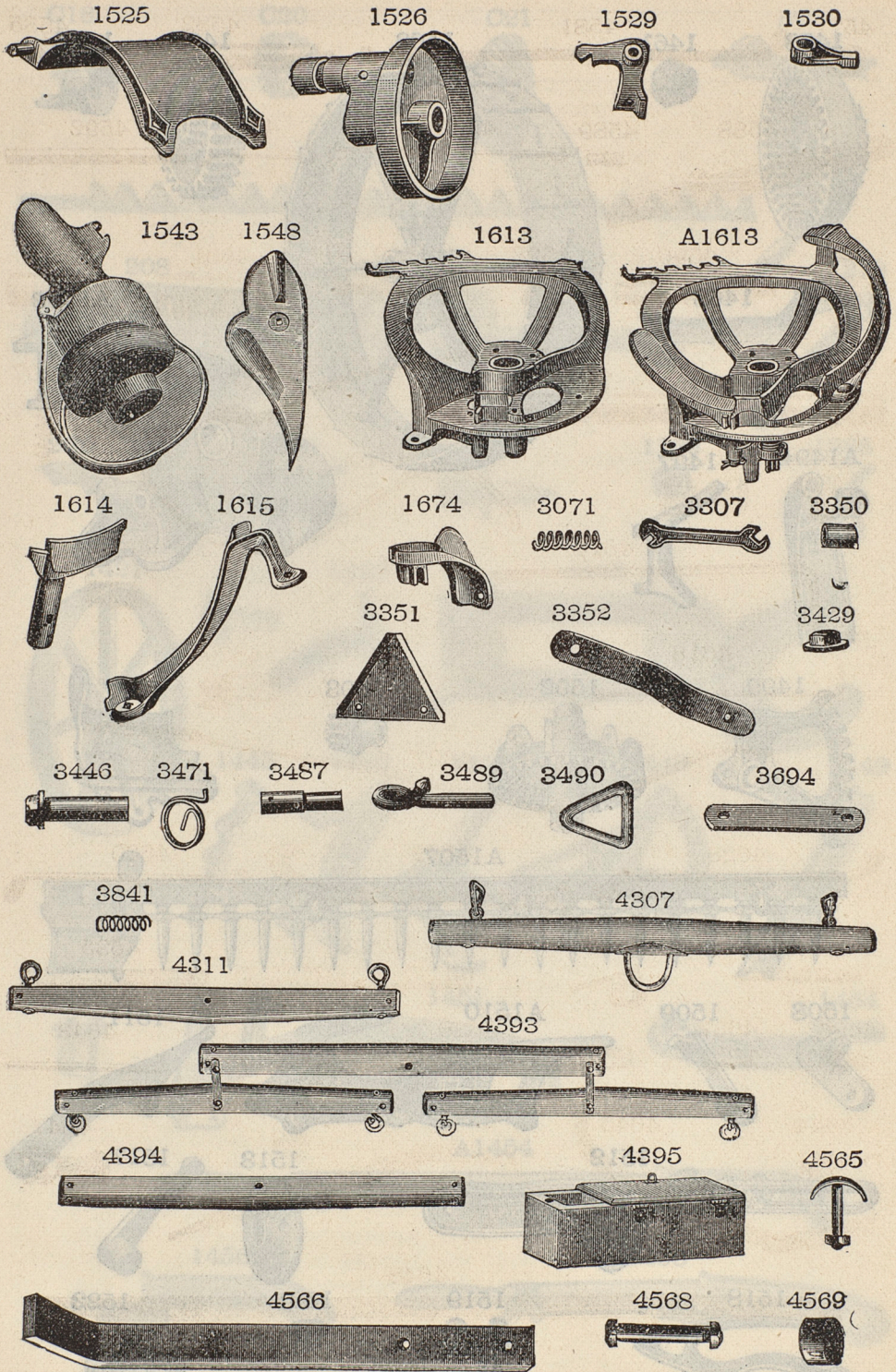
1456

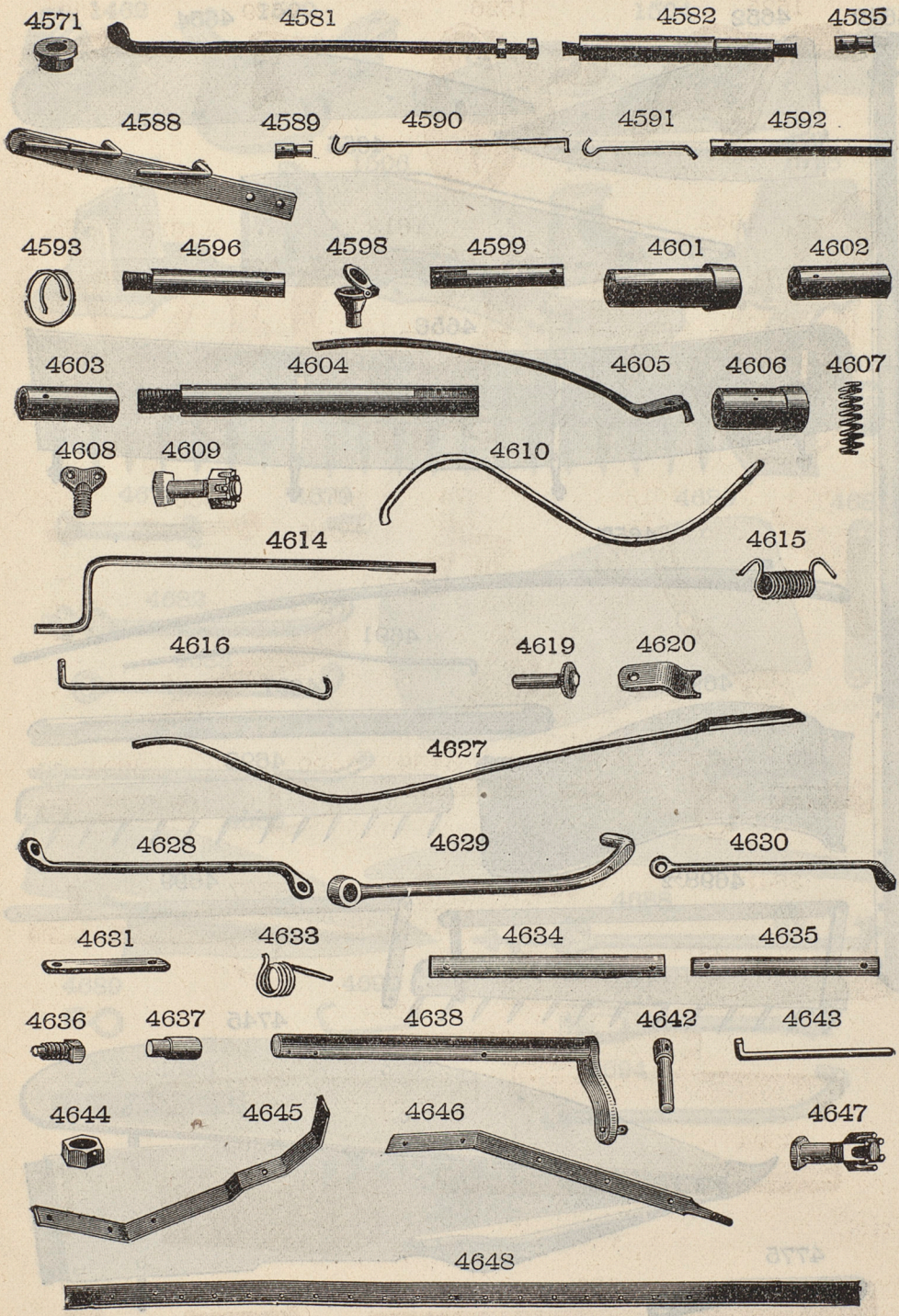


A1456





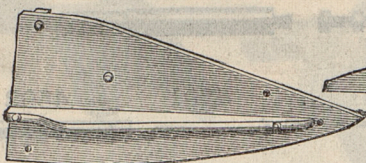




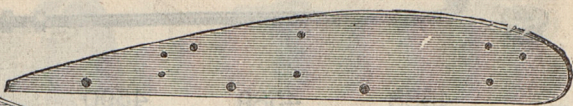
4649



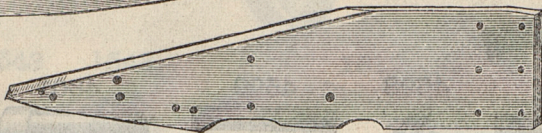
4652



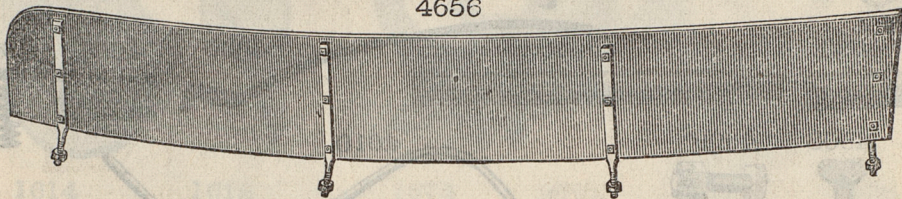
4654



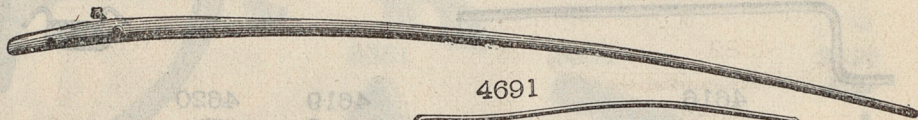
4655



4656

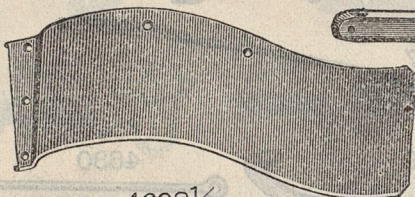


4657



4691

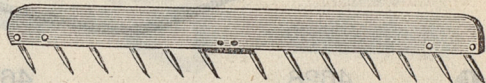
4696



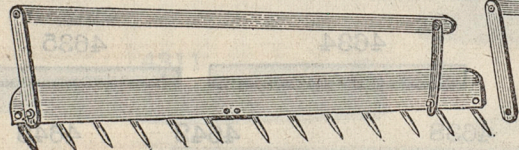
4697



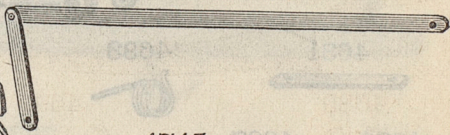
4698



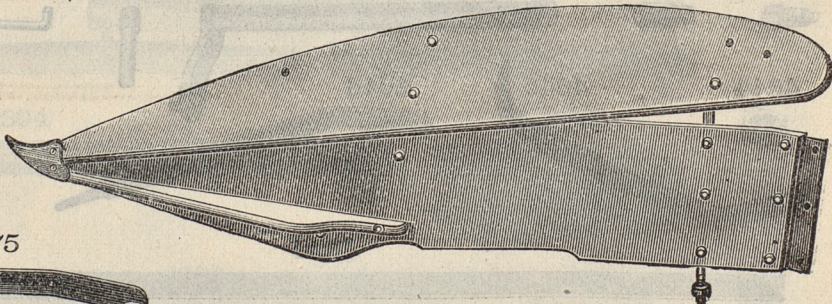
4698½



4699

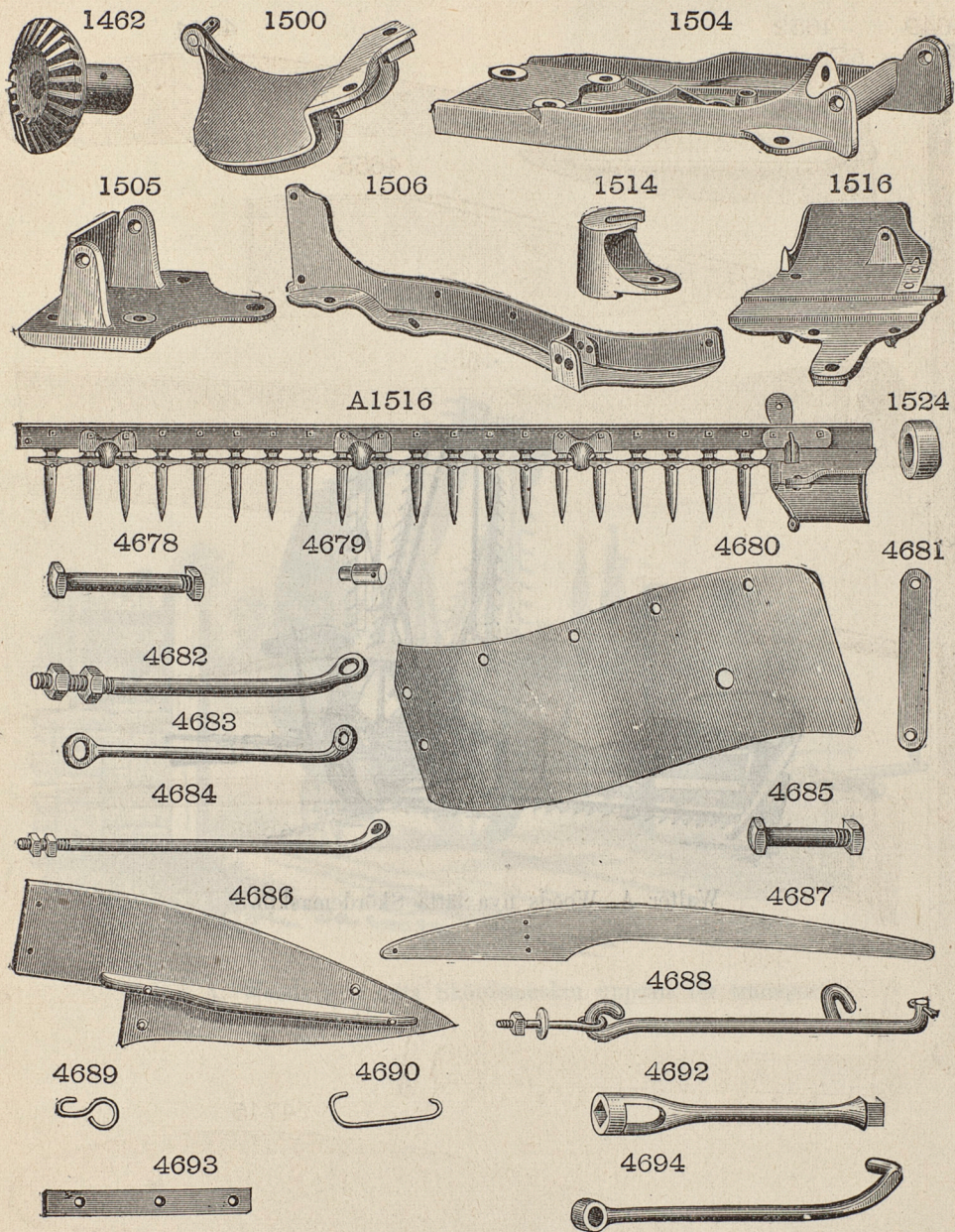


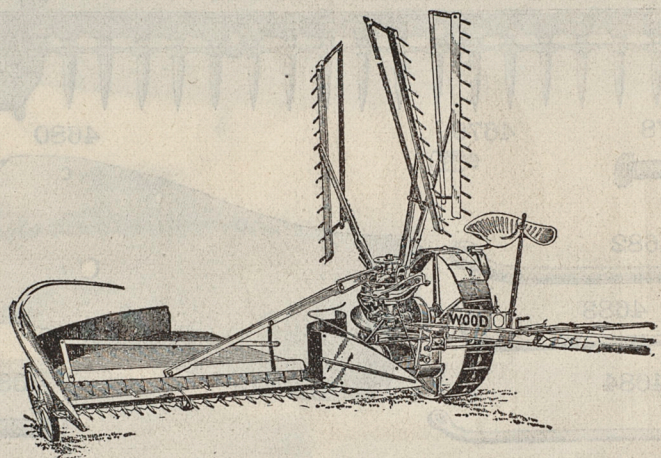
4745



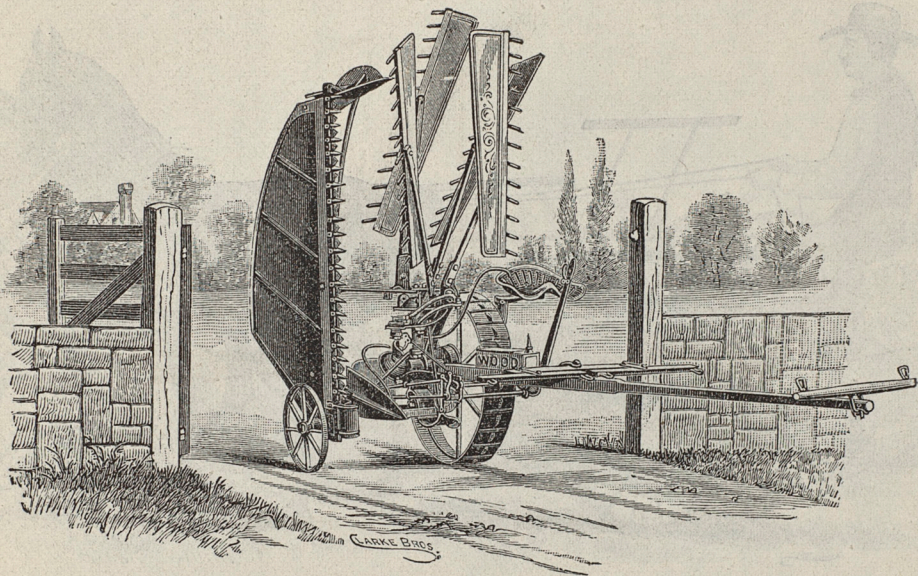
4775



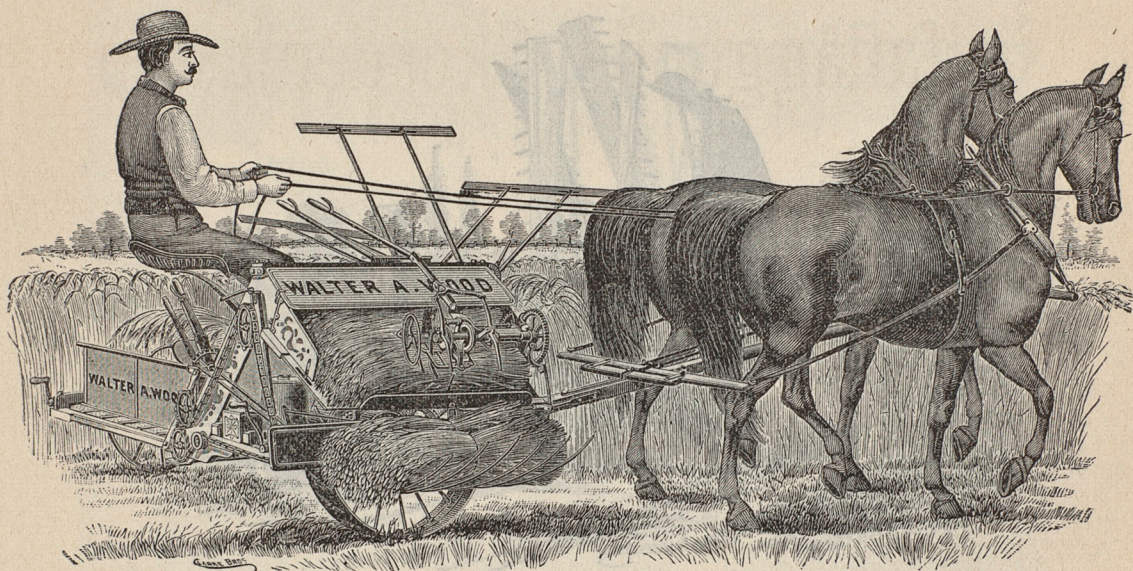




Walter A. Woods nya lätta Skördemaskin.



Walter A. Woods nya lätta Skördemaskin uppsatt för transport.



Walter A. Woods sjelfbindande Skördemaskin.