

189..... ÅRS

PRISKURANT

Å

KAKELUGNS-SMIDEN

FRÅN

ESKILSTUNA JERNMANUFAKTUR AKTIEBOLAG,

ESKILSTUNA.

Ur KB:s samlingar

Digitaliserad år 2013



National Library  
of Sweden

— Förutvarande noteringar annulleras. —



189..... ÅRS

PRISKURANT

Å

KAKELUGNS-SMIDEN

FRÅN

ESKILSTUNA JERNMANUFAKTUR AKTIEBOLAG,

ESKILSTUNA.



— Förutvarande noteringar annulleras. —



	Oförnicklade		Förnicklade	
	utan list	med list	utan list	med list
	Kronor	Kronor	Kronor	Kronor
<b>Messings-Kakelugnsdörrar.</b>				
11 × 13 tums ----- netto pr st.)	3	4	3 75	5
12 × 13 » ----- » » }				
12 × 14 » ----- » »	3 25	4 50	4 10	5 50
13 × 14 » ----- » »	4 50	6	5 50	7
14 × 15 » ----- » » }				
14 × 16 » ----- » » }	5 50	7 50	6 50	8 75
12 × 13 » m. gnistergaller -- » » }				
12 × 14 » d:o -- » » }				
13 × 14 » d:o -- » » }				
14 × 15 » d:o -- » » }				
14 × 16 » d:o -- » » }				
	1 kr. högre i pris pr st. netto.			
	1,25	»	»	»

För **Gnistergaller** med dimensioner derut-  
öfver ökas priset i förhållande till storleken.

<b>Messings-Skåpdörrar.</b>				
19 × 26 tums ----- netto pr st.)	11	14	13	16 50
18 × 26 » ----- » » }				
16 × 24 » ----- » »	9	12	10 50	14
16 × 20 » ----- » » }				
15 × 19 » ----- » » }	7	9	8 50	11
14 × 19 » ----- » » }				
14 × 18 » ----- » » }	6	8	7 25	9 50
12 × 18 » ----- » »	5 75	7 50	6 75	8 75
12 × 14 » ----- » »	2 75	4	3 50	5
12 × 13 » ----- » » }				
11 × 13 » ----- » » }	2 60	3 60	3 35	4 50
10 × 13 » ----- » » }				

**Obs.** För **Eldstadsramar** t. o. m. 13" × 14" med 4-sid. list ökas priset 50 öre pr st.  
» » » 14" × 16" » » 60 » »  
o. s. v. i proportion efter ramarnes storlek.

Å **Kakelugns**smide med 1/4" och 1/2" etc. öfver- eller understigande  
upptagna dimensioner i mindre parti än 1 dussin, höjes priset med 20 %.



## Kakelugnsluckor af jern.

### Polerade:

tum	10 × 12	12 × 13	12 × 14	13 × 14	14 × 16	16 × 18	18 × 20	19 × 26	22 × 38
pr d:n	11: —	12: —		14: —	16: —	21: —	36: —	48: —	120: —

### Svarta:

tum	10 × 12	12 × 13	12 × 14	14 × 16	16 × 18	18 × 20	19 × 26	22 × 38
pr d:n	8: —	9: —		12: —	15: —	20: —	36: —	96: —

## Sotventiler.

<b>Messing</b>	5 tums	-----	netto pr d:n
	D:o 4½ »	-----	» »
	D:o 4 »	-----	» »
	D:o 3½ »	-----	» »

## Patent. Spiralventiler af Messing.

8 tums	-----	netto pr d:n
7 »	-----	» »
6 »	-----	» »
5 »	-----	» »
4½ »	-----	» »
4 »	-----	» »
3½ »	-----	» »

## Fotventiler.

4 tums till runda och flata kakelugnar	-----	netto pr d:n
--	-------	--------------

## Spjelledare.

<b>Messingsbelagda,</b>	6 tums	-----	netto pr d:n
	D:o 7 »	-----	» »
	D:o 8 »	-----	» »
<b>Af jern, polerade,</b>	6 »	-----	» »
	D:o 7 »	-----	» »
	D:o 8 »	-----	» »

		Oför- nicklade	Förnick- lade		
Kronor	Kronor			Kronor	Kronor
5	—	7	—	3	50
3	50	5	—	2	50
2	50	4	—	2	—
2	—	3	25	6	50
36	—	42	—	18	—
27	—	32	—	13	—
18	—	21	—	10	—
13	—	15	50	8	—
10	—	12	—	6	50
8	—	10	—	4	50
6	50	8	—	4	—
4	50	6	—	4	70
5	20	6	75	6	50
6	50	8	—	2	25
3	—	—	—	3	—
4	—	—	—	4	—

## Spjell.

N:o	1	2	3	4
-----	---	---	---	---

0: 60   0: 65   0: 75

## Kakelknifvar.

Prima	Sekunda
-------	---------

Kalkylationsblad af jern

Polerske

100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Svarter

100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Solventier

100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Patent. Spiriventier af Messing

100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Folventier

100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Spjelfeders

100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Kalkylationsblad

Spjelf