

HECTOR & C:o

STOCKHOLM

..... 18 Skeppsbron 18.

Priskurant

å

Landtbruks- o. Maskinförnödenheter

BYGGNADSMATERIALIER

samt

Ur KB:s samlingar

Digitaliserad år 2013



National Library
of Sweden

Telefoner:

Riks- 12 43 . Allm. 2437.

Telegrafadress: HECTORS.



HECTOR & C:o

STOCKHOLM

..... 18 Skeppsbron 18.

Priskurant

å

Landtbruks- o. Maskinförnödenheter

BYGGNADSMATERIALIER

samt

JERNVAROR

M. M.

Telefoner:

Riks- 12 43 . Allm. 2437.

Telegrafadress: HECTORS.

H
Te
Riks-12 43.

LANDT



HECTOR & C:o, Skeppsbron 18, Stockholm.

Telefoner:

Riks-12 43. ☉ Allm. 24 37.

Telegrafadress:

HECTORS.

PRISKURANT

Å

LANDTBROKS- OCH MASKINFÖRNÖDENHETER,
BYGGNADSMATERIALIER

SAMT

❖ **JERNVAROR** ❖

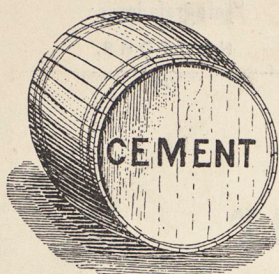
M. M.

FRÅN

HECTOR & C:o

— 18 SKEPPSBRON 18 —

STOCKHOLM.



- Cement**, Portlands Visby (rabatt vid parti)..... pr fat Kr. 8.50
D:o, Portlands Ölands och Hellekis (rabatt vid parti) » » 8.75
D:o, erhålles äfven i säckar, då priset blir billigare.
Asfalt, naturlig och konstgjord, pr 100 kg.
Goudron
Aluskiffermjöl
Kalk och Krita
Gips, preparerad, för gjutning



Rödfärg, Dala 1:ma, i fat om 85 kg. Kr. 10.50

D:o d:o, i $\frac{1}{2}$ -fat » 5.75

Vitriol i fat om 100 och 150 kg.

Zinkhvitt och **Blyhvitt** pr kg.

Mönja »

Kimrök »

Linolja, kokt och rå..... »

Pansarfärg, yppersta anstrykningsmedel mot rost och annan åverkan på metaller. Billigare än och öfverlägsen mönjbestrykning. Säljes i 5, 10, 25 & 50 kg. burkar å 1 Kr. pr kg. **Tre** kg. färg utröres med 1 kg. kokt linolja, och täcker 1 kg. af denna blandning 10 å 15 □-meter.

Hartzoljefärger, patenterade, för all invändig och utvändig, finare och gröfre målning pr 100 kg. Kr. 58.75

Slamfärger, patenterade, dubbelt starka, för gröfre målning af ohyfladt trä m. m. » » 29.30

(Färgkartor på begäran.)

Terpentin pr kg.

Hartz »

Soda »

Alun »

Glas »

Lim »

Svafvel »

Dref »

Tågvirke. Säckar. Krollspint. Kabelgarn och **Bindgarn.**



PRESSENINGAR,

yppersta qualitéer levereras kompletta med kauser etc. i alla storlekar. Billigaste priser. Från Kr. 0.17 till Kr. 0.26 pr □-fot.

Specialpriskurant på begäran.

Pressenningsduk.

Pressenningsssmörja till omsmörjning af gamla presseningar, gul eller svart pr liter Kr. 0.90

Hästregntäcken, prima qualité, Kr. 8.50 à Kr. 9.50 pr st.



CARBOLINEUM,

nutidens erkänt bästa träkonserveringsmedel.

Se sid. 46, 47.



Asfalttjära, för bestrykning af trävirke och papptak:

i fat om c:a 250 kg. b:to för n:to..... pr kg. 7 öre

i heltunnor pr tunna Kr. 13.50

Krontjära, svartglänsande, för papp och trä..... pr fat Kr.

Trätjära till gällande pris.

Stenkolstjära med fria fat..... » » 12.50

Kreosottjära, för spåntak och trä, i fat om c:a 250 kg.,

b:to för n:to pr kg. 7 öre

Kreosotolja, för indränkning af trä, som är utsatt för

väta och röta, i fat om c:a 225 kg., b:to för n:to » 15 »

Karbolinolja i » » 230 » » 20 »

Tjärolja i » » 230 » » 20 »

Asfaltfernissa i » » 230 » » 25 »

Kreosotfernissa i » » 230 » » 25 »

Varnish, gul, i » » 215 » » 30 »

D:o black, i » » 215 » » 20 »

Patenterad takspånsolja i fat om c:a 180 liter, pr fat utan kärl Kr. 32.—

Takpappsolja i » » 180 » » » 32.—

Takspånsfernissa i » » 180 » » » 25.—

Beck, Kron-



Takfärg, röd, för papptak pr kg. Kr. 0.22

Taklack..... » » 0.16

PAPP, se sid. 4 o. 5.



Klorkalk

Karbolcalk



Gotlands Slipstenar.

	12"	15"	18"	21"	24"	27"	30"	33"	36"	39"	42"	45"
Kr. ...	0.50	0.90	1.30	1.80	2.50	3.35	5.—	6.65	9.35	12.50	17.—	23.—
	<i>Priset pr styck.</i>						<i>Rabatt vid parti.</i>					

Vagnsmörja , 1:ma gul, i kärl om 250 kg.	pr kg.	20 öre
D:o , » i » 125 »	»	21 »
D:o , » i » 50 »	»	23 »
D:o , » i » 25 »	»	25 »
D:o , » i » 10 »	»	25 »
D:o , » i askar om 1 och 2½ kg.		
D:o , grön o. blå, i kärl om 200 kg.	»	26 »
D:o , » i » 50 »	»	28 »
D:o , » i » 20 »	»	30 »
D:o , » i » 10 »	»	31 »

Vagnsmörja, lägre kvalitétér, billigare priser.

* P A P P . *

Förhydningspapp:

Tjock , vigt pr 1/1 rulle c:a 18 kg.:		
helrulle 24 m. × 1.50 m. = 36 qv.-m.	Kr.	8.—
halfrulle 12 » × 1.50 » = 18 »	»	4.—
Tunn , vigt pr 1/1 rulle c:a 14 kg.:		
helrulle 24 m. × 1.50 m. = 36 qv.-m.	»	4.50
halfrulle 12 » × 1.50 » = 18 »	»	2.25
2:a tjock , vigt pr 1/1 rulle c:a 25 kg.:		
helrulle 30 m. × 1.20 m. = 36 qv.-m.	»	7.20
halfrulle 15 » × 1.20 » = 18 »	»	3.60
2:a tunn , vigt pr 1/1 rulle c:a 16 kg.:		
helrulle 30 m. × 1.20 m. = 36 qv.-m.	»	4.—
halfrulle 15 » × 1.20 » = 18 »	»	2.—
Väggpapp ,		
helrulle 30 m. × 1.20 m. } 36 qv.-meter, 18 kg.	»	7.50
» 24 » × 1.50 » }		
halfrulle 15 » × 1.20 » } 18 » 9 »	»	3.75
» 12 » × 1.50 » }		
Grå Lumpapp (Golfpapp), vigt pr 1/1 rulle c:a 30 kg.:		
helrulle 30 m. × 1.20 m. = 36 qv.-m.	»	10.—
halfrulle 15 » × 1.20 » = 18 »	»	5.—

Luktfri, impregnerad förhydningspapp, tjock, för ytterväggar, trossningar etc.:
 rulle 15 m. \times 1.20 m. = 18 qv.-m., 20 kg. Kr. 8.—

Impregnerad förhydningspapp, för ytterväggar, trossningar och speciellt för underlag under plåttak, etc.:
 rulle 15 m. \times 1.20 m. = 18 qv.-m., 14 kg. » 5.50

Asfalterad förhydningspapp, tjock, för ytterväggar etc.:
 rulle 15 m. \times 1.20 m. = 18 qv.-m., 20 kg. » 7.—

Asfalterad förhydningspapp, tunn, för ytterväggar etc.:
 rulle 15 m. \times 1.20 m. = 18 qv.-m., 14 kg. » 4.—

Asfalt-Takpapp.

rulle 15 m. \times 1.05 m. = 15.75 qv.-m., vikt c:a 35 kg. ... » 10.50
 » 15 » \times 0.90 » = 13.50 » » 30 » ... » 9.—
 » 15 » \times 0.75 » = 11.25 » » 25 » ... » 7.50
 » 15 » \times 0.60 » = 9.00 » » 20 » ... » 6.—

Täckremsor:

15 m. \times 0.15 m. = 2.25 qv.-m., vikt c:a 6 kg. » 1.50
 15 » \times 0.12 » = 1.80 » » 5 » » 1.25

Luktfri Takpapp, seg och vattentät; står sig ojemförligt längre och kräver betydligt mindre underhållskostnad än all annan takpapp:
 helrulle 15 m. \times 0.60 m. = 9 qv.-m., 18 kg. » 7.50

Asfalt-Isoleringspapp-Filt:

i bredder om 60, 45 och 30 cm. pr qv.-m. » 1.33

Spännpapper, vikt pr $\frac{1}{1}$ rulle 10 kg.:

N:o 1, helrulle 50 m. \times 1.50 = 75 qv.-m. » 5.—
 » 1, halfrulle 25 » \times 1.50 = 37.5 » » 2.50
 » 2, helrulle 50 » \times 1.50 = 75 » » 4.50
 » 2, halfrulle 25 » \times 1.50 = 37.5 » » 2.25

Klisterpapper » 2.50

— 5 —
 SPIK, se sid. 22—26.



Imperialolja,

i smörjningsförmåga lika bomolja, men betydligt billigare.

Rekommenderas särskildt för ångbåtar och maskinerier med stor hastighet, såsom för kantverk, hyfvelmaskiner m. m.

Pris

MASKINOLJOR.

Maskinolja. Klar, gul färg, passar för lokomobiler, axelledningar, centrifuger och maskiner i allmänhet.

Pris 20 öre, då fat tages.

Svartolja (Vulcanolja). Mörkbrun till färgen, passar för jernbanevagnsaxlar och andra vagnsaxlar, axelledningar och lager i det fria, landtbruksmaskiner, sågramar m. m.

Pris 12 öre, då fat tages.

OBS! Dessa oljor becka icke, härskna icke, äro syrefria och stelna ej i köld.

BOMOLJA, extra prima.

Cylinderoljan Superb, ljusbrun, af allra yppersta beskaffenhet.

Cylinderolja, mörkbrun, för såväl ångbåtar som lokomotiv.

Cylinderolja, valvoline, $\frac{BVO}{0}$, BVO, FFF, m. fl.

Hvalolja.
Millvallolja.

Marinolja.
Turbinolja.
Separatorolja.

Rofolja.
Dynamoolja.

TALG.

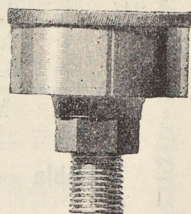
Fast Maskinsmörja (*Madiafettet Triumph*), (Consistensfett).

Ljus för lager med stor hastighet } från 35—60 öre pr kg.
Ljus för lager med mindre påkänning }
Rabatt vid parti.

Smörjkoppar, Stauffers:

N:o	2	3	4	5	6	7	8
Kr.	0.75	0.90	1.15	1.40	1.70	2.05	2.80

pr styck.
Rabatt vid parti.



Glassmörjkoppar och Smörj- kannor, se sid. 15.

Bomullstrassel, 1:ma *qualitéer*, repadt och orepadt.

Remsmörja (Adhäsionsfett); för såväl bomulls- som läder-
remmar pr kg. Kr. 1.95
D:o (Remvax) i stänger, specielt för läderrem-
mar pr kg. Kr. 2.20

Remmar, se nästa sida.

Putsdukar, största sort pr gross Kr. 16.—

Putspomada, *bästa qualité.*

I askar pr dussin Kr. 4.80
» » » 3.—

Kuggghjulssmörja pr kg. Kr.

Syremmar, prima engelska pr kg. Kr. 4.50
D:o » svenska » » 4.50
Råhudssyremmar » » 7.50
Remläder i hela och halfva hudar » » 4.25

MASKINREMMAR.

Prima Engelska Kärnläderremmar.

Bredd, verktrum	Kronor pr meter	Bredd, verktrum	Kronor pr meter	Bredd, verktrum	Kronor pr meter
1	0.65	4	3.65	7	7.30
1 $\frac{1}{2}$	1.15	4 $\frac{1}{2}$	4.10	8	8.35
2	1.48	5	4.85	9	10.95
2 $\frac{1}{2}$	2.—	5 $\frac{1}{2}$	5.50	10	12.—
3	2.50	6	6.—	12	15.—
3 $\frac{1}{3}$	3.—	6 $\frac{1}{2}$	6.70		

Motsvarar pr kg. Kr. 5.30—Kr. 6.—.

Rabatt vid parti.

Dubbla och **Kantade Remmar** Kr. 6.25 å 6.50 pr kg.



Prima Orange Tan Läderremmar.

För stora hastigheter, stark påkänning och små remskifvor, ej lämpliga i fukt.

Bredd i mm.	25	37	50	63	75	88	100	113	125	138
Pr meter Kr.	0.74	1.52	2.26	3.07	3.84	4.58	5.32	6.13	6.90	7.92
Bredd i mm.	150	175	200	225	250	275	300	325	350	
Pr meter Kr.	8.42	9.84	11.28	12.95	14.80	16.—	17.35	18.85	20.35	
Bredd i mm.	375	400	425	450	475	500	525	550	600	
Pr meter Kr.	22.40	24.40	26.40	28.25	30.60	32.60	35.—	37.—	40.—	

Dubbla remmar, dubbla priset.

Rabatt vid parti.

Kedjeremmar.

Råhudsremmar.

Sträcka sig ej och äro synnerligen smidiga.

Millimeter		Kr.	Millimeter		Kr.	Millimeter		Kr.
Bredd	Tjocklek	pr meter	Bredd	Tjocklek	pr meter	Bredd	Tjocklek	pr meter
25	3	0.85	70	3 $\frac{1}{2}$	3.—	130	4	6.35
30	3	1.—	75	3 $\frac{1}{2}$	3.15	140	4	6.90
35	3	1.20	80	3 $\frac{1}{2}$	3.35	150	4	7.40
45	3 $\frac{1}{4}$	1.70	85	3 $\frac{1}{2}$	3.55	160	4 $\frac{1}{4}$	8.40
50	3 $\frac{1}{4}$	1.90	90	3 $\frac{3}{4}$	4.—	170	4 $\frac{1}{4}$	9.—
55	3 $\frac{1}{4}$	2.10	100	3 $\frac{3}{4}$	4.55	180	4 $\frac{1}{4}$	9.50
60	3 $\frac{1}{4}$	2.30	110	3 $\frac{3}{4}$	5.—	190	4 $\frac{1}{4}$	9.95
65	3 $\frac{1}{4}$	2.45	120	3 $\frac{3}{4}$	5.80	200	4 $\frac{1}{4}$	10.80

Skandia-remmar af prima Svensk tillverkning. (PRIMA SYDDA BOMULLSREMMAR.)

4-dubbla		5-dubbla		6-dubbla		7-dubbla		8-dubbla		9-dubbla		10-dubbla								
		Bredd	Pris pr meter	Bredd	Pris pr meter	Bredd	Pris pr meter	Bredd	Pris pr meter	Bredd	Pris pr meter	Bredd	Pris pr meter							
eng. tum	mm.	eng. tum	mm.	eng. tum	mm.	eng. tum	mm.	eng. tum	mm.	eng. tum	mm.	eng. tum	mm.							
														1	25	0.85	2	50	1.96	4
2	50	1.70	3	76	2.94	5	127	5.60	7	178	8.75	7	178	9.73	11	279	16.72	11	279	18.59
3	76	2.55	4	101	3.92	6	152	6.72	8	202	10.00	8	202	11.12	12	305	18.24	12	305	20.28
4	101	3.40	5	127	4.90	7	178	7.84	9	228	11.25	9	228	12.51	13	330	19.76	13	330	21.97
5	127	4.25	6	152	5.88	8	202	8.96	10	254	12.50	10	254	13.90	14	355	21.28	14	355	23.66
6	152	5.10	7	178	6.86	9	228	10.08	11	279	13.75	11	279	15.29	15	381	22.80	15	381	25.35
7	178	5.95	8	202	7.84	10	254	11.20	12	305	15.00	12	305	16.68	16	406	24.32	16	406	27.04
8	202	6.80	9	228	8.82	11	279	12.32	13	330	16.25	13	330	18.07	17	432	25.84	17	432	28.73
9	228	7.65	10	254	9.80	12	305	13.41	14	355	17.50	14	355	19.46	18	457	27.36	18	457	30.42
10	254	8.50	11	279	10.78	13	330	14.56	15	381	18.75	15	381	20.85	19	483	28.88	19	483	32.11
11	279	9.35	12	305	11.76	14	355	15.68	16	406	20.00	16	406	22.24	20	508	30.40	20	508	33.80
12	305	10.20	13	330	12.74	15	381	16.80	17	432	21.25	17	432	23.63	21	533	31.92	21	533	35.49
13	330	11.05	14	355	13.72	16	406	17.92	18	457	22.50	18	457	25.02	22	559	33.44	22	559	37.18
14	355	11.90	15	381	14.70	17	432	19.04	19	483	23.75	19	483	26.41	23	584	34.96	23	584	38.87
15	381	12.75	16	406	15.68	18	457	20.16	20	508	25.00	20	508	27.80	24	610	36.48	24	610	40.56
16	406	13.60	17	432	16.66	19	483	21.28	21	533	26.25	21	533	29.19	30	761	45.60	30	761	50.70
17	431	14.45	20	508	17.64	20	508	22.40	22	559	27.50	22	559	30.58	36	915	54.72	36	915	60.84

4-dubbel rem motsvarar i styrka vanlig enkel läderrem.

OBS! Hög rabatt beviljas å Skandia-Remmar.

HELVÄFDA BOMULLSREMMAR.

Bredd i mm.	H v i t a				R ö d a, impregnerade			
	medeltjocka		extra starka		medeltjocka		extra starka	
50	1	—	1	35	1	08	1	42
62	1	10	1	48	1	18	1	55
75	1	20	1	62	1	28	1	68
87	1	30	1	75	1	38	1	82
100	1	40	1	89	1	48	1	96
113	1	50	2	02	1	60	2	12
125	1	60	2	16	1	72	2	26
137	1	75	2	36	1	89	2	49
150	1	90	2	56	2	06	2	69
175	—	—	2	96	—	—	3	13
200	—	—	3	37	—	—	3	54
225	—	—	3	77	—	—	3	94
250	—	—	4	18	—	—	4	38

Denna extra starka kvalitets ströcker sig mindre än någon annan bomullsrem, som förekommer i handeln.

Reddaway's Patent-Kamelhår-Maskin-Remmar.

Bredd i		Pris pr meter	Bredd i		Pris pr meter	Bredd i		Pris pr meter
eng. tum	mm.		eng. tum	mm.		eng. tum	mm.	
2	50	1.80	7	178	9.20	15	380	25.50
2 ¹ / ₂	63	2.30	8	204	11.20	16	405	27.60
3	76	3.10	9	229	13.30	18	456	31.70
3 ¹ / ₂	88	3.85	10	254	15.35	20	508	35.70
4	101	4.60	11	279	17.35	22	560	40.90
4 ¹ / ₂	114	5.35	12	304	19.40	24	609	45.—
5	126	6.15	13	329	21.50	30	760	61.35
6	152	7.70	14	354	23.50			

Med rabatt vid order af hela eller halfva rullar.

Remsmörja, speciellt sammansatt för Reddaway's Patenterade Kamelhårsremmar, levereras till Kr. 2.— pr kilo.

Amerikanska binde-remmar af senor, särskildt egnade för Reddaway's Patenterade Kamelhårsremmar, pr kilo netto Kr. 10.50.

Kamelhårremmar, vanliga.

Bredd i		Pris pr meter	Bredd i		Pris pr meter	Bredd i		Pris pr meter	Bredd i	Pris pr meter	
eng. tum	mm.		eng. tum	mm.		eng. tum	mm.				eng. tum
2	50	1.20	5	126	4.10	11	279	11.60	18	456	21.20
2 ¹ / ₂	63	1.55	6	152	5.15	12	304	12.95	20	508	23.80
3	76	2.10	7	178	6.15	13	329	14.35	22	560	27.—
3 ¹ / ₂	88	2.60	8	204	7.50	14	354	15.75	24	609	30.—
4	101	3.10	9	229	8.90	15	380	17.—	30	768	40.85
4 ¹ / ₂	114	3.60	10	254	10.25	16	405	18.50			

GUMMIREMMAR med starkaste inlägg

af garanteradt förnämsta engelska fabrikat.

Pris pr meter.

Bredd		Inlägg						
eng. t.	mm.	2	3	4	5	6	8	10
1	25	0.75	0.95	—	—	—	—	—
2	50	1.40	1.80	—	—	—	—	—
2 ¹ / ₂	63	1.65	2.15	—	—	—	—	—
3	76	2.—	2.55	3.30	—	—	—	—
3 ¹ / ₂	88	2.30	2.90	3.85	—	—	—	—
4	101	2.65	3.40	4.40	—	—	—	—
4 ¹ / ₂	114	2.90	3.85	4.95	—	—	—	—
5	126	3.20	4.20	5.45	6.75	7.40	—	—
6	152	3.85	5.—	6.55	7.70	8.80	—	—
7	178	4.45	5.90	7.55	8.95	10.20	—	—
8	204	—	6.70	8.65	10.20	11.70	—	—
9	229	—	7.40	9.70	11.50	13.20	—	—
10	254	—	8.30	10.75	12.80	14.55	18.40	—
11	279	—	9.20	11.75	14.05	16.—	20.25	—
12	304	—	10.—	12.95	15.35	17.45	22.—	26.60
13	329	—	10.75	13.95	16.70	18.90	23.75	28.90
14	354	—	—	14.95	17.85	20.30	25.60	31.20
15	380	—	—	16.10	19.15	21.75	27.65	33.55
16	405	—	—	17.20	20.45	23.30	29.50	35.80
18	456	—	—	19.15	23.05	26.30	32.95	40.45
20	507	—	—	21.50	25.60	29.50	36.80	45.—

Större bredder, med flera inlägg, beräknas i proportion högre.

I lager föras Kautschuksremmar af 2, 2¹/₂, 3 och 4 eng. tums bredd med 3 inlägg samt 5- och 6-tums med 4 inlägg. Öfriga dimensioner levereras på kortaste tid.

Balata Remmar.

Bredd i mm.	51	63	76	89	102	114	127	140
3 inlägg, pr meter	1.05	1.70	2.—	2.50	2.70	3.25	3.50	4.—
4 » »	—	2.25	2.70	3.25	3.70	4.25	4.70	5.25
5 » »	—	—	—	—	4.20	4.90	5.70	6.50

Bredd i mm.	152	178	203	228	254	279	305
3 inlägg, pr meter	4.25	4.70	5.70	6.70	—	—	—
4 » »	5.70	6.60	8.20	9.20	10.20	11.20	—
5 » »	7.20	8.20	9.60	11.10	12.10	13.10	14.10
6 » »	8.50	9.40	11.40	13.40	15.40	17.40	19.40

Lädersnören,

	4	5	6	7	8	mm. diameter	
Massiva, Kr.	0.45	0.55	0.75	0.95	1.10	pr meter.	
	9	10	12	14	mm. diameter		
Vridna Kr.	1.10	1.25	1.50	1.85	pr meter.		

Kopparnitar med brickor

pr dussin Kr 0.40

Remskrufvar

$1\frac{1}{2}$ "— $1\frac{1}{2}$ " pr dussin Kr. 0.90 à 1.30

Harris Remlås

för remsbredd i mm.	25	32	38	45	51	56	63	76	89
pr dussin	Kr. 0.50	0.60	0.70	0.80	0.90	1.—	1.10	1.30	1.75

Remfästen, Buffalo.

N:o	15	13	10	8	7	6
Pr 100 st.... Kr.	0.75	1.—	1.25	1.75	2.—	2.50



Gummi-Varor.

	Pris pr kilo
	Kr. öre
Platta eller duk med hampinlägg, grå,	
3 mm. tjocklek och deröfver	3 50
2 » »	4 10
$1\frac{1}{2}$ » »	4 70
1 » »	7 —
Platta eller duk, grå, med hampinlägg och yttre väfomslag,	
3 mm. tjocklek och deröfver	5 25
2 » »	5 85
Platta eller duk utan inlägg,	
3 mm. till och med 9 mm. tjocklek	7 —
2 » tjocklek	7 65
$1\frac{1}{2}$ » »	8 25
1 » »	11 —
13 » » och deröfver, särskildt afsedd för utskärning af ventiler, i hela skifvor af en kvadratmeter	11 65
Ventiler, extra 1:ma	
formgjorda, grå, röda eller svarta	12 50
Ventiler kunna genom utskärning genast erhållas, hvarvid affallet beräknas i vigten och samma kilopris som förestående.	

PACKNINGAR:

	Kr.	öre
Blockpackning , (Paragonpackning) engelsk, bästa och varaktigaste pistonpackning, sp. vigt 0.99... pr kg.	7	—
» prima tysk betydligt billigare.		
Tuckspackning , äkta engelsk, af bomull, med eller utan i centrum befintlig kautschukskärna	6	25
» mjukare kvalitet, äfven af bomull	5	50
» af hampa med eller utan kautschukskärna ...	4	—
» af bomull med blyinlägg	6	50
» » » messingsinlägg	7	—
Manlockspackning af gummi med 2 eller flere inlägg och yttre väfomslag, alla dimensioner	5	—
» af gummi med messingsinlägg	5	50
» af gummerad och grafterad asbest med kautschukskärna	5	50
» af d:o d:o med blyinlägg	4	80
Talkpackning , extra starkt flätad och dubbelt öfverspunnen, 3 gånger varaktigare än den vanliga i handelen förekommande	2	—
» talgad	1	50
» vanlig kvalitet	1	—
Asbestpackning , flätad af asbesttrådar, mjuk och elastisk, alla dimensioner	4	80
Eagle Packning	2	80
Jenkinspackning , bästa tätningsmedel, ersättande såväl gummi som asbest, i skifvor	9	—
Asbestplatta af bästa canadiska trådar, $\frac{1}{2}$ mm. tjocklek och deröfver	1	50
» gummerad	5	—
» » med messingsinlägg.....	6	—
» » » blyomlägg	4	50
» » » tygbeklädnad	5	—
Asbestgräftgummiplatta , olika dimensioner	6	—
Asbestonit i ark af en <input type="checkbox"/> -meters storlek	2	50
Asbestonitpapper i långa banor	3	25
Vulcan-Asbestonitplatta , olika tjocklekar.....	4	—
Asbestsnöre , i olika tjocklekar, fullständigt fritt från syror... ..	4	25
Asbestpapp i ark	—	90

Rabatt vid parti.

HAMPSLANGAR, prima,

utan söm, tätt och fast väfda af 1:ma ren italiensk långhampa,
med tiotrådigt inslag.

Levereras i längder intill cirka 100 meter.

	N:o	4/0	3/0	2/0	0	1	2	3	4
Flatliggande bredd i mm.		26	33	39	46	52	58	65	72
Invändig diam. i mm. ...		15	19	23	27	32	36	39	44
Pr 100 löp. m.	Kr.	85	85	87	97	107	117	130	145
	N:o	5	6	7	8	9	10	11	12
Flatliggande bredd i mm.		78	85	92	98	105	112	118	125
Invändig diam. i mm. ...		49	53	57	61	67	70	75	80
Pr 100 löp. m.	Kr.	157	170	180	190	200	215	230	240

Rabatt.

Dubbelväfda Hampslangar,

af extra styrka, motstående 10 atmosferers tryck och deröfver:

	N:o	2	3	4	5	6	7	8
Flatliggande bredd i mm.....		58	65	72	78	85	92	98
Invändig diameter i mm.		36	40	45	50	53	58	62
Pr 100 löp. meter	Kr.	135	150	170	182	190	207	220
	N:o	9	10	11	12	13	14	
Flatliggande bredd i mm.....		105	112	118	125	130	137	
Invändig diameter i mm.		67	70	75	80	84	88	
Pr 100 löp. meter	Kr.	240	250	260	280	290	310	

Preparerade Hampslangar,

invändigt belagda med äkta Para-kautschuk och dränkta
i garfsyra:

Inre diam i mm. ...	36	40	45	50	53	58	62	67	75
Pr löp. meter ...	Kr. 3.60	4.—	4.30	4.90	5.20	5.50	5.90	6.10	6.50

Dubbla Hampslangar,

betinga samma pris som 2 enkla slangar af intill hvarandra lig-
gande nummer eller exempelvis för 53 mm. inre diameter

Kr. 3.50 pr meter.

Assuranssprutslangar,

med förtennta spiraler, yttre väf och garanterad godsstyrka,
för att emotstå behörigt tryck.

Inre diam. i mm.....	13	13	16	16	19	19
Längd i mm.....	600	750	750	900	900	1190
Pr st.....	Kr. 0.80	1.—	1.20	1.40	1.60	2.10

Läderslangar,

kopparnitade, af bästa kvalitet.

Prisen äro beroende på godstjockleken, lämpad efter olika tryck
i engelska mått.

	Inre diameter i mm.						
	38	43	50	56	60	62	65
För 125 W tryck pr \square -tum Kronor pr meter	4.75	5.50	6.25	6.75	7.25	7.50	8.—
» 80 W tryck pr \square -tum Kronor pr meter	4.25	5.—	5.50	6.—	6.50	6.75	7.25

Gummislangar.

För bryggerier	Kr. 7.—	pr kg.
» sprit, grå.....	» 10.—	»
» ånga, »	» 10.—	»
» gas, »	» 7.—	»



Glassmörjkoppar med stift

för flytande olja.

Med <i>messingsförkrufning</i> och <i>träpropp</i>	pr st. Kr. 0.70
» <i>träpropp</i>	» » 0.30

6 olika dimensioner förekomma.

Smörjkannor.

Rymmer	0.20	0.30	0.60	0.90 liter
Pris	Kr. 1.65	1.90	2.80	3.35 pr st.

Tubrensare

af rot, alla dimensioner								pr duss. Kr. 5.75
af ståltråd	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	3 1/2	
pr styck	Kr. 1.25	1.40	1.50	1.60	1.75	1.85	1.90	

SOTVISKOR af Espartogräs.

Kr. 6.— à 7.— pr dussin.



Isoleringsmateriel.

Ångpannefilter, tjocka, 3.5 qv.-meter								pr styck Kr. 4.—
Isoleringsnören, eldsäkra, 15 mm.								pr 100 mtr. » 12.—
»	»	25	»	»	»	»	14.—
»	asbest,	15	»	»	»	»	24.—
»	»	25	»	»	»	»	26.—
Cementin								pr fat » 25.—

Ångpanneglasrör,

i hvilka längder som helst.

Diameter i mm.....	6—8	9	10—11	12	13—14	15—16	17—18
Extra l:ma	0.35	0.40	0.45	0.55	0.65	0.70	0.75

Priset pr fot = 0.3 meter.

Rabatt vid parti.

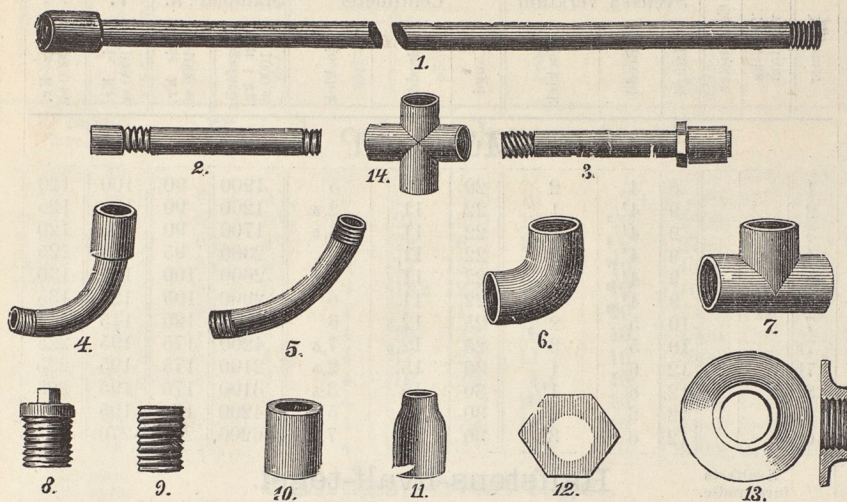
Gummiringar för glasrör.

Kr. 8.50 pr 100 st.



Oljor	se sid. 6
Madiafett	» 7
Remmar	» 8, 9, 10, 11
Trassel	» 7
Pressenningar	» 3

Smidda Jernrör för gas, vatten och ånga.



N:o	Invändig diameter	i mm. ..										
		6	13	19	25	32	38	51	57	63	76	89
		i tum ...										
		1/4	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/4	2 1/2	3	3 1/2
1	Rör, 3.5—4.5 m. långa pr m.	0.64	1.08	1.55	2.19	3.09	3.84	5.39	7.95	9.97	13.81	16.85
	» » pr fot	0.19	0.32	0.46	0.65	0.92	1.14	1.60	2.36	2.96	4.10	5.04
2	Kortbitar und. 60 cm. pr st.	0.38	0.68	0.91	1.22	1.52	1.82	2.74	4.11	5.70	8.21	10.48
3	Skarför	0.68	1.07	1.33	1.67	2.28	2.89	4.56	6.61	8.43	12.31	15.50
4	Knärör	0.49	0.61	0.84	1.14	1.60	2.05	3.88	5.93	9.12	14.59	22.75
5	Långkrök utan muff	0.38	0.53	0.68	0.84	1.22	1.52	2.96	5.04	6.84	10.94	17.30
6-7	Vinklar	0.54	0.68	0.91	1.22	1.75	2.28	3.50	5.93	9.12	14.59	20.95
8	T-rör	0.49	0.68	0.91	1.14	1.60	2.28	3.42	5.75	8.66	15.05	21.85
9	Korsrör	1.22	1.76	2.14	2.75	3.66	4.27	6.41	12.81	19.52	36.60	51.10
10	Raka muffar	0.11	0.23	0.27	0.30	0.46	0.53	0.91	1.37	2.28	3.19	4.55
11	Förminskningsmuffar	0.23	0.38	0.46	0.53	0.68	0.84	1.14	1.83	2.74	4.56	6.40
12	Flänsar	0.68	0.91	1.06	1.22	1.37	1.60	2.28	3.42	4.56	7.75	9.12
13-14	Proppar och Hufvar	0.23	0.30	0.38	0.46	0.61	0.76	1.14	1.83	2.28	4.33	6.40
15-16	Skrufhylsor och Muttrar	0.15	0.23	0.27	0.30	0.46	0.61	0.91	1.60	2.05	3.19	4.10
17	Tackjernskranar	2.50	4.00	5.—	7.—	9.—	12.—	19.—	32.50	45.—	60.—	90.—
	Do med metallkik	—	5.75	7.50	11.—	16.—	20.—	35.—	50.—	65.—	115.—	150.—
18	Nycklar	—	0.90	1.—	1.25	1.65	2.20	3.25	4.75	6.25	9.50	12.50

För närvarande noteras å svarta rör & rördelar % *rabatt*.
 » » » å galvan. » % »
 » » » å röda ångrör » % »
 » » » å galv. » % »

☞ För större beställningar särskild notering. ☜

För rör i bestämda längder debit. afskärnings- och gängningskostnaden samt extra muff.

Bjufs Eldfasta Tegel & Lera samt Lerrör.

Nummer	Centimeter Svenska verktrum		Svenska verktrum			Centimeter			Stämplar: K.		F.	F ² .
	Längd	Bredd	Tjocklek	Längd	Bredd	Tjocklek	Utegenligt vikt i kg. pr 1000 st.	Pris Kr. pr 1000 st.	Pris Kr. pr 1000 st.	Pris Kr. pr 1000 st.		
Mur-tegel.												
1			8	4	2	20	10	5	1900	90	100	120
2			9	4 ^{1/2}	1	22	11	2,5	1200	90	100	120
3			9	4 ^{1/2}	1 ^{1/2}	22	11	3,5	1700	90	100	120
4			9	4 ^{1/2}	2	22	11	5	2300	95	110	125
5			9	4 ^{1/2}	2 ^{1/4}	22	11	5,5	2600	100	115	130
6			9	4 ^{1/2}	2 ^{1/2}	22	11	6	2900	105	120	135
7			10	5	2 ^{1/2}	25	12,5	6	3700	125	145	165
7a			10	5	3	25	12,5	7,5	4200	175	195	225
7b			12	6	1	30	15	2,5	2100	175	195	225
8			12	6	1 ^{1/2}	30	15	3,5	3100	175	195	225
9			12	6	2	30	15	5	4200	175	195	225
10			12	6	3	30	15	7,5	6200	240	270	325
Halfstens-hvalf-tegel.												
Hvalfvets inre radie.												
11	5 ^{1/2}	14	9	4 ^{1/2}	2 ^{1/4} · 1 ^{1/4}	22	11	5,5 · 3	2000	95	110	125
12	9	22	9	4 ^{1/2}	2 ^{1/4} · 1 ^{1/2}	22	11	5,5 · 3,5	2100	95	110	125
13	15 ^{3/4}	39	9	4 ^{1/2}	2 ^{1/4} · 1 ^{3/4}	22	11	5,5 · 4	2300	95	110	125
14	42	104	12	6	3 · 2 ^{5/8}	30	15	7,5 · 6,5	5800	235	265	320
15	18	45	12	6	3 · 2 ^{1/4}	30	15	7,5 · 5,5	5400	235	265	320
16	12	30	12	6	3 · 2	30	15	7,5 · 5	5100	235	265	320
Helstens-hvalf-tegel.												
Hvalfvets inre radie.												
17	7	18	9	4 ^{1/2}	2 ^{1/2} · 1	22	11	6 · 2,5	2100	95	110	125
18	21	52	9	4 ^{1/2}	2 ^{1/4} · 1 ^{3/4}	22	11	5,5 · 4	2300	95	110	125
19	24	59	12	6	3 · 2	30	15	7,5 · 5	5100	235	265	320
20	—	—	12	6	3 · 2 ^{1/2}	30	15	7,5 · 6	5500	235	265	320
21	132	330	12	6	3 · 2 ^{3/4}	30	15	7,5 · 7	5800	235	265	320
Ärils-tegel.												
24			10	10	2	25	25	5	5600	325	380	450
25			10	10	2 ^{1/4}	25	25	5,5	6300	370	415	495
26			10	10	2 ^{1/2}	25	25	6	6900	405	470	560
27			12	12	2	30	30	5	8200	475	535	650
28			12	12	2 ^{1/2}	30	30	6	10200	580	660	780
29			12	12	3	30	30	7,5	12300	680	780	920
Masugns-pip-tegel.												
Ugnens inre radie.												
30	30	74	12	8 ^{1/2} · 6	4	30	21 · 15	10	9900	425	500	605
31	36	89	12	8 · 6	4	30	20 · 15	10	9600	410	480	580
32	48	119	12	7 ^{1/2} · 6	4	30	18,5 · 15	10	9400	390	460	550
5R	—	—	12	7 ^{1/4} · 6	4	30	18 · 15	10	9200	380	450	530
33	72	178	12	7 · 6	4	30	17 · 15	10	9000	370	430	520

Bjufs Eldfasta Tegel & Lera samt Lerrör.

Nummer	Svenska verktrum	Svenska verktrum			Centimeter			Stämplar: K. F. F. ²		
		Längd	Bredd	Tjocklek	Längd	Bredd	Tjocklek	Ungfärdig Vigt i kg. pr. 1000 st.	Pris Kr. pr. 1000 st.	Pris Kr. pr. 1000 st.

Teglets inre diam. Kupol- och stjelpugns-tegel.

36	19 ¹ / ₂	49	12 . 7	7	3	30 . 17	17	7,5	5800	270	320	370
37	—	—	8 ¹ / ₂ . 6	5 ¹ / ₄	3	21 . 15	13	7,5	3300	155	175	200
38	25	62	8 ¹ / ₂ . 6	5 ¹ / ₄	2 ¹ / ₂	21 . 15	13	6	2800	125	140	165
39	24 ¹ / ₂	61	9 . 6 ¹ / ₂	4 ³ / ₄	2 ¹ / ₂	22 . 16	11,5	6	2700	125	140	165
39a	36	89	7 . 5 ¹ / ₄	6	4	17 . 13	15	10	4500	165	190	—
39b	24 ¹ / ₂	60	7 ¹ / ₂ . 5	6	4	18,5 . 12,5	15	10	4600	165	190	—
39c	27	67	6 ¹ / ₂ . 4 ¹ / ₂	6	4	16 . 11	15	10	3900	145	170	—
40	20	50	8 . 5	6	4	20 . 12,5	15	10	4500	180	200	235
41	22 ¹ / ₂	56	7 . 5	4 ¹ / ₂	4	17 . 12,5	11	10	3000	135	160	180
42	23 ¹ / ₂	58	6 ¹ / ₂ . 5	3 ¹ / ₂	4	16 . 12,5	8,5	10	2300	100	115	135
43	—	—	6	6	4	15	15	10	4200	160	180	210
73	40	99	9 . 7	5 ¹ / ₂	4	22,5 . 17,5	13,5	10	5400	280	320	—
74	30	74	6 ³ / ₄ . 5 ¹ / ₄	5	4	17 . 13	12,5	10	4000	215	240	—

Hvalfvets inre radie. Rostugns-hvalf-tegel.

44	48	119	12	12	5 . 4	30	30	12,5 . 10	18000	800	950	1100
45	70	173	12	11	4 ⁷ / ₈ . 4	30	27	12 . 10	17000	800	950	1100
46	69	170	12	10 ³ / ₄	4 ⁷ / ₈ . 4	30	26,5	12 . 10	16500	800	950	1100

Rostugns-pelare-tegel.

47	—	—	14	18 . 5	3	34,5	44,5 . 12,5	7,5	14000	875	1000	1200
48	—	—	15	21 . 5	3	37	52 . 12,5	7,5	18000	1075	1200	1450
49	—	—	11	20 ¹ / ₂ . 7	3	27	51 . 17	7,5	14000	790	900	1100

Ugnens inre diam. Kamin-tegel.

50	11 ¹ / ₂	28,5	5	5 ³ / ₄ . 4 ³ / ₄	1	12,5	14 . 11,5	2,5	900	120	—	—
51	14	35	8	6 ¹ / ₂ . 5 ¹ / ₂	1 ¹ / ₄	20	16 . 13,5	3	1900	120	—	—
52	12	30	8 ¹ / ₂	8 ¹ / ₂ . 6 ³ / ₄	1 ¹ / ₄	20	21 . 17	3	2100	135	—	—
53	10	25	6	7 . 5 ¹ / ₄	1 ¹ / ₄	15	17 . 13	3	1300	120	—	—
54	—	—	6	6 ¹ / ₄ . 4 ³ / ₄	1	15	15,5 . 12	2,5	1000	120	—	—
55	12 ¹ / ₂	31	7 ³ / ₄	7 ¹ / ₂ . 6	1 ¹ / ₄	19,5	19 . 15	3	1700	120	—	—
56	11	27	5 ¹ / ₂	6 ¹ / ₂ . 5	1 ¹ / ₄	15	16 . 12,5	3	1200	120	—	—

Gelbgjutare-tegel.

58	—	—	10 ¹ / ₂	3 ¹ / ₂ . 2 ³ / ₄	2 ¹ / ₄	26	8,5 . 6,8	5,5	2300	—	130	—
59	—	—	14	3 ¹ / ₂ . 2 ¹ / ₂	2 ³ / ₄	34,5	8,5 . 6,8	6,8	3300	—	190	—

Eldfast Lera:

	Vigt pr hektoliter	F		K	
		Kilogram	Kr. öre	Kr. öre	Kr. öre
Bränd, malen och siktad, pr hektoliter.....	120	4	—	3	25
Rå, d:o » d:o, » »	120	3	50	2	75

Westmans Rostugns-tegel. Dinas-tegel. Klimplera, Holl., pr klimp. Pyrosin.

Saltglaserade Brunnar och Öfverstycken.

N:o	Brunnens inv. diameter	Tillopsrörens		Aflopsrörets diameter	Pris pr st.	
		antal	diameter		Kronor	öre
26—30	23 cm.	—	—	10 el. 15 cm.	5	50
»	»	1	10 el. 15 cm.	»	6	—
»	»	2	»	»	6	50
»	»	3	»	»	7	—
»	30 cm.	—	—	»	9	—
»	»	1	»	»	9	50
»	»	2	»	»	10	—
»	»	3	»	»	10	50
»	38 cm.	—	—	»	13	50
»	»	1	»	»	14	—
»	»	2	»	»	14	50
»	»	3	»	»	15	—
»	45 cm.	—	—	»	19	25
»	»	1	»	»	19	75
»	»	2	»	»	20	25
»	»	3	»	»	20	75

Brunnens öfverstycke,

af 75 cm. längd, 23 cm. diam.	Kr. 2.75
» 75 » » 30 » »	» 4.—
» 75 » » 38 » »	» 6.35
» 75 » » 45 » »	» 9.—

Jernramar med silar.

23 cm.	Kr. 6.—
30 »	» 7.—
38 »	» 9.—
45 »	» 10.—

ARMATUR för Vatten- och Gasledningar.

Pumpar. Gjutjernrör.

JERNRÖR se sid. 17.

SVENSK SPIK, klippt, garanteras fullt nitbar.

	Vigt pr låda kg.	Antal pr låda	Kronor
175 mm. (7").....	80	2,000	22 —
150 » (6").....	75	3,000	20 —
125 » (5").....	68	4,000	18 —
100 » A (4" A)	60	6,000	17 —
100 » B (4" B)	50	6,000	14 —
87 » (3 ¹ / ₂ ")	48	6,000	14 —
75 » A (3" A)	66	11,000	19 —
75 » B (3" B)	56	11,000	17 —
68 » (2 ³ / ₄ ")	48	12,000	15 —
62 » A (2 ¹ / ₂ " A) Fastagespik	48	12,000	15 —
62 » B (2 ¹ / ₂ " B) »	42	12,000	13 —
62 » C (2 ¹ / ₂ " C) Spånspek	36	12,000	12 —
62 » D (2 ¹ / ₂ " D) »	62	24,000	20 —
56 » A (2 ¹ / ₄ " A) »	68	24,000	22 —
56 » B (2 ¹ / ₄ " B) »	58	24,000	18 —
56 » C (2 ¹ / ₄ " C) »	53	24,000	17 —
50 » A (2" A) »	72	24,000	23 —
50 » B (2" B) »	53	24,000	17 —
50 » C (2" C) »	42	24,000	14 —
50 » D (2" D) »	32	24,000	12 —
43 » (1 ³ / ₄ ") »	30	24,000	11 —
37 » (1 ¹ / ₂ ") Dubbel låsspik	62	48,000	23 —
31 » O (1 ¹ / ₄ " O) Platthufvudspik till papp- tak m. m.	41	24,000	21 —
31 » A (1 ¹ / ₄ " A)	40	48,000	17 —
31 » B (1 ¹ / ₄ " B) Med kullriga hufvud till fönsterbeslag	40	48,000	18 —
31 » C (1 ¹ / ₄ " C) Förhydningspappspik	40	48,000	35 —
25 » O (1" O) Platthufvudspik	53	48,000	28 —
25 » A (1" A) Med kullriga hufvud	—	96,000	28 —
25 » B (1" B) Rörspik	—	48,000	17 —
25 » C (1" C) Enkel låsspik	—	96,000	27 —
22 » A (7/8" A) »	—	96,000	28 —
22 » B (7/8" B) »	—	96,000	20 —
17 » A (1 ¹ / ₁₆ " A) } Till Sadel- makare- & {	—	96,000	20 —
17 » B (1 ¹ / ₁₆ " B) } Tapetserare- arbeten {	—	96,000	17 —
12 » A (1/2" A)	—	96,000	17 —
12 » B (1/2" B)	—	96,000	15 —
9 » (3/8") Kardnubb	—	96,000	14 —
6 » (1/4") »	—	96,000	14 —

lippt,

Modellspik.

			Kr.	öre
62 mm.	(2 ¹ / ₂ " pr låda 12,000 st.	12	—
56 »	(2 ¹ / ₄ " » 24,000 »	18	—
50 »	(2" » 24,000 »	16	—
43 »	(1 ³ / ₄ " » 24,000 »	13	—
37 »	(1 ¹ / ₂ " » 48,000 »	21	—
31 »	(1 ¹ / ₄ " » 48,000 »	17	—
25 »	(1" » 96,000 »	26	—
22 »	(7/ ₈ " » 96,000 »	20	—
19 »	(3/ ₄ " » 96,000 »	18	—
15 »	(5/ ₈ " » 96,000 »	17	—
12 »	(1 ¹ / ₂ " » 96,000 »	15	—

Skostift af jern.

19, 17, 13, 12, 10 & 9 mm. pr 50 kilogr. Kr. 16.—

Furuspik.

Maskinsmidd, pressad s. k. norsk.

			Kr.	öre
8	tums, pr kista cirka	1,100 st.	22	—
7	» » »	1,500 »	22	—
6	» » »	2,500 »	22	—
5	» » »	4,000 »	22	—
4 ¹ / ₂	» » »	5,000 »	22	—
4	» » »	6,000 »	22	—
3 ¹ / ₂	» » »	8,000 »	24	—
3	» » »	11,000 »	26	—
2 ¹ / ₂	» » »	20,000 »	36	—
2	»	pr 1,000	1	50
1 ³ / ₄	»	» 1,000	1	35
1 ¹ / ₂	»	» 1,000	1	20
För galvanisering ett tillägg pr kilo			—	20

Ekspik.
Maskinsmidd.

		Kr.	öre
10 tums, cirka	330 st.	pr 80 kg.	22 —
9 » »	400 »		
8 » »	500 »		
7 » »	700 »		
6 » »	950 »		
5 » »	1,475 »		
4 » »	3,000 »		
<i>För galvanisering ett tillägg pr kilo</i>			16
3½ tums, cirka	4,370 st.	pr 80 kg.	23 —
3 » »	5,820 »		
2½ » »	7,530 »		
2 » »	10,665 »		
<i>För galvanisering ett tillägg pr kilo</i>			20

Vattenhamrad Spik.

		Antal i vanlig låda	Kr.	öre
Furuspik.				
3 tums, pr 1,000 st.	11,000		
3½ » »	8,000		
4 » »	6,000		
5 » »	4,000		
6 » »	3,000		
7 » »	2,000		
8 » »	1,500		
Ekspik.				
3 tums, pr 1,000 st.	6,000		
4 » »	4,000		
5 » pr 100 kg., grof	3,000		
6 » »	2,000		
7 » »	1,500		
8 » och gröfre	—		
5 » »	4,000		
6 » »	3,000		
7 » »	2,000		
8 » »	—		

Jern-Trädstift och Trädspik samt Tunnbändrestift (Dymling).

Jern-Trådstift och Trådspik samt Tunnbändarestift (Dymling).

Rund = ○ eller refflad = ×, per mille.

N:o.....	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	15 1/2	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Tum																				
1/4	0.18	0.19	0.22	0.26	—	—	0.39	—	—	0.56	—	—	—	0.78	—	—	—	—	—	—
3/8	0.19	0.22	0.25	0.27	0.31	0.34	0.40	0.46	0.53	—	—	—	—	0.91	—	—	—	—	—	—
1/2	0.22	0.23	0.26	0.29	0.34	0.39	0.44	0.52	0.59	0.68	—	0.78	0.87	1.00	—	—	—	—	—	—
5/8	0.23	0.25	0.27	0.31	0.36	0.42	0.47	0.55	0.63	0.73	—	0.87	0.98	1.05	—	—	—	—	—	—
3/4	—	0.29	0.31	0.35	0.39	0.44	0.51	0.59	0.67	0.78	—	0.87	0.98	1.10	1.16	—	—	—	—	—
7/8	—	—	—	0.39	0.44	0.49	0.56	0.63	0.70	0.79	—	0.88	0.98	1.12	—	—	—	—	—	—
1	—	—	0.40	0.44	0.49	0.56	0.62	0.68	0.72	0.80	—	0.90	1.00	1.15	1.32	1.65	1.90	—	—	—
1 1/4	—	—	—	—	0.59	0.62	0.65	0.71	0.74	0.85	—	0.95	1.05	1.30	1.48	1.70	1.95	—	—	—
1 1/2	—	—	—	—	—	0.70	0.75	0.78	0.89	0.89	0.95	1.00	1.20	1.40	1.60	1.80	2.20	2.50	2.70	3.90
1 3/4	—	—	—	—	—	0.75	0.80	0.85	0.92	0.92	1.00	1.10	1.25	1.50	1.75	2.00	2.35	2.75	3.00	—
2	—	—	—	—	—	0.85	0.85	0.90	0.95	0.95	1.05	1.18	1.35	1.60	1.85	2.10	2.55	3.00	3.15	3.67
2 1/4	—	—	—	—	—	—	—	1.00	1.10	1.10	1.15	1.30	1.50	1.75	2.05	2.30	2.60	3.10	3.35	—
2 1/2	—	—	—	—	—	—	—	—	1.20	1.20	1.30	1.40	1.60	1.90	2.20	2.50	2.90	3.25	3.75	4.50
3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.56	2.70	2.90	3.10	3.60	4.30	4.90
3 1/2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.30	3.60	4.00	4.90	5.65

Pappspik (Gips-).

Rund = ○, pr mille.

N:o.....	14	15	16	17	18	19	20
$\frac{1}{2}$ tum	0.45	0.52	0.60	—	—	—	—
$\frac{5}{8}$ »	—	0.56	0.63	0.75	—	—	—
$\frac{3}{4}$ »	—	0.60	0.67	0.82	0.95	—	—
$\frac{7}{8}$ »	—	—	0.70	0.85	1.00	—	—
1 »	—	—	0.80	0.95	1.10	1.25	1.60
$1\frac{1}{4}$ »	—	—	—	1.05	1.30	1.48	1.70
$1\frac{1}{2}$ »	—	—	—	1.20	1.40	1.60	1.80
$1\frac{3}{4}$ »	—	—	—	1.25	—	—	—

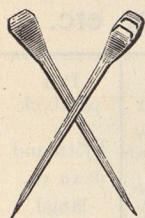
Asfaltspik.

Slät 4-kantig = □, per mille.

N:o	16	17	$17\frac{1}{2}$	18	$18\frac{1}{2}$	19	$19\frac{1}{2}$	20
$\frac{1}{2}$ tum	—	—	—	—	—	—	—	—
$\frac{3}{4}$ »	—	—	—	1.10	1.15	1.20	1.25	—
$\frac{7}{8}$ »	0.78	—	—	1.18	1.23	1.30	—	—
1 »	—	1.15	1.20	1.25	—	1.40	1.50	2.00
$1\frac{1}{8}$ »	—	—	—	1.35	—	1.55	—	—
$1\frac{1}{4}$ »	—	—	—	1.40	—	1.60	1.75	2.25
$1\frac{1}{2}$ »	—	—	—	1.65	—	1.90	2.00	2.50
$1\frac{3}{4}$ »	—	—	—	1.75	—	—	2.35	—
2 »	—	—	—	—	—	—	—	3.15

✧

PLÅT & GJUTGODS.
JERN & STÅL.
SKRUFVAR af jern och messing.
JERNRÖR, se sid. 17.

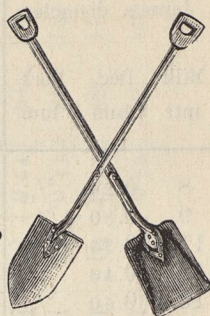


Hästkösöm af bästa tillverkning, med spetsiga eller släta hufvuden.

Oxskösöm.

Stålbroad, 1:ma blank.

Hästskor.



LANDTRUKSREDSKAP.

Skyfflar, Gräfspadar och Grepar,

Liar och Stålspett.

Stängseltråd.

KETTINGAR.

Jernets diam.			Pris pr meter		Pris pr 100 kg.		Prof med kg.		Cirka vikt pr mtr i kg.		
Millimetr	Dec.-tum	Verktunn	Stöd-ketting	Kort-länk. ketting	Lång-länk. ketting	å 18 kg. pr kv.-mm.		Kortlänk. ketting	Lång-länk. ketting		
						Stöd-ketting	Kortl. ketting				
4.5	0.15	$\frac{3}{16}$		1	—	—	—	4.45	0.57	0.43	
5	0.18	$\frac{7}{32}$	<i>Effter öfverenskommelse.</i>	1	05	—	—	5.50	0.82	0.54	
6	0.20	$\frac{1}{4}$		1	10	—	—	7.92	0,95	0.64	
7	0.23	$\frac{9}{32}$		1	20	—	—	10.78	—	—	
8	0.25	$\frac{5}{16}$		1	35	—	—	14.07	1.20	1.04	
9	0.30	$\frac{3}{8}$		1	55	85	—	17.81	1.75	1.43	
10	0.33	$\frac{13}{32}$		1	75	—	—	22	—	—	
11	0.35	$\frac{7}{16}$		1	90	75	—	26.61	2.50	1.86	
12.5	0.40	$\frac{1}{2}$		2	25	60	—	34.36	3.44	2.58	
14	0.45	$\frac{9}{16}$		2	60	54	—	43.10	4.40	2.87	
15.5	0.50	$\frac{5}{8}$		3	—	52	—	52.82	5.40	3.58	
17	0.58	$\frac{11}{16}$		3	65	50	—	63.55	6.38	4.30	
18.5	0.65	$\frac{3}{4}$		4	30	4	30	47	96.77	7.65	5.08
21.5	0.75	$\frac{7}{8}$		5	70	5	70	46	130.90	101.80	10.88
23	0.80	$\frac{15}{16}$		6	40	6	40	—	149.60	116.33	12.46
24.5	0.85	1		7	—	7	—	45	169.70	129	14
26.5	0.90	$1\frac{1}{16}$		7	60	7	60	—	189.60	154.43	—

.....% Rabatt.

Bomkoppel, Bomklafvar & Bindkedjor etc.

Jernets diameter			Pris pr 100 kg.		Pris pr 100 kg.		Pris pr meter		Pris pr meter		Pris pr styck	
Milli-mtr	Dec-tum	Verk-tum	Bomklafvar		Bomkoppel med sink eller kilar		Pat.-koppel med spänne eller rigel		Bindkedjor med krok och kil samt annan läng-länk utan exakt mått		Björntand 0.60 m. längd	
8	0.25	$\frac{5}{16}$	—	—	—	—	—	—	—	80	—	—
9	0.30	$\frac{3}{8}$	—	—	55	—	1	80	—	95	2	21
11	0.35	$\frac{7}{16}$	—	—	50	—	2	15	1	—	2	41
12.5	0.40	$\frac{1}{2}$	—	—	46	—	2	55	1	25	—	—
15.5	0.50	$\frac{5}{8}$	46	—	44	—	3	38	—	—	—	—
18.5	0.65	$\frac{3}{4}$	44	—	42	—	—	—	—	—	—	—
21.5	0.75	$\frac{7}{8}$	42	50	—	—	—	—	—	—	—	—
24.5	0.85	1	41	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	1.05	$1\frac{1}{4}$	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34	1.15	$1\frac{3}{8}$	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	1.25	$1\frac{1}{2}$	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Säkerhetskoppel för jernvägsvagnar
med krok och bult
Kronor 70 pr 100 kilogram.

.....% *Rabatt.*

Obs! Kettingar med exakta mått afsedda för skifva eller block tillverkas efter beställning.

Obs! Kettingar som äro utsatta för mycken slitning tillverkas af martin eller bessemerstål.

Blank Ketting.

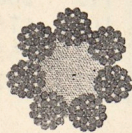
Kettingar med raka eller vridna länkar N:o		$\frac{5}{8}$	$\frac{7}{8}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{1}{2}$	
Pris pr kilo.....	Kr.	0.71	0.71	0.73	0.78	0.78	
Kettingar pr 30 mtr.....	N:o	$\frac{4}{8}$	$\frac{3}{8}$	$\frac{2}{8}$	0	1	2
Korta vridna länkar	Kr.	17.00	14.50	13.50	13.00	12.50	12.00
Långa vridna el. korta raka	»	16.50	14.00	13.00	12.50	12.25	11.75
Långa raka länkar	»	16.00	13.50	12.50	12.00	11.75	11.50
Kettingar på 30 mtr.....	N:o	3	4	5	6	7	8
Korta vridna länkar	Kr.	11.50	11.00	10.50	10.00	9.75	9.50
Långa vridna el. korta raka	»	11.25	10.75	10.25	9.75	9.50	9.25
Långa raka länkar	»	11.00	10.50	10.25	—	—	—

Rabatt vid parti.

—* JERNTRÅD. *

Ståltrådslinor,

svärtade, dragna af blank tråd.



Lin-trådens N:o E. kl.	Lin-trådens diameter i mm.	42-trådig			48-trådig			72-trådig			84-trådig			114-trådig		
		Öre pr meter	Diam. mm.	Kg. pr meter	Öre pr meter	Diam. mm.	Kg. pr meter	Öre pr meter	Diam. mm.	Kg. pr meter	Öre pr meter	Diam. mm.	Kg. pr meter	Öre pr meter	Diam. mm.	Kg. pr meter
14	2.10	101	17	1.20	136	24	1.56	175	26	2.25	212	28	2.66	283	33	3.06
15	1.78	77	15	0.95	105	20	—	138	22	1.53	162	24	—	236	27	—
16	1.63	71	13	0.77	96	18	—	125	20	1.36	148	21	—	216	25	—
17	1.46	54	12	0.60	74	16	0.70	91	18	1.15	111	19	—	152	22	—
18	1.23	40	10	0.42	55	14	—	74	15	0.80	94	16	—	128	19	1.19
19	1.06	34	9	0.33	46	12	—	57	13	0.58	71	14	0.70	101	16	0.92
20	0.94	29	8	0.23	40	11	—	47	11	0.43	57	12	0.54	81	14	0.74
21	0.82	30	6.5	0.19	41	9	—	51	10	0.36	61	11	0.41	88	12	0.53
22	0.74	30	6	0.16	41	8.5	—	51	9	0.27	61	10	0.32	88	11	0.44
23	0.67	30	5.3	0.13	41	7.5	—	51	8	0.23	61	9	0.29	88	10	0.36

Rabatt lemnas.

Hampklädda Ståltrådslinor.

Linans N:o	Linans diameter, mm.	De feta siffrorna angifva hästkrafter, som linorna öfverföra vid nedanstående hastigheter pr sekund.							Pris öre pr meter
		40	50	60	70	80	90	100	
		fots periferihastighet							
1	12	11	14	17	20	25	25	30	56
2	13	15	19	23	25	30	35	40	60
3	15.5	19	24	30	35	40	45	50	63
4	18	28	36	45	50	60	65	70	66
5	20	34	42	50	60	70	75	85	80
6	23	55	65	80	95	110	120	135	100
7	25.5	65	80	100	115	130	146	160	125

Rabatt vid parti!

Böjligt tågvirke af galvaniseradt stål.

(Flexible steel wire hawsers.)

Användes med stor fördel till bogserlinor, förtöjningar, löpande gods, kranar och ankartåg m. m.

Omkrets i engelska tum	Omkrets i millimeter	Minsta diam. å rule, postare & block, centimeter	Garanterad brottbelastning i kilogram	Garanterad brottbelastning i centner	6-faldig säkerhet i kilogram,	Arbetslast 6-faldig säkerhet	Arbetslast i centner,	Motsv. fjärd hampkläddas om- krets i eng. tum	Motsvarande kettings godlek i eng. tum	Pris öre pr meter	Pris öre pr fann (6 fot)
6	152.4	92	89400	2103	14900	350	19	1 ³ / ₄	830	1478	
5 ¹ / ₂	139.7	84	75100	1767	12510	294	17	1 ⁵ / ₈	690	1229	
5	127	76	65000	1529	10833	254	15	1 ⁷ / ₁₆	570	1015	
4 ¹ / ₂	114.3	69	39700	934	6616	155	13	1 ¹ / ₈	470	837	
4	101.6	61	30800	724	5133	120	12	1	390	695	
3 ¹ / ₂	88.9	53	24500	576	4083	96	11	1 ⁵ / ₁₆	310	552	
3 ¹ / ₄	82.5	50	21500	506	3583	84	10	1 ³ / ₁₆	290	517	
3	76.2	46	18270	430	3045	71	9	3 ³ / ₁₆	250	445	
2 ³ / ₄	69.8	42	15200	357	2533	59	8 ¹ / ₂	1 ¹ / ₁₆	220	392	
2 ¹ / ₂	63.5	38	11600	273	1933	45	7 ¹ / ₂	—	180	321	
2 ¹ / ₄	57.1	34	9250	217	1541	36	6 ¹ / ₄	5 ⁵ / ₈	148	264	
2	50.8	30	7120	167	1186	28	5 ¹ / ₂	—	135	240	
1 ³ / ₄	44.4	27	5580	131	930	22	4 ³ / ₄	9 ⁹ / ₁₆	112	200	
1 ¹ / ₂	38.1	23	4060	95	676	16	4	—	100	178	
1 ¹ / ₄	31.7	19	2540	59	423	10	3 ¹ / ₄	1 ¹ / ₂	87	155	
1	25.4	15	1775	41	295	7	2 ³ / ₄	—	71	127	

Rabatt vid parti!

Stockholm.

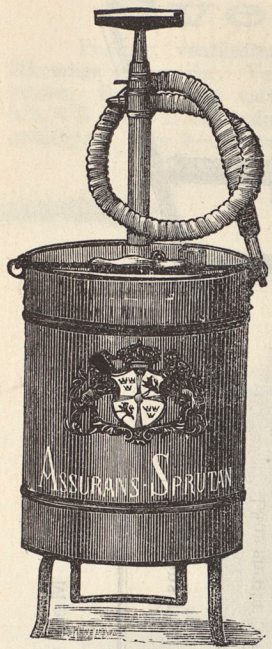
HECTOR & C:o, Skeppsbron 18, Stockholm.

slinor.

om linorna pr sekund.	Pris öre
100	100
25	30
35	40
45	50
65	70
75	85
20	135
46	160

seradt stå
ers.)
löpande gods, krazer

Pris öre	Pris öron
1 3/4	830
1 5/8	690
1 7/16	570
1 1/8	470
1	390
15/16	310
13/16	290
3/4	250
11/16	220
—	180
5/8	148
—	135
9/16	112
—	100
1/2	87
—	71



Assurans- * Sprutor.

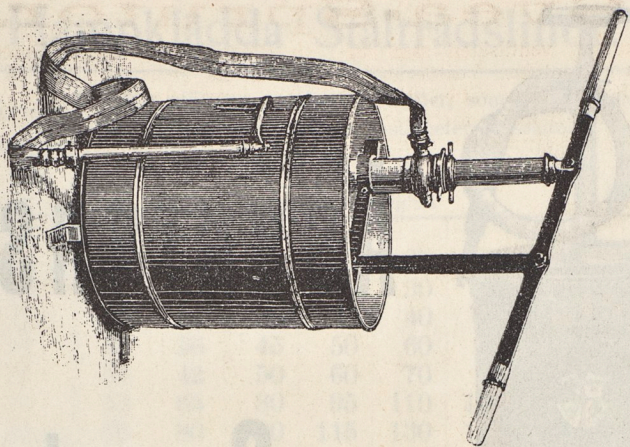
Sprutans benämning	Ger vatten i minuten liter	Strål-längd meter	Slan-gens längd cm.	Pyt-sens rymd liter	Pris Kronor Pytsen af		
					Svart-plåt	Galvani-serad plåt	Koppar
N:o 1 utan lock med fötter	18	13	74.2	19	7.—	8.—	15.—
» 1B » » » » »	18	13	74.2	24	8.—	—	—
» 1 1/2 » » » » »	23	15	74.2	24	10.—	—	—
» 01 » » utan » » »	18	13	74.2	19	—	12.—	22.—
» 02 med » » » » »	23	15	89.1	19	—	15.—	27.—
» 2 » » med » » »	23	15	89.1	19	—	17.—	27.—
» 2a utan » » » » »	27	17	89.1	28	16.—	—	—
» 2 1/2 » » » » »	50	19	89.1	32	25.—	—	40.—
» 3 med » » » » »	50	19	118.8	39	—	30.—	45.—

Rabatt vid parti.

Galvaniserade hinkar,

10 liters..... pr duss. Kr. 14.—
12 » » » 16.—

Rabatt vid parti.



Läns-Sprutor.

Med ventiler och hela pumpverket af metall.

Prima tillverkning.

Sprutans nummer	Gör val- ten i min. liter	Strål- längd meter	Sprutan rymnar liter	Arbets- styrka	Tillbehör	Pris Kronor
Läns-spruta N:o 01...	62	19	80	1 å 2 man	3 meter valsång, slang- koppling och strålrör	48
» » » 0...	70	20	96	1 å 2 »		55
» » » 1...	80	21	96	1 å 2 »		70
» » » 2...	100	23.75	130	3 å 4 »		90
Läns-spruta N:o 01, 0, 1 koniskt kar.	»	»	»	1 har dubbel härstång.		
» » »	»	»	»	2 har 2 härstångar.		

Föreskrifter om Brandsprutor enligt flere Brandstodsbolags reglementen.

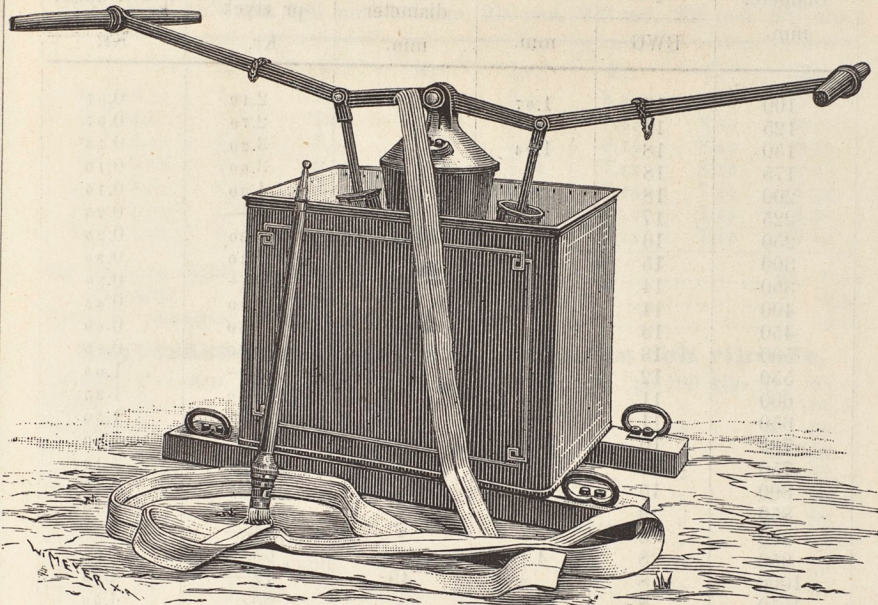
Försäkringsbelopp Kronor	Sprutans effekt		Ämplig spruta
	Liter i minuten	Strållängd i meter	
5,000 intill 10,000	13	9	Assurans-spr. N:o 1
10,000 » 15,000	26	12	» » 2 ₁
15,000 » 25,000	52	15	Läns-spruta » 1
25,000 » 50,000	52	15	» » 1
50,000 » 75,000	78	19	» » 2

För högre försäkringsbelopp erfordras större brandsprutor, hvarå priser
 och illustrationer erhållas på begäran.

Svea-Sprutor.

Pumpar, ventilsåten samt in- och utloppsfrukningar af metall. Lätt åtkomliga kulventiler. Ventilerna åtkommas genast genom att lossa på ventilhuslocken. Befrias från vatten genom att man lyfter på hvarje ventil. N:is 1, 2, 3 B, 4 B och 5 B hafva dubbelverkande pump; alla öfriga N:is äro dessutom två-cylindriga. N:is 9—12 äro försedda med sugklocka af koppar.

N:o 3.



N:o	Beskrifning	Effekt vid 60 dubbelslag pr minut, cirka			Tillbehör	Pris Kr.
		Pr minut liter	Strål- längd meter	Arbets- styrka man		
1	Med rundt kar att bära, utan sugverk	90	23	2 à 3	3 meter väfslang, slangkopp- lingar och strålrör	110
2	På kärra utan kar, med sugverk	90	23	2 à 3	2,4 meter sugslang, silkula, 3 meter väfslang, slangkopp- lingar och strålrör	175
3	Med fyrkantigt kar att bära, utan sugverk	160	23	4 à 6	6 meter väfslang, slangkopp- lingar och strålrör	200
3 B	Med rundt kar att bära, utan sugverk	105	21	3 à 4	D:o d:o	160
4	Med fyrkantigt kar att bära, med sugverk	160	23	4 à 6	3 meter sugslang, silkula, 6 meter väfslang, slang- kopplingar och strålrör	250
4 B	Med rundt kar att bära, med sugverk	105	21	3 à 4	D:o d:o	210
5	På kärra utan kar, med sugverk	160	23	4 à 6	D:o d:o	250
5 B	Med enklare kärra utan kar, med sugverk	105	21	3 à 4	D:o d:o	210

Herrgårds- & Bysprutor.

Stridsberg & Björcks, Trollhättan, välkända
CIRKULÄRSÅGAR.

Diameter mm.	Tjocklek Stubbs		Hålens diameter mm.	Pris pr styck Kr.	Extra för hvarje ökad nummer Kr.
	BWG	mm.			
100	19	1.07	18	2.10	0.07
125	19	»	»	2.70	0.07
150	18	1.24	»	3.20	0.15
175	18	»	»	3.60	0.15
200	18	»	21	4.30	0.15
225	17	1.47	»	5.—	0.25
250	16	1.65	25	5.90	0.25
300	15	1.85	»	7.30	0.30
350	14	2.10	28	9.—	0.30
400	14	»	»	10.80	0.45
450	13	2.41	31	13.50	0.60
500	13	»	32	16.25	0.75
550	12	2.76	»	19.—	1.05
600	11	3.05	34	21.50	1.35
650	11	»	»	25.—	1.50
700	10	3.40	37	30.—	1.80
750	10	»	»	34.—	2.10
800	10	»	40	40.—	2.40
850	9	3.76	»	47.—	2.70
900	9	»	»	54.—	3.15
950	8	4.19	»	65.—	3.60
1000	8	»	49	72.—	4.05
1050	8	»	»	83.—	4.50
1100	7	4.57	»	99.—	4.55
1150	7	»	»	114.—	5.40
1200	7	»	»	130.—	5.85
1250	7	»	»	160.—	6.30
1300	6	5.15	»	190.—	6.75
1350	6	»	»	220.—	7.65
1400	6	»	»	250.—	9.—
1450	6	»	»	280.—	10.80
1500	5	5.59	»	310.—	12.60
1550	5	»	»	355.—	14.40
1600	5	»	»	405.—	16.20
1650	5	»	»	480.—	18.—
1700	5	»	»	550.—	19.80
1750	4	6.05	»	630.—	21.60

Cirkulärsågar för sågning af jern och stål kallt.

Pris 75 % högre mot vanliga cirkulärsågar, då sågar slipas tunna mot centrum, för att ej fastna.

När sågar beställas, torde uppgifvas diametern af sågen och centrum, tjocklek samt den slags metall, som skall sågas. — *Obs.!* BWG betyder engelska trådlyran öfver allt der det förekommer.

Stridsberg & Björcks, Trollhättan, välkända
Ramsågblad, slipade och härdade.

Pr meter.

Tjocklek		B r e d d						
BWG	mm.	173 mm.	186 mm.	198 mm.	210 mm.	222 mm.	235 mm.	247 mm.
		Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
6	5.15	7.45	7.80	8.10	8.45	8.80	9.15	9.50
7	4.57	7.10	7.45	7.80	8.10	8.45	8.80	9.15
8	4.19	6.75	7.10	7.45	7.80	8.10	8.45	8.80
9	3.76	6.40	6.75	7.10	7.45	7.80	8.10	8.45
10	3.40	6.05	6.40	6.75	7.10	7.45	7.80	8.10
11	3.05	5.75	6.05	6.40	6.75	7.10	7.45	7.80
12	2.76	5.40	5.75	6.05	6.40	6.75	7.10	7.45

För oslipade sågblad minskas pr meter med..... Kr. 0.65
 » ohärdade » » » » » » » » » » 0.50
 Extra för pånagling af sträckplåtar (a), pr blad » 0.70

Sågbladsämnen, ohärdade, otandade och riktade.

Oslipade 2.10 mm. = 14 B. W. G. pr 100 kilo Kr. 95.—
 Slipade 2.10 » = 14 » » » 105.—
 Oslipade 2.41 mm. = 13 » » » 90.—
 Slipade 2.41 » = 13 » » » 102.—
 Oslipade 2.76 » = 12 » » » 87.—
 Slipade 2.76 » = 12 » » » 99.—
 Oslipade 3.05 » = 11 » » » 82.—
 Slipade 3.05 » = 11 » » » 94.—
 Oslipade 3.9 mm. à 4.64 mm. » » 75.—
 Slipade 3.9 » à 4.64 » » » 87.—

Sågbladsämnen under N:o 14 B. W. G. debiteras såsom för tandade, med
 afdrag af 50 öre pr meter. — Extra för härdning 75 öre pr blad.

Tunnare Ramsågblad af Diamantstål,
 tandade, härdade och slipade. Pr meter.

Tjocklek		B r e d d							
BWG	mm.	74 mm.	87 mm.	99 mm.	111 mm.	124 mm.	136 mm.	148 mm.	161 mm.
		Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
13	2.41	3.90	4.05	4.20	4.40	4.55	4.75	4.90	5.05
14	2.10	3.70	3.90	4.05	4.20	4.40	4.55	4.75	4.90
15	1.85	3.55	3.70	3.90	4.05	4.20	4.40	4.55	4.75
16	1.65	3.40	3.55	3.70	3.90	4.05	4.20	4.40	4.55
17	1.47	3.20	3.40	3.55	3.70	3.90	4.05	4.20	4.40

Omtandning och riktning af gamla Ramsågblad
 pr meter Kronor 0.50. — Filning och skrånkning pr meter Kronor 0.50.

Fagersta Bruks

välkända

CIRKULÄRSÅGAR.

Diameter		Tjocklek		Pris pr st. Kronor	Extra för hvarje ökad nummer netto Kronor
i verktrum	i millimeter	BWG	millimeter		
4	100	19	1.06	2.10	0.07
5	124	19	1.06	2.70	0.07
6	148	18	1.23	3.20	0.15
7	174	18	1.23	3.60	0.15
8	198	18	1.23	4.30	0.15
9	223	17	1.46	5.—	0.25
10	248	16	1.63	6.40	0.25
12	296	15	1.78	7.30	0.30
14	346	14	2.10	9.—	0.30
16	396	14	2.10	10.80	0.45
18	446	13	2.33	13.50	0.60
20	495	13	2.33	16.25	0.75
22	544	12	2.8	19.—	1.05
24	594	11	3.2	21.50	1.35
26	644	11	3.2	25.—	1.50
28	692	10	3.4	30.—	1.80
30	742	10	3.4	34.—	2.10
32	792	10	3.4	40.—	2.40
34	840	9	3.7	47.—	2.70
36	890	9	3.7	54.—	3.15
38	940	8	4.1	65.—	3.60
40	990	8	4.1	72.—	4.05
42	1040	8	4.1	83.—	4.50
44	1090	7	4.6	99.—	4.95
46	1138	7	4.6	114.—	5.40
48	1188	7	4.6	130.—	5.85
50	1238	7	4.6	160.—	6.30
52	1286	6	5.1	190.—	6.75
54	1335	6	5.1	220.—	7.65
56	1385	6	5.1	250.—	9.—
58	1435	6	5.1	280.—	10.80
60	1484	5	5.6	310.—	12.60
62	1534	5	5.6	355.—	14.40
64	1584	5	5.6	405.—	16.20
66	1632	5	5.6	480.—	18.—
68	1682	5	5.6	555.—	19.80
70	1732	4	6.0	630.—	21.60

Fagersta Bruks välkända Ramsågblad, slipade och härdade.

Pris pr fot = 297 mm.

Tjocklek		B r e d d						
BWG	mm.	7" = 173 mm.	7½" = 186 mm.	8" = 198 mm.	8½" = 210 mm.	9" = 222 mm.	9½" = 235 mm.	10" = 247 mm.
		Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
6	5.1	2.20	2.30	2.40	2.50	2.60	2.70	2.80
7	4.6	2.10	2.20	2.30	2.40	2.50	2.60	2.70
8	4.1	2.—	2.10	2.20	2.30	2.40	2.50	2.60
9	3.7	1.90	2.—	2.10	2.20	2.30	2.40	2.50
10	3.4	1.80	1.90	2.—	2.10	2.20	2.30	2.40
11	3.2	1.70	1.80	1.90	2.—	2.10	2.20	2.30
12	2.8	1.60	1.70	1.80	1.90	2.—	2.10	2.20

För oslipade sågblad minskas pr fot med Kr. 0.20
 » ohärdade » » » » 0.15
 Extra för pånging af sträckplåtar, pr blad netto » 0.70

Ohärdade Sågbladsämnen,

Otandade och riktade.

	Kr.
Oslipade 3/32" (2.32 mm.) tjocka pr 100 kg.	87.—
Slipade » (») » »	99.—
Oslipade 1/8" (3.12 mm.) » »	82.—
Slipade » (») » »	94.—
Oslipade 3/32" (3.9 mm.) ä 3/16" (4.64 mm.) tjocka..... »	75.—
Slipade » (») » » (») » »	87.—

Härdning extra 15 öre pr fot.
Obs.! Tunnare Sågbladsämnen än 3/32" (2.32 mm.) debiteras som sågblad med
 afdrag af 15 öre pr fot för tandning.

Tunnare Ramsågblad af Specialstål,

tandade, härdade och slipade, pr fot = 297 mm.

Tjocklek		B r e d d									
BWG	mm.	3" = 74 mm.	3½" = 87 mm.	4" = 99 mm.	4½" = 111 mm.	5" = 124 mm.	5½" = 136 mm.	6" = 148 mm.	6½" = 161 mm.	7" = 172 mm.	7½" = 185 mm.
		Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
13	2.33	1.15	1.20	1.25	1.30	1.35	1.40	1.45	1.50	1.55	1.60
14	2.10	1.10	1.15	1.20	1.25	1.30	1.35	1.40	1.45	1.50	1.55
15	1.78	1.05	1.10	1.15	1.20	1.25	1.30	1.35	1.40	1.45	1.50
16	1.63	1.—	1.05	1.10	1.15	1.20	1.25	1.30	1.35	1.40	1.45
17	1.46	0.95	1.—	1.05	1.10	1.15	1.20	1.25	1.30	1.35	1.40

Omtandning och riktning af gamla Ramsågblad, pr fot Kr. 0.15.

FILAR

af bästa Svenska tillverkning.

Längd i tum	5	6	7	8	9	10	11	12
Flata, engradiga pr puss. Kr.	—	7.90	9.30	10.80	12.20	15.30	18.00	21.60
Trekant., » » »	5.—	6.80	8.60	10.80	14.—	—	—	—
Ved- & kantsågsfilar » »	6.60	8.—	9.80	12.—	—	—	—	—

Rabatt beviljas.

Smergelskifvor. Smergel, Smergelpapper & Smergelduk

Kr. 6.50 pr 100 ark.

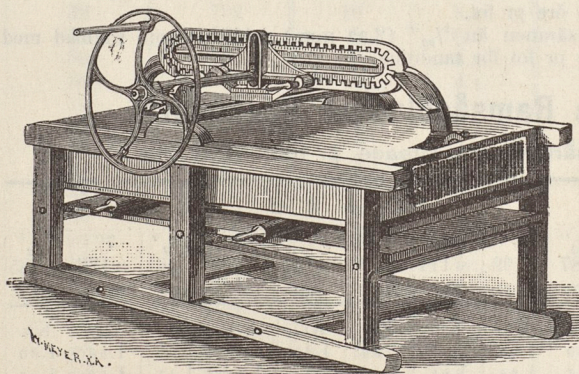
STÅLRÄLS

för Sågverk, Tegelbruk, Jernverk, Grufvor etc.
vägande cirka 6 och 8 kg. pr meter af utmärkta sektioner.

ISSKÅP, solida och billiga, till pris från 24—68 Kr.

Mekaniska Vef-Manglar,

med skifvor af förbättrad konstruktion, lättgående och solida.



Särdeles enkla och lättskötta samt dragas med lätthet af en person. När mangellådan skall resas i någondera af ändarne, sker detta automatiskt och den fastläses lätt och säkert. Vefningen sker alltid åt samma håll. I priset ingår 3 rullar, hvilka medfölja manglarna, men inga tyngder.

	Med träskifvor	Med underskifva af sten	Med såväl öfver- som underskifva af sten
Pris..... Kr.	205.—	260.—	335.—

Manglar med valsar.

Dessa maskiner kunna begagnas såväl till vridmaskiner som till manglar. I förra fallet böra valsarne ej genast efter begagnandet utsättas för allt för stark värme eller torka; i sednare fallet böra valsarne omlindas med en fuktig duk så att de svälla och fördjupningarne försvinna. Till manglarne medfölja 2:ne träskifvor, hvilka placerade en å hvardera sidan bilda ett bord.

Specifikation och pris.

Valsarnes längd.....	610 mm. (24")	660 mm. (26")	760 mm. (30")
Pris med fyrklufna prima lönnvalsar pr st. Kr.	45.—	50.—	60.—

Manglar med pockenholzvalsar levereras till 10 à 15 Kr. högre pris.

Klädoridningsmaskiner

med ställning af galvaniseradt jern.

Valsarne hafva synnerligen tjockt gummi af 1:ma qualité.

Prislista.

Valsarnes längd mm.	250	300	350	400
Pris pr st. Kr.	10.—	13.—	16.50	21.50
Reserv-Valsar pr st. »	6.—	7.—	9.—	12.—

TVÄTTBRÄDEN..... pr dussin Kr. 6.25.

VASELIN.

Rå-Vaselin [mörk]

(läderfett och hofsmörja):

i Fat	om cirka 200 kg.,	pr kg.	Kr. 0.60
i Fjerdingar	» 50 & 25 »	»	» 0.70
i Bleckburkar	» 5 »	»	» 0.80
i »	» 2 »	»	» 0.90
i »	» 1 »	»	» 1.10
i »	» 1/2 »	»	» 1.35
i »	» 1/4 »	»	» 1.60

Gul Vaselin

(läder- och vapenfett):

i Fjerdingar	om c:a 25 kg.,	pr kg.	Kr. 0.90
i Bleckburkar	» 5 »	»	» 1.15
i »	» 2 »	»	» 1.30
i »	» 1 »	»	» 1.50
i »	» 1/2 »	»	» 1.70
i »	» 1/4 »	»	» 2.20

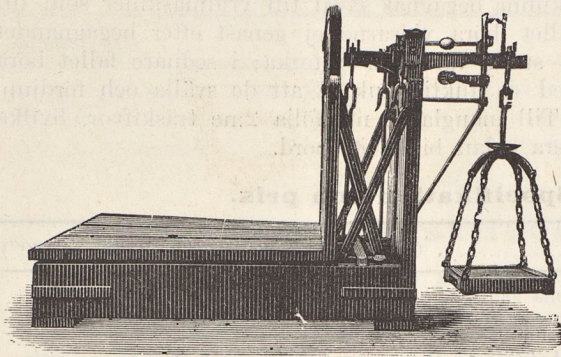
Hvit Vaselin för medicinska behof.

Rabatt lemnas.

Lindells patenterade Decimalvågar.

Prima Dubbla Decimalvågar.

Med Lindells nedsläppningsapparat.



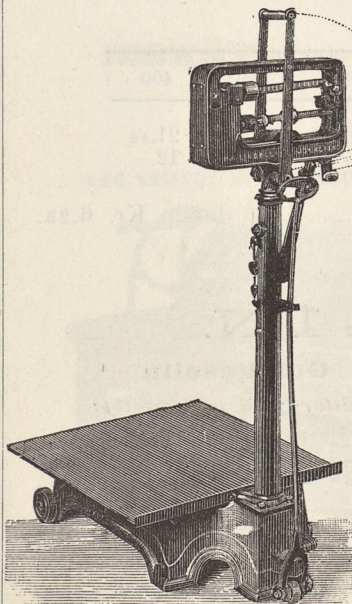
Bärkraft kilo	Pris Kr.
50	23.50
100	28.—
150	32.25
200	35.25
250	37.50
300	45.50
400	48.50
500	56.50
700	81.—
900	113.—
1100	147.—

Enkla Decimalvågar.

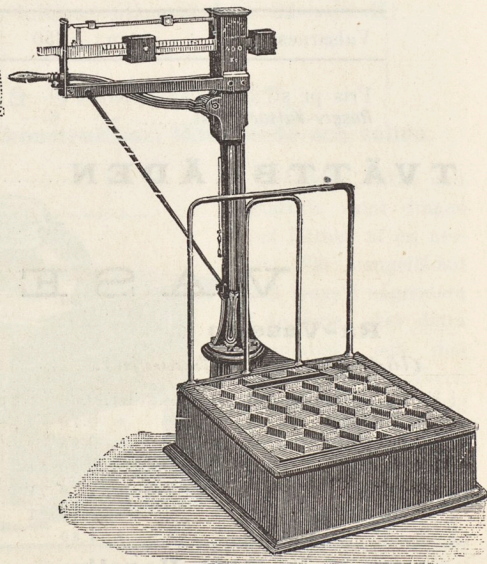
Bärkraft	kilo	50	100	150	200	250	300	400	500
Pris: utan nedsläppning ...	Kr.	16.—	17.60	19.—	19.80	22.—	24.20	29.25	32.50
» med Lindells d.o.....	»	17.60	19.—	20.50	22.—	24.20	27.10	32.50	36.65

Mejerivåg.

Centecimalvåg.

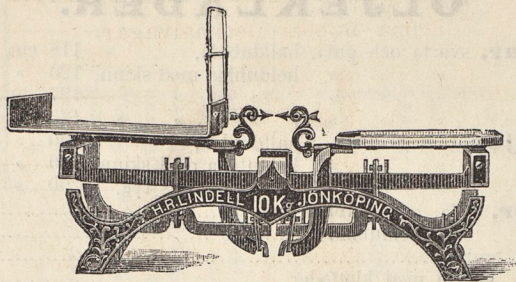


Kg. 100 med nedsläppning Kr. 117.—
 » 100 utan » » 98.—



Kg. 250 500 1000
 Kr. 176.— 206.— 295.—

Taffel-Vågar.



Extra prima kvalitet och utstyrel.

Pris pr stycke krönta och emballerade i hela lådor.

Märke	Bärkraft	kg.	1	3	5	10	15	20
AT	1 jern och 1 flat messingsskål eller							
BT	1 » » 1 » porslinsskål eller							
CT	1 » » 1 rund messingsskål Kr.		—	—	14.—	16.—	21.—	24.—
DT	2 porslinsskålar eller							
ET	2 runda messingsskålar	Kr.	12.50	14.—	15.50	21.—	23.—	27.—

Krönta Jernvigrer.

Benämning	Hektogram			Kilogram						
	1	2	5	1	2	5	10	20	50	100
Pris	Kr. 0.20	0.25	0.30	0.40	0.60	1.20	2.15	4.—	9.35	17.50

Krönta Messingsvigrer,

i satser innehållande:

388 gram utan träplatta Kr. 1.65 | 610 gram utan träplatta Kr. 2.50
 D:o med d:o » 1.85 | D:o med d:o » 2.75

Styckepriiser.

1 2 5 10 20 50 gr. 1 2 5 kg. 1 2 5 kg.
 0.15 0.17 0.20 0.22 0.25 0.30 0.40 0.55 1.30 2.25 3.50 8.— Kr.

Krönta Kubiska Målkärl af trä.

Benämning	Decil.	L i t e r					Hektoliter med beslag			
		1	2	5	10	20	50	1	1½	2
Pris	Kr. 0.50	0.65	0.75	0.95	1.55	1.90	3.—	8.—	9.75	11.50

Krönta Målkärl af plåt.

Benämning	Centiliter	Deciliter			L i t e r					
		5	1	2	5	1	2	5	10	20
Rymd										
Cylindriska	0.40	0.45	0.50	0.60	0.75	1.10	2.25	4.50	8.—	
Koniska	0.45	0.50	0.60	0.75	1.—	1.25	2.50	6.—	9.50	
Koniska af förtennt kopparplåt	0.90	1.—	1.50	2.25	3.50	5.—	8.—	15.—	20.—	
Cylindriska af rent tenn	1.55	2.25	2.50	3.75	6.—	8.50	—	—	—	

Artificiella Gödningsämnen.

Märke		Pris pr 100 kilog.	
		hösten 1896	
		Kr. öre	Kr. öre
E	Superfosfat	5	30
B	Superfosfat	7	10
Q	Mossgödnings	5	80
NN	Rotfruktsgödnings	8	20
G	Amoniak Superfosfat	10	80
O	Sur fosforsur kalk	6	50
H	Sill-Guano, innehållande 4 å 4½ % fosforsyra, 10 % qväfve och 1,5 % rent kali.....	10	80
J	Sill-Guano-Superfosfat, innehållande 12 % fosforsyra, 5 % qväfve och 0,75 % rent kali.....	9	40
X	Svafvelsyrad Kalimagnesia N:o 1, med 15 % kali.....	5	60
XX	» 2, (Kainit), med 12 % kali.....	4	50
W	Koncentrerad Kaligödnings med 37 % kali.....	13	—
T	Svafvelsyrad Amoniak, innehållande 20 % qväfve; dagens pris.		
U	Chili-Salpeter, innehållande cirka 16 % qväfve, (95 % salpetersyr. nätron); dagens pris.		
S	1:ma ångprepareradt Benmjöl, cirka 27 % fosforsyra, 2 å 2½ % qväfve.....	8	80
Y	Thomasfosfat, cirka 17 å 20 % fosforsyra, 75—85 % finmjöl.....	4	10
Z	Superfosfat-Gips (inströgödnings).....	2	—
	Dyngerkalk med 98 % ren kolsyrad kalk.....	2	50

Allt bruttovigt med fria säckar. Rabatt vid parti.

Varorna afsändas på requirentens risk och räkning; vi ansvara icke för den skada eller underligt, som genom vårdslös behandling af säckarne under transporten möjligen kan uppstå.

RAPSKAKOR, LINFRÖKAKOR, SOLROSFRÖKAKOR.
Jordnötskakor, Foderbenmjöl, Hösalt och Stensalt.

Mejerikärl

af förtennt prima svensk stålplåt.

	Kr.	öre		Kr.	öre
Transportflaskor, 50 liters	11	50	Mjölkkylare, 50 liters.....	8	75
» 40 »	9	50	» 40 »	7	—
» 30 »	8	50	» 30 »	6	—
» 25 »	7	50	» 25 »	5	—
» 20 »	6	—	» 20 »	4	25
» 15 »	5	50	» 15 »	2	75
» 10 »	4	25	Mjolkstäfvor, 10 »	2	75
» 8 »	3	75	» 8 »	2	25
» 5 »	3	50	Mjolkspannar, 10 »	2	25
» 4 »	3	—	» 8 »	2	—
» 2 »	2	—	» 5 »	1	75
Mjölkmätare, 50 »	14	—	Mjölksilar		
» 20 »	9	50	Skumskopor		
» 10 »	6	—	m. m., m. m.		

Mejeripreparater.

Concentr. flytande Smörfärg.

	I parti.	I minut.
På $\frac{1}{1}$ ankare, c:a 40 liter	Kr. 1.80	2.25 pr liter
» $\frac{1}{2}$ » » 20 »	» 1.80	2.25 » »
» 6 liter bleckkärl	» 11.20	14.00 » kärl
» 2 » glasflaskor.....	» 3.80	4.75 » flaska
» 1 » »	» 2.00	2.50 » »
» $\frac{1}{2}$ » »	» 1.10	1.40 » »
» $\frac{1}{4}$ » »	» 0.60	0.75 » »
» $\frac{1}{8}$ » »	» 0.33	0.42 » »
» $\frac{1}{16}$ » »	» 0.22	0.28 » »

Ostlöpe-Extrakt.

	I parti.	I minut.
På $\frac{1}{1}$ ankare, c:a 40 liter	Kr. 1.20	1.50 pr liter
» $\frac{1}{2}$ » » 20 »	» 1.20	1.50 » »
» 2 liter glasflaskor.....	» 2.80	3.50 » flaska
» 1 » »	» 1.50	1.85 » »
» $\frac{1}{2}$ » »	» 0.85	1.10 » »
» $\frac{1}{4}$ » »	» 0.48	0.60 » »
» $\frac{1}{8}$ » »	» 0.27	0.35 » »
» $\frac{1}{16}$ » »	» 0.18	0.22 » »

Concentrerad flytande Ostfärg.

Af guldgul färg som Edamerost.

	I parti.	I minut.
På $\frac{1}{1}$ ankare, c:a 40 liter	Kr. 0.85	1.05 pr liter
» $\frac{1}{2}$ » » 20 »	» 0.85	1.05 » »
» $\frac{1}{4}$ » » 15 »	» 0.85	1.05 » »
» 2 liter glasflaskor.....	» 2.10	2.65 » flaska
» 1 » »	» 1.15	1.45 » »
» $\frac{1}{2}$ » »	» 0.65	0.80 » »
» $\frac{1}{4}$ » »	» 0.40	0.50 » »
» $\frac{1}{8}$ » »	» 0.25	0.30 » »

SMÖR- och OSTDUK samt SMÖRPAPPER.

KUMMIN och NEJLIKOR.

SMÖRDRITTLAR. SMÖRSALT.

MJÖLKKÄRLSBORSTAR och BORSTAR, alla slag.



GLYCERINBAD.

I dosor om $\frac{1}{2}$ kilo	å Kr. 0.75 pr st.
» » 1 »	» » 1.30 »
» » 2 »	» » 2.50 »
» » 5 »	» » 5.65 »
» » 10 »	» » 10.75 »

Bruksanvisning å hvarje kärl.



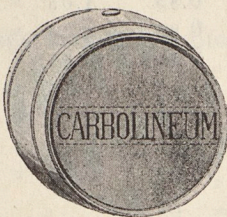
**RAPSKAKOR, LINFRÖKAKOR,
JORDNÖTSKAKOR, SOLROSFRÖKAKOR,
STENSALT och HÖSALT,**

FODERBENMJÖL.

Priser på begäran.



Äkta Carbolineum.



OBS! Oljan bör alltid skakas före afhällningen, eller omröras genom fatets sprundhål.

Ehuruväl användandet af kemiska ämnen till impregnering af trä mot röta, maskstyg och andra skadliga inflytelser af väderlek och ålder under de senaste åren väsentligen har ökats, så återstår dock i detta afseende mycket att göra för samfundets gagn.

Främsta rummet bland de till konservering af trä lämpliga medlen intager obestriddigen **Carbolineum**.

Äkta Carbolineum

är **bevisligen** det *yyppersta* af alla hittills kända träkonserverings- och träimpregneringspreparater! Det skyddar absolut emot röta, svamp, mask etc., **samt är 4 à 5 gånger drygare än tjära**. Det förebygger fukt uti murar, gifver det bestruckna föremålet ett vackert utseende och stor hållbarhet, är ett mycket billigt bestrykningsämne och **uppfyller alla de fördringar man kan ställa på ett yyperligt träkonserverings-, anstryknings- och impregneringspreparat.**

Äkta Carbolineum är icke eldfarligt.

Äkta Carbolineum är till följd af sin stora fetthalt och *viscositet* mycket *billigt* att använda.

Behandlas **Carbolineum** rätt (enllgt anvisningen), så strykes med ett kilogram sådant lika stor yta, som med cirka 5 kg. tjära.

Carbolineum uppvärms lätt i en jerngryta öfver jemneld eller genom att i oljan kasta glödgade stenar.

Carbolineum torkar i fria luften på cirka 24 timmar, i instängda rum på cirka 8 dagar, hvilken tidrymd likväl genom stark ventilation kan betydligt förkortas. Anstrykning bör icke företagas under den tid solen bränner hetast, utan bör man beräkna att alltid arbeta i skuggan. Penslarne, som användas, må vara surrade med garn eller metalltråd, och få håren *icke* vara fästa med beck eller harts, emedan dessa ämnen lösas af **Carbolineum**.

Carbolineum har en mycket hög specifik vikt (1.142) och hög kokpunkt (300° C.), så att den tränger in i träet, bortskjuter och afdustar allt vatten, som finnes deruti, och sjelf tränger in i träets innersta och finaste porer, sålunda åstadkommande en *fullständig impregnering*.

Carbolineum visar vid påstrykning en gulgrön färgton, hvilken genom oxidering i luften öfvergår till en vacker mahognibrun färg, hvarigenom träporerna framträda.

Carbolineum har äfven mycket stor antiseptisk förmåga och dödar fullständigt allt animaliskt och vegetabiliskt lif: insekter, svampar, hvilka eljest åstadkomma skada i virket, samt hindrar förruttelse. Den fördrifver all ohyra, råttor och möss.

Till c:a 6 qv.-meters yta behöfves endast 1 kg. **Carbolineum**. Vid användandet af **Carbolineum** får icke endast tagas i betraktande den

stora besparing af trä (genom god impregnering kan vanligt furuvirke blifva lika varaktigt som ekvirke), utan äfven af den stora besparing af tid och arbete man ernår genom att undslippa den eljest ofta återkommande lagningen af redskap och dyligt.

Carbolineum användes med stor fördel på alla trähus. Vid nybyggnader och i stallar, för preparering af fundament, bjelklag, spåntak, virket i magasin, källare, golf, fönsterkarmar, dörrar, portar, trappor, stängsel, murar etc. etc.

Vid landtbruket för åkerbruksredskap, köror, pumpar, krubbor etc. I stallar fördrifver den de för kreaturen plågsamma insekterna.

Vid jernvägsbyggnader och af jernvägsbolag för impregnering af sleepers, broar, bottnar och sidor af lastvagnar, inhägnader, pålar m. m.

Af skepps- och båtbyggare samt skeppsredare till bestyckning af master och rundhult, bordläggning, timmer och garnering, (obs. att **Carbolineum** kan blandas och strykas i vanlig oljefärg), däck, tågverk, pressenningar o. s. v.

I bryggerier, sockerbruk etc., der den starka utvecklingen af vattenångor inverkar förstörande på alla träfremål, är **Carbolineum** nästan oundgänglig.

Priset är:

i fat om c:a 190 å 200 kg. 30 öre pr kg., i mindre kärl 33 öre pr kg.

Rabatt vid parti.

☞ De bästa intyg finnas. ☞

Condenserad Mjök



från The Norwegian Milk Condensing Co., Lim. (Norge).

Concentrerad, naturlig Mjök
utan någon som helst tillsättning.

Garanteras hållbar
i alla klimat.

Beskrifning och intyg
på begäran.

Generalagenter: HECTOR & C:o, Skeppsbron 18, Stockholm.

REGISTER.

	Sid.		Sid.		Sid.
A dhäsionsfett.....	7	Dref.....	2	Hästregntäcken.....	3
Alun.....	2	Dynamoolja.....	6	Hästskor.....	27
Alunskiffermjöl.....	2	Dyngerkalk.....	43	Hästkosöm.....	27
Armatyr för vattenled- ningar.....	21	E aglepackning.....	13	Hösalt.....	43, 45
Artificiella gödnings- ämnen.....	43	Ekspik.....	24	I mperialolja.....	6
Asbestonit.....	13	Eldfast lera.....	19	Isoleringsmateriel.....	16
Asbestpackning.....	13	Eldfast tegel.....	18, 19	Isskåp.....	38
Asbestpapp.....	13	Engelska kärnläderrem- mar.....	8	J enkinspackning.....	13
Asbestplattor.....	13	F ast Maskinsmörja... ..	7	Jern.....	26
Asbestsnören.....	13	Fernissor.....	42	Jernramar med silar... ..	21
Asfalt.....	2	Foderbenmjöl.....	43, 45	Jernrör.....	17
Asfaltfjernissa.....	3	Foderkakor.....	43, 45	Jernskotift.....	23
Asfaltförhyningspapp... ..	5	Filar.....	38	Jerntråd.....	28
Asfalt isoleringspappfilt	5	Flinta.....	42	Jernvigtur.....	41
Asfaltspik.....	26	Furuspik.....	23, 24	Jordnötskakor.....	43, 45
Asfalt takpapp.....	5	Fältspat.....	42	K abelgarn.....	2
Asfalttjära.....	3	Förhyningspapp.....	4, 5	Kalk.....	2
Assuranssprutor.....	31	G alvaniserade hinkar	31	Kamelhärremmar.....	10
Assuranssprutslangor... ..	15	Gips.....	2	Kaolinlera.....	42
B alataremmar.....	11	Gipsspik.....	26	Karbolinolja.....	3
Beck.....	3	Gjutgods.....	26	Karbolcalc.....	3
Benmjöl.....	43	Gjutjernrör.....	21	Kautschukventiler.....	12
Bindgarn.....	2	Glas.....	2	Kedjeremmar.....	8
Blank ketting.....	28	Glasrör.....	16	Ketting.....	27, 28
Blockpackning.....	13	Glassmörjkoppar.....	15	Kimrök.....	2
Blyhvit.....	2	Glycerinbad.....	45	Klimplera.....	19
Bomolja.....	6	Golfpapp.....	4	Klisterpapper.....	5
Bomsmiden.....	28	Gotlands slipstenar... ..	4	Klorkalk.....	3
Bomullsremmar, sydda D:o, helväfda... ..	9 10	Goudron.....	2	Klädvriddningsmaskiner..	39
Bomullstrassel.....	7	Gräfspadar.....	27	Kopalfjernissa.....	42
Borstar.....	45	Gummiplattor.....	12	Kopparnitar med brickor	12
Brandhinkar.....	31	Gummiremmar.....	11	Korkmattor.....	42
Brandstodsbolagens reg- lementen om sprutor	32	Gummiringar.....	16	Kraftledningslinor... ..	29, 30
Brunnar.....	21	Gummislangar.....	15	Kranar.....	17
Buffalo Remfästen.....	12	Gummivaror.....	12	Kreosotjernissa.....	3
Bysprutor.....	33	Gummi ventiler.....	12	Kreosotolja.....	3
Böjligt tågvirke.....	30	Gödningsämnen.....	43	Krita.....	2
C arbolineum.....	46, 47	H ampklädda ståltråds- linor.....	30	Krollspint.....	2
Cement.....	2	Hampslangor.....	14	Kronbeck.....	3
Cementin.....	16	Harris remlås.....	12	Krontjära.....	3
Centecimalvägar.....	40	Hartz.....	2	Krubbor.....	20
Cirkulärsågar.....	34, 36	Hartzoljefärger.....	2	Kuggjulssmörja.....	7
Condenserad mjölk... ..	47	Helväfda Bomullsremmar	10	Kummin.....	45
Consistensfett.....	7	Herrgårdssprutor.....	33	L andbruksredskap... ..	27
Cylinderoljor.....	6	Hofsmörja.....	39	Lera.....	18, 19
D ecimalvägar.....	40	Holl. klimplera.....	19	Lerbrunnar.....	20, 21
Dinastegel.....	19	Holst. sand.....	42	Lerrör.....	20, 21
		Hvalolja.....	6	Liar.....	27
		Härremmar.....	10	Lim.....	2
				Linfrökakor.....	43, 45
				Linolja.....	2

	Sid.		Sid.		Sid.
Lumpapp	4	Ramsågblad	35, 37	Svafvel	2
Läderfett	39	Rapskakor	43, 45	Svartolja	6
Läderremmar	8	Reddaway's Kamelhår- remmar	10	Sveasprutor	33
Läderslangar	15	Regnbyxor	42	Sydvestar	42
Lädersnören	12	Regnkavajer, Regnrockar	42	Syremmar	7
Länssprutor	32	Remfästen	12	Sågblad	34—36
M adiefett	7	Remlås	12	Sågbladsämnen	35, 37
Manglar	38, 39	Remläder	7	Sågfilrar	38
Manlockspackning	13	Remmar	8—11	Sågklingor	34, 36
Marinolja	6	Remskrufvar	12	Säckar	2
Maskinolja	6	Remsmörja	7	T affelvägar	41
Maskinpackningar	13	Remvax	7	Takfärg	3
Maskinremmar	8—11	Rofolja	6	Taklack	3
Mejeriförkläden	42	Rysk Maskinolja	6	Takpapp	5
Mejerikärl	44	Råhudremmar	8	Takpappsolja	3
Mejeripreparater	44, 45	Rödfärg	2	Takspånsfernissa	3
Mejerivågar	40	Rör & Rördelar 17, 20,	21	Takspånsolja	3
Mek. Vefmanglar	38	S altgl. lerrör	20	Taktjäror	3
Messingsvigt	41	» brunnar	21	Talg	7
Millvallolja	6	Separatorolja	6	Talkpackningar	13
Mjök. kondenserad	47	Skandiaremman	9	Tegel, eldfast	18, 19
Mjökkärleksborstar	45	Skostift	23	Terpentin	2
Modellspek	23	Skrufvar	26	Tjära & Tjärolja	3
Målkärl af trä	41	Skyfflar	27	Transportflaskor	44
» af plåt	41	Slamfärger	2	Trassel	7
Mönja	2	Slangar	14, 15	Triumf, Madiefett	7
N ejlikor	45	Stipstenar	4	Trådspik	25
O ljekakor	43, 45	Smergel & Smergelduk	38	Trätjära	3
Oljekläder	42	Smergelpapper	38	Tubrensare	16
Oljor	6	Smergelskifvor	38	Tuckspackning	13
Orange Tan Läderremmar	8	Smidd spik	24	Turbinolja	6
Ostduk	45	Smördrittlar	45	Tvättbräden	39
Ostfärg	45	Smörduk	45	Tågvirke	2, 30
Ostlöpe Extrakt	44	Smörfärg	44	Täckremsor	5
Oxskosöm	27	Smörjkannor	15	V agnsmörja	4
P ackningar	13	Smörjkoppar, Stauffers	7	Valvoline	6
Pansarfärg	2	D:o , glas	15	Vapenfett	39
Papp	4, 5	Smörpapper	45	Varnish	3
Pappspik	26	Smörsalt	45	Vaselin	39
Paragonpackning	13	Soda	2	Vedsågar	34—37
Patenterad Takspånsolja	3	Solrosfrökakor	43, 45	Vefmanglar	38, 39
Patent Orange Tan Läder- remmar	8	Spik	22—26	Ventiler af gummi	12
Piplera	19	Sprutor	31—33	Vigter	41
Plåt	26	Spännpapper	5	Vitriol	2
Pistonpackning	13	Stauffers smörjkoppar ..	7	Vulcanolja	6
Pressenningar	3	Stenkolstjära	3	Vulcanasbestonitplatta ..	13
Pressningsduk	3	Stensalt	43, 45	Vågar	40, 41
Pressningssmörja	3	Stål	26	Väflangar	14
Pumpar	21	Stålbrodd	27	Väggpapp	4, 5
Puttsdukar	7	Stålräls	38	X erotine	42
Putspomada	7	Stålspett	27	Z inkhvitt	2
Pyrosin	19	Ståltrådslinor	29, 30	Å ngpannefiltar	16
Q vartz	42	Stängseltråd	27	Ångpanneglasrör	16
				Ö fverstycken t. brunnar	21

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100