

December 1899

W

Falu Gjuteri &
Mekaniska Verkstad

Ur KB:s samlingar

Digitaliserad år 2013



National Library
of Sweden

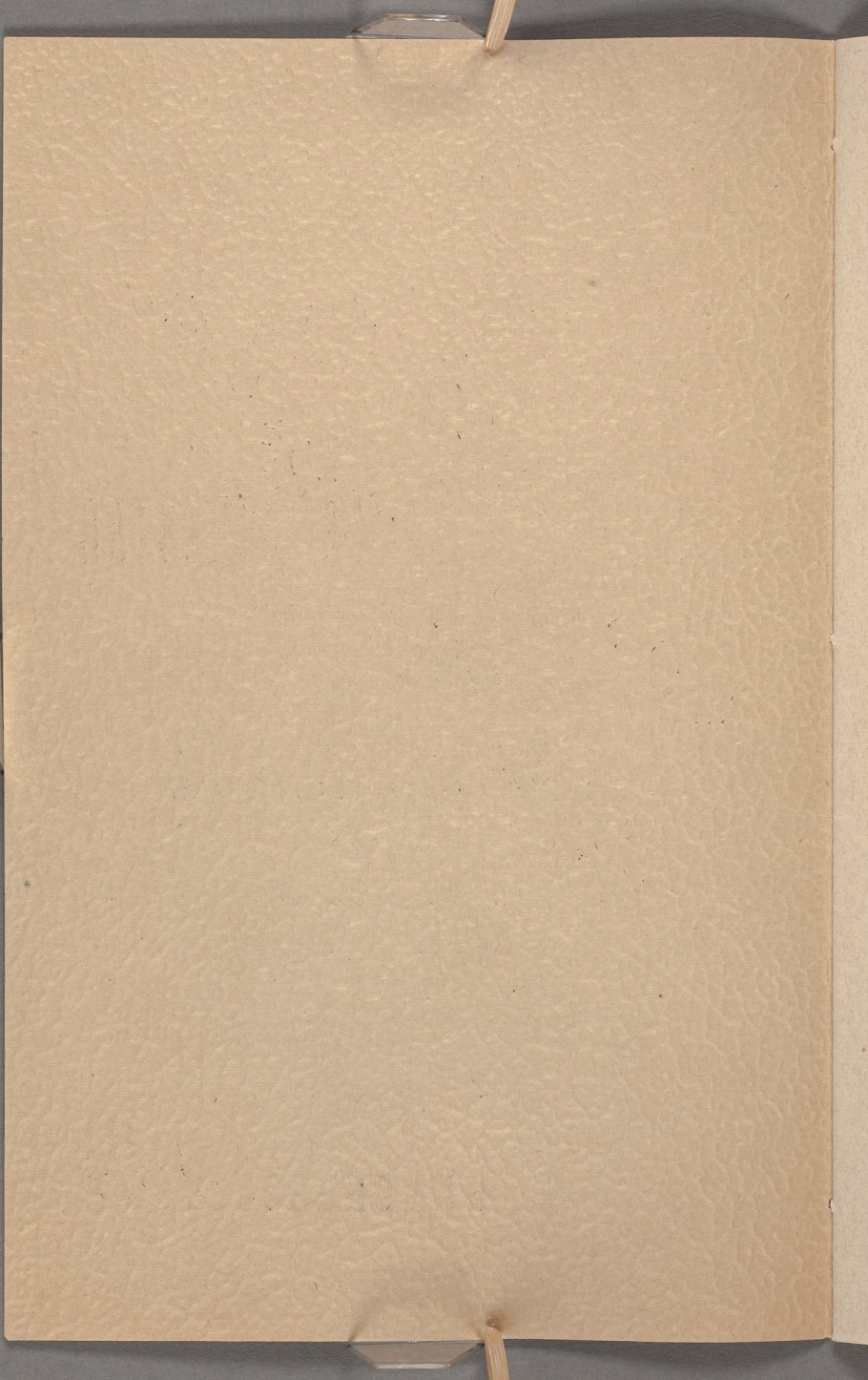
PRISKURANT Å
HANDELSGJUTGODS

December 1899

W

Falu Gjuteri &
Mekaniska Verkstad

PRISKURANT Å
HÄNDELSGJUTGODS



PRISKURANT

FRÅN

FALU GJUTERI & MEK. VERKSTAD

(JOHANSSON & PETERSSON)

FALUN

Å

TILLVERKNING AF GJUTGODS.

Gällande från den 1 December 1899

UTAN FÖRBINDELSE.

Telegrafadress: VERKSTADEN, FALUN.



Falun, Axel Lidmans tryckeri, 1899.

PRISKURANT

FÄLN

FÄLU GLUTERI & MEK. VERKSTAD

(JOHANSSON & PETTERSSON)

FÄLN

A

THELVERKNING AF GLUTGODS

Gården från den 1 December 1902

UTAN FÖRBINDELSER

Verkstadsverksstadens FÄLN



Verkstadsverksstadens FÄLN

	Per	Kronor
Armstyrkare	kg.	— 28
Bakugnhällar	»	— 26
Bageriugnsbockar med tillbehör, tysk modell	styck	56 —
Balustrar till trappbarrierer och balkonger, flera storlekar och mönster.		
Biffbultare med träskaft: N:o 1	»	— 75
N:o 2	»	1 25
N:o 3	»	1 40
Bälgformar N:o 1, halfrunda	»	1 25
» N:o 2, runda	»	1 50
» N:o 3, fyrkantiga	»	3 —
» N:o 4, med bröst	»	5 25
Dragluckor 4"× 4" = 100×100 m/m	»	— 75
» 5"× 5" = 124×124 »	»	1 —
» 5"× 6" = 124×148 »	»	1 30
» 6"× 6" = 148×148 »	»	1 40
» 6"× 8" = 148×196 »	»	1 80
» 10"×10" = 247×247 »	»	2 50
» 12"×14" = 297×346 »	»	3 50
» med fastgjutna galler för stenfot:		
4"× 4" = 100×100 m/m	»	1 —
5"× 5" = 124×148 »	»	1 25
5"× 6" = 128×148 »	»	1 50
6"× 6" = 148×148 »	»	1 75
» runda:		
5" = 124 m/m	»	1 50
Dörrfyllningar N:o 1, pr □ ^d /m		— 24
» N:o 2, 850×480 m/m	»	
» N:o 3, pr □ ^d /m		— 30
» N:o 4	»	

	Per	Kronor
Fotskrapor N:o 1	styck	
» » 2	»	
» » 3	»	
» » 4	»	
» » 5	»	
» » 6	»	
» » 7	»	
» » 8	»	
Fotsteg till vagnar	»	— 75
Godrånsjárn , roterande	»	2 25
Grafstaket N:o 1	meter	
» » 2	»	
» » 3	»	
Grafkors N:o 1 med fot, bronseradt . .	styck	18 —
» » 2 » »	»	19 —
» » 3 » »	»	30 —
» » 4 med sockel o. äkta förgylln.	»	40 —
» » 5 » »	»	
» » 6 » »	»	45 —
» » 7 » »	»	75 —
Grafvård N:o 8	»	120 —
Grötor med långa eller korta fötter:		
2-kans = 5.24 liter	»	1 50
2 ¹ / ₂ » = 6.55 »	»	1 75
3 » = 7.85 »	»	2 —
4 » = 10.47 »	»	2 40
5 » = 13.09 »	»	2 50
6 » = 15.70 »	»	3 —
8 » = 20.94 »	»	4 —
10 » = 26.17 »	»	4 75
12 » = 31.41 »	»	5 50
14 » = 36.64 »	»	6 25

	Per	Kronor
Grytor 16-kans = 41.88 liter	styck	7 —
18 » = 47.11 »	»	7 75
20 » = 52.35 »	»	9 —
Hackelsemaskiner netto	»	40 —
Hästvandringar , stående »	»	135 —
» liggande »	»	135 —
Järnstaket till kyrkogårdar m. m.		
Julgransfötter	»	1 40
Kaffekvarnar med trähus	»	5 —
Gjutgods till d:o	»	1 50
Kakelugnsbockar: 8" = 198 m/m	»	— 40
9" = 223 »	»	— 45
10" = 247 »	»	— 50
11" = 272 »	»	— 54
12" = 297 »	»	— 55
13" = 322 »	»	— 58
14" = 346 »	»	— 60
Kakelugnsotsluckor:		
4 $\frac{1}{2}$ " \times 4 $\frac{1}{2}$ " = 112 \times 112 m/m	»	— 60
6" \times 6" = 148 \times 148 »	»	— 70
Kakelugnsspjäll med tenar:		
N:o 1 4 $\frac{1}{8}$ " \times 4 $\frac{1}{8}$ " = 102 \times 102 m/m	»	— 75
» 2 4 $\frac{1}{2}$ " \times 5" = 112 \times 124 »	»	— 85
» 3 6 $\frac{1}{4}$ " \times 5 $\frac{1}{4}$ " = 155 \times 130 »	»	— 95
» 4 6 $\frac{1}{2}$ " \times 5 $\frac{1}{2}$ " = 160 \times 135 »	»	1 15
» 5 7 $\frac{1}{2}$ " \times 6 $\frac{1}{2}$ " = 185 \times 160 »	»	1 50
» 6 9 $\frac{1}{2}$ " \times 8 $\frac{1}{2}$ " = 235 \times 210 »	»	2 —
Kaminer: N:o 1, höjd 26" = 644 m/m	»	
» 2, » 28" = 693 »	»	
» 5, » 32" = 792 »	»	
» 9, » 32" = 792 »	»	
» 10, » 48" = 1100 »	»	

	Per	Kronor
Kaminer: N:o 6, för samlingslokaler . . .	styck	
» 7,	»	
Kaminrör i vinkel	»	
» raka	»	
Kaminspislar N:o 1, fyrkantiga	»	10 —
» » 2, »	»	15 —
Kastmaskinsbeslag , borrarade, utan växel .	sats	4 50
» med axlar, vef och växel	»	
Kastmaskinsväxel:		
N:o 1, diameter 263×78 m/m	styck	1 75
» 2, » 280×85 »	»	2 —
» 3, » 298×88 »	»	2 50
» 4, » 323×93 »	»	3 —
Klädhängare , bronserade	»	3 20
Klocklod	kg.	— 30
Kastruller med fläns: 1/2-kans = 1.31 liter	styck	— 90
3/4 » = 1.97 »	»	1 —
1 » = 2.62 »	»	1 10
1 1/2 » = 3.93 »	»	1 35
2 » = 5.24 »	»	1 50
2 1/2 » = 6.54 »	»	1 70
3 » = 7.85 »	»	1 85
4 » = 10.47 »	»	2 65
5 » = 13.09 »	»	2 80
6 » = 10.70 »	»	3 —
Kastruller utan fläns: 8 » = 20.94 »	»	4 —
10 » = 26.17 »	»	4 50
12 » = 31.41 »	»	5 50
Kastrullock: 1/2-kans = 1.31 liter	»	— 40
3/4 » = 1.97 »	»	— 45
1 » = 2.62 »	»	— 50
1 1/2 » = 3.93 »	»	— 55

	Per	Kronor
Kastrullock: 2-kans = 5.24 liter	styck	55
2 ¹ / ₂ » = 6.54 »	»	70
3 » = 7.85 »	»	75
4 » = 10.47 »	»	85
5 » = 13.09 »	»	85
6 » = 15.70 »	»	85
Kittlar med pip: 16-kans = 42 liter	»	6 72
18 » = 47 »	»	7 56
20 » = 52 »	»	8 40
25 » = 65 »	»	10 50
30 » = 79 »	»	12 60
35 » = 92 »	»	14 70
40 » = 105 »	»	16 80
45 » = 118 »	»	18 90
50 » = 131 »	»	21 —
Metallkranar till kittlar netto	»	7 50
För fastsättning af kranar netto	»	— 75
Kittlar utan pip: 16-kans = 42 liter	»	6 08
18 » = 47 »	»	6 84
20 » = 52 »	»	7 60
25 » = 65 »	»	9 50
30 » = 79 »	»	11 40
35 » = 92 »	»	13 30
40 » = 105 »	»	15 20
45 » = 118 »	»	17 10
50 » = 131 »	»	19 —
Kokesgaller för kakelugnar, flere storlekar	kg.	— 35
Kolonner för fristående vattenkastare	styck	25 —
Lamparmar , bronserade	»	—
Leksakspannor	sats	1 —
Mortlar N:o 1 = 0.4 liter	styck	— 65
» 2 = 0.5 »	»	— 75

	Per	Kronor
Mortlar N:o 3 = 0.8 liter	styck	— 90
» 4 = 1.2 »	»	1 20
Munkpannor	»	1 —
Murarelod , gjutna med smidd spets	»	—
Pannkakspannor: N:o 1, diam. 210 m/m	»	— 65
» 2, » 230 »	»	— 80
» 3, » 240 »	»	— 85
Pannmursgaller N:o 1	»	3 —
» 2	»	4 —
Pannmursgimor utan asklucka:		
8"×10" = 200×247 m/m	»	2 65
11"×12" = 272×297 »	»	3 50
Pannmursgimor med asklucka:		
8"×10" = 200×247 m/m	»	4 —
11"×12" = 272×297 »	»	4 75
Pannor med fötter och skaft:		
1/4-kans = 0.65 liter	»	— 55
1/2 » = 1.31 »	»	— 70
1 » = 2.62 »	»	1 —
1 1/2 » = 3.93 »	»	1 25
2 » = 5.24 »	»	1 45
2 1/2 » = 6.54 »	»	1 60
Pannringar med skaft:		
N:o 1, diameter 121 m/m	»	— 35
» 2, » 167 »	»	— 45
» 3, » 210 »	»	— 60
» 4, » 265 »	»	1 —
» 5, » 300 »	»	1 10
» 6, » 335 »	»	1 25
Paraplyställ , fint målade och bronserade:		
N:o 1	»	6 —
» 2	»	5 —

	Per	Kronor
Paraplyställ, fint målade och bronserade:		
N:o 3	styck	9 —
» 4	»	7 50
Plättpannor: N:o 1, diam. 250 ^m/_m	»	— 75
» 2, » 265 »	»	— 80
» 3, » 250 »	»	— 90
Portgaller, se dörrfyllningar.		
Prässjärn, slipade och hyflade:		
N:o 1, väg. 2 kg.	»	1 —
» 2, » 3 »	»	1 45
» 3, » 4 »	»	1 85
» 4, » 5 »	»	2 —
» 5, » 6 »	»	2 30
» 6, » 8 »	»	3 —
» 7, » 10 »	»	3 75
» 8, » 11 »	»	4 —
» 9, » 12 »	»	4 30
» 10, » 13 »	»	4 70
» 11, » 14 »	»	5 —
Ram och galler för aflopsbrunnar, s. k.		
Brunnsbetäckning: 12"	»	8 50
15"	»	10 50
18"	»	13 —
Rör till fristående spisar och kaminer	»	
Skorstenshufvar, gjutes efter skorstens		
storlek	kg.	
Skottkärrhjul för träaxel	styck	2 50
» » järnaxel	»	2 25
» med »	»	2 75
Slipstenslager, rullager för slipstensaxlar:		
N:o 1	par	2 50
» 2	»	3 —

	Per	Kronor	
Soffgaflar: N:o 1.	par	11	—
» 2.	»	9	50
» 3.	»	11	50
» 4.	»	9	—
» 5.	»	11	—
Spishällar, släta	kg.	26	—
Spislar, nytt patent.			
<i>Obs.!</i> Dessa spislar tillfredsställa numera alla möjliga fordringar och erbjuda framför andra spiskonstruktioner följande fördelar:			
1:o) Åstadkommes genom inre luftcirkulation jämn värme i hela spiseln.			
2:o) kan vid gräddning värmet höjas i stekugnen genom tillskjutning af ett spjäll.			
3:o) är bränsleåtgången 40 à 50 % mindre än för andra spislar.			
Vid beställning bör uppgifvas om eldstaden skall vara till höger eller vänster.			
Spislar, patenterade, med framsida och gaffel för inmurning: N:o 1	styck	46	—
» 2	»	51	—
» 3	»	54	—
» 4	»	65	—
Spislar, patenterade, med framsida utan gaffel och sockel, för inmurning med kakel: N:o 1.	»	37	—
» 2.	»	43	—
» 3.	»	47	—
» 4.	»	53	50

	Per	Kronor
Spislar med framsida och gafvel för in-		
urning: N:o 1.	styck	35 —
» 2.	»	40 —
» 3.	»	43 —
» 4.	»	52 —
Spislar för inurning med kakel, med		
framsida: N:o 1.	»	27 —
» 2.	»	32 —
» 3.	»	35 —
» 4.	»	40 —
Cisterner af järn och koppar på be-		
ställning.		
Spislar , fristående, W. Fellinii patent, s. k.		
Varmluftspislar: N:o 8 utan reservoir	»	64 —
Spislar , fristående, nya modeller:		
N:o 5 utan reservoir	»	31 —
» 6 » »	»	33 —
» 7 » »	»	44 —
» 8 » »	»	54 —
Spisgaller: N:o 1.	»	2 —
» 2.	»	2 25
» 3 och 4	»	2 50
Spiselringar	sats	2 30
Spottlådor: N:o 1	styck	1 —
» 2	»	1 —
» 3	»	1 —
» 4	»	1 —
» 5	»	1 —
» 6	»	1 —
Stallinnanrede:		
Spiltbalkar N:o 1	»	9 —
» 2	»	16 —

	Per	Kronor
Stekpannor: N:o 0, diam. 170 m/m	styck	— 60
» 1, » 195 »	»	— 70
» 2, » 225 »	»	— 75
» 3, » 233 »	»	— 80
» 4, » 258 »	»	— 90
» 5, » 265 »	»	1 —
» 6, » 290 »	»	1 20
» 7, » 325 »	»	1 40
Stekugnar: N:o 1	»	8 —
» 2	»	10 —
» 3	»	11 —
» 4	»	15 —
» 1 med fläns och lucka	»	10 —
» 2 »	»	12 —
» 3 »	»	15 —
» 4 »	»	24 —
Strykjärnslod	kg.	— 25
Strykjärnsfötter	styck	— 75
Stöfvelknektar	»	
Stöpslefvar	»	
Syklumpar	kg.	— 25
Sykorgar	styck	
Säckkärror af björk, med beslag	»	14 —
Säckkärrhjul , svarfvade i centrum	»	1 25
Takfönster för asfalt-, plåt- och spåntak:		
1 ruta 240×310 m/m	»	5 —
4 rutor 385×465 »	»	8 50
6 » 500×595 »	»	12 —
6 » 435×680 » för tegeltak	»	12 50
Måtten äro i dagöppningen.		
Takrännor	meter	
Takrosetter , genombrutna för luftväxling	styck	

	Per	Kronor	
Tröskeljärn , längd o. bredd enl. beställning	kg.	—	40
Trallhjul	styck		
Tändsticksställ	»		
Trottoirrännor	meter	7	60
Trumbeslag för vattenafstängningstrummor	styck	4	25
Trädgårdsbord	»		
Trädgårdssoffor: N:o 1, 6 fot = 1780 m/m	»		
» 2, 7 » = 2080 »	»		
» 3, 8 » = 2380 »	»		
» 4	»		
» 5	»		
Tunnrånsjärn , roterande	»	2	25
Ugnsgimor , till höger eller vänster:			
15" = 371 m/m, utan lyslucka	»	3	—
18" = 445 » » »	»	3	25
20" = 495 » » »	»	3	50
24" = 594 » » »	»	5	—
15" = 371 » med lyslucka.	»	4	25
18" = 445 » » »	»	4	75
20" = 495 » » »	»	5	—
Varmugnsluckor , att anbringas under kokspislar	»		
Vattenvärmare med metallkran:			
25-kans = 65 liter	»	62	—
30 » = 79 »	»	71	—
40 » = 105 »	»	80	—
50 » = 131 »	»	90	—
Vattenvärmare utan pip och kran:			
25-kans = 65 liter	»	51	—
30 » = 79 »	»	60	—
40 » = 105 »	»	69	—
50 » = 131 »	»	79	—

	Per	Kronor
Gjutna rör till vattenvärmare:		
Raka à 3' = 891 m/m, passande till 25 & 30-kans.	styck	4 50
Knärör till dito.	»	3 50
Raka rör à 4' = 1188 m/m, passande till 50 & 60-kans	»	7 —
Knärör till dito.	»	4 —
Ventilationsgaller:		
N:o 1, 6"×6" = 148×148 m/m	»	1 —
» 2, 9"×9" = 223×223 »	»	1 70
» 3, 5"×5" = 124×124 »	»	1 —
» 4, 6"×8" = 150×200 »	»	1 50
Vindspjäll: 6"×7" = 000×000 m/m	»	1 40
8"×9" = 198×223 »	»	1 75
10"×10½" = 247×260 »	»	2 25
12"×12" = 297×397 »	»	2 50
12"×14" = 297×346 »	»	3 —
14"×16" = 346×396 »	»	4 —
Voffeljärn, rundgående	»	2 25
Voffeljärnsring, med fötter	»	— 75
Äggställ, bronserade	»	— 80
Åkerbruksredskap:		
Plogkroppar	»	8 50
Plogbillar N:o 1	»	— 85
» » 2	»	— 95
» » 3	»	1 10
Ploglandsidor	»	— 60
Plogbetsel netto	»	1 25
Plogskrufvar. »	sats	1 —

Beställningar å gjutgods utföras skyndsamt efter modeller eller ritningar.

Reparationer och mekaniska arbeten verkställas fort och billigt.

Johansson & Pettersson.



Faint, illegible text, possibly bleed-through from the reverse side of the page.

Faint, illegible text, possibly bleed-through from the reverse side of the page.

