

[Broschyren] - 2

Arbrå mek. verkstad

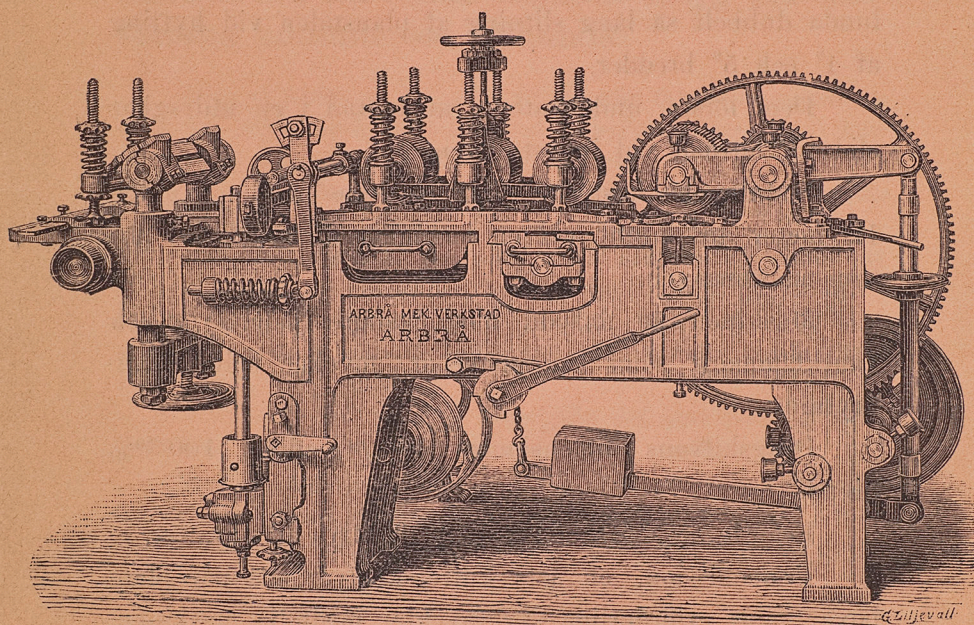
Vardagstryck Affärstryck
1800-tal 8:o



National Library
of Sweden

Arbrå Mek. Verkstads
Patenterade Trähyfvelmaskin
"B B 5".

Prisbelönad vid alla utställningar, der den varit utstald,
senast i Hernösand, Luleå och Gefle 1894.



Denna hyfvelmaskin är af solidaste, modernaste konstruktion och utmärker sig särskildt framför andra likartade maskiner genom sin utomordentliga **bekvämlighet vid ompostningar** samt sin **lätta gång** i förhållande till afverkningsförmågan.

Arbrå



Vänd!

Man kan med densamma utföra all slags slät- och fasonhyfling af virke från de minsta dimensioner upp till $75 \text{ m}|_{\text{m}} \times 225 \text{ m}|_{\text{m}}$ ($3'' \times 9''$).

Den arbetar med en s. k. boxinrättning för planstål samt 5 roterande kuttrar, deraf 3 st. horisontela (1 öfver och 2 under) och 2 vertikala. Den öfre samt de båda sidokuttrarne kunna med lätthet injusteras äfven under gången, de senare både i horisontel och vertikal riktning.

Boxinrättningen kan skjutas igenom och tillåter sålunda dubbelt så lång slitning af planstålen vid hyfling af $4''$ och $5''$ bredder.

Den första underkuttern är lagrad i en utdragbar slid till lättnad vid inpostningen.

Matningens hastighet kan varieras mellan $3,6$ och 12 meter pr minut vid en hastighet af 850 hvarf hos transmissionsaxeln.

Maskinen är försedd med nödiga fjädertryck och kantklämmare samt en justerbar, mycket solid spån- brytare.

Dragskifvans dimensioner: $300 \text{ m}|_{\text{m}}$ diam. $100 \text{ m}|_{\text{m}}$ bredd.

Erforderlig drifkraft: 6 à 8 effektiva hästkrafter.

Transmission, en sats kutterskrufvar, ett par plan- boxar samt erforderliga skrufnycklar medfölja maskinen.

Vigt: $1,500$ kg.

Pris: $1,600$ kr.



Intyg rörande trähyfvelmaskinen B B 5

från Arbrå Mek. Verkstads Aktiebolag.

Under den korta tid denna typ varit i marknaden ha redan följande intyg om densamma kommit oss tillhanda:

Som vi under en tid af 3 år vid vår fabrik begagnat en af Arbrå Mek. Verkstad tillverkad trähyfvelmaskin, få vi härmed på begäran lemna följande utlåtande:

1:o) I nämde maskin kan man hyfla från den smäckraste list upp till 3"×9" plank.

2:o) Den matar fram brädan lika säkert med endast ett par valsar som någon annan konstruktion med 2 par valsar.

3:o) Vi hyfla cirka 70 à 75 tolfter 1"×4" och 5" pr dag; skulle en särskild slipare hållas tror jag att man kunde hyfla 100 och deröfver pr dag.

4:o) Särskildt får jag framhålla det praktiska att sidokuttrarne kunna höjas och sänkas t. o. m. under gång.

5:o) Maskinen lemnar ett väl arbetadt trä, dock böra lagren väl tillses så att de ej glappa för mycket och jernen parvis vara af samma tyngd, hvilket är af stor vigt för kuttarnes välgång.

Och får jag härmed rekommendera nämde maskin åt en hvar, som ämnar köpa en billig och välgående maskin.

Norråla den 25 Juli 1895.

And. Persson.

Att den från Arbrå Mek. Verkstads Aktiebolag till Klosters Aktiebolags såg vid Silfhytteå inköpta trähyfvelmaskinen »B B 5» visat sig vara ett i alla delar godt arbete, fullt mot-

svarande de å den samma enligt prospektet ställda fordringar samt att matarverket, ehuru blott med ett par valsar, synes vara fullt kraftigt, varder härmed på begäran intygadt.

Engelsfors Stjersund 29/7 95.

Gustaf Forsberger.

Skogsförvaltare.

På begäran få undertecknade härmed afgifva följande vitsord om en af Arbrå Mek. Verkstads Aktiebolag köpt hyfvelmaskin: den är till vår fulla belåtenhet; under ordinär gång hafva vi hyflat något öfver 2,000 sträckfot i timmen; angående matarvalsarnes förmåga att framdrifva virket är den fullkomlig, intygas af

Arkhytte Säg- & Kvarn-Aktiebolag

genom *C. E. Hallstenius.*

Som vi från Arbrå Mek. Verkstad har köpt en trähyfvelmaskin B B 5 och finna oss mycket tacksamma och nöjda med densamma, få vi intyga, att den går utmärkt samt lemna ett utmärkt vackert arbete i jämförelse med andra firmors hyflar; den är mycket lättskött och enkel för inpostning samt har en jämn och säker gång, och äfven i öfrigt är den *omsorgsfullt väl gjord* och bör därför på det allra mesta rekommenderas till det bästa. Man kan t. o. m. hyfla mycket surt och vått trä på samma gång som det torraste. Frammatningen sker på bästa sätt, man kan önska. Andra firmors hyflar med flere par matarvalsar mata sämre. Detta är bevis på en väl uttänkt konstruktion. De, som skött Jensen & Dahls hyflar, ha varit hos oss och betraktat vår hyfvel, och de ha sagt, att en så bekväm hyfvel som vår ha de aldrig sett. Det är därför vår pligt att på det varmaste rekommendera Arbrå Mek. Verkstads hyflar för hvar och en, som vill hafva en god hyfvel till ett utomordentligt billigt pris.

Med största högaktning

Strinholm & Eriksson.

Nyland den 26/11 1895.

Lötens Sågverks-Aktiebolag, som i Januari månad detta år inköpte en Arbrå Mek. Verkstads trähyfvelmaskin »B B 5», får om densamma lemna det vitsord, att den gått bra och är ytterst lätt att sköta, hvadan bolaget är med densamma fullt belåtet, intygas

Högaktningsfullt
för Lötens Sågverks-Aktiebolag

A. Nilsson.

Berga den 20 Oktober 1895.

På begäran får jag gifva mitt omdöme om den trähyfvelmaskin »B B 5», som vi på våren 1895 köpte från Arbrå Mek. Verkstad.

Maskinen är till alla delar oklanderlig och hyflar väl och matningen är säker, så att vi äro fullkomligt nöjda med densamma, och få vi rekommendera Arbrå Mek. Verkstads Trähyfvelmaskiner till en hvar, som är i behof af sådana.

Högaktningsfullt

Hans Pålsson.

Byggmästare.

Elfros den 21 Aug. 1895.

Med anledning af Edert ärade af 5 d:s får jag med nöje intyga, att den af Eder levererade hyfvelmaskinen är af utmärkt beskaffenhet såväl till konstruktion för hållbarhet som bekvämlighet för skötseln, äfvensom att den vid utförandet af reelt arbete tager mycket liten dragkraft.

Högaktningsfullt

John Andersson

(Konstruktionsbyrå).

Linde den 8 Oktober 1895.

Undertecknad, som från Arbrå Mek. Verkstads Aktiebolag köpt en trähyfvelmaskin »B B 5», har nu arbetat med densamma circa ett och ett halft år för hyfling och spåntning samt kälning af foder och listvirke af alla slag och har under

tiden funnit, att maskinen arbetar väl, lemnar ett väl arbetadt virke, framför med tvänne enkla matarvalsar virket säkert, går väl i sina lagergångar. Särdeles lämplig är sidokuttrarnes anordning att höja och sänka äfven under gången. Maskinen är lättskött och bekväm att posta in och uppfyller fullt sitt afsedda ändamål.

Hofmantorp den 26 Febr. 1896.

J. Pettersson.

Handlande och Sågverksegare.

På begäran om intyg om hyfvelmaskinen, som jag köpte förliden höst, får jag nämna, att den uppfyller fullkomligt sitt ändamål till alla delar, särskildt därför att den går så lätt och jämt. Den går så jämt att den behöfver ganska ringa fastsättning. Lätt är den äfven att uppsätta. Jag hade ingen van hyflare vid uppsättningen, utan endast ritning och beskrifning från verkstaden. Med hjälp häraf uppsattes den och hyflar allt sedan fort och väl, hvarför jag kan rekommendera Arbrå Mek. Verkstads hyfvelmaskiner till det allra bästa.

Forsby & Dimtuna den 7 Mars 1896.


A. A. Andersson.

På begäran meddelas, att den under förlidet år från Arbrå Mek. Verkstad för bandelen Vännäs—Luleå—Gellivare inköpta hyfvelmaskinen visat sig funktionera på fullt tillfredsställande sätt under den tid, densamma varit använd.

Luleå den 5 Mars 1896.

B. H. Santesson,

t. f. Bandirektör.



1870

Received of the Treasurer of the
Board of Education the sum of
\$100.00 for the year 1870

Witness my hand and seal
this 1st day of January 1870

John W. ...

Secretary

Board of Education

City of ...

State of ...

Arbrå Mek. Verkstad

utför efter beställning alla arbeten som till en ordnad
Verkstads- och Gjuteri-rörelse höra, med

Specialitet af:

Trähyfvelmaskiner

af alla slag och för de mest skilda ändamål.

Dessutom förfärdigas:

Alla slags maskiner för **Sågverk.**

Sågramar för olika timmerdimensioner, särskildt

"BABY"-Sågramen

för småtimmer, billig och lättgående.

Axelledningar, Lager, Remskifvor,
cylindriska och koniska Kuggvexlar

O. S. V.

KVARNMASKINERI.

Höpressar, Stenkranar.

TURBINER.

Ungers patenterade matarverk för Träslipmaskiner

m. m., m. m.
