

STACO SP-produktprogram

Type	Maske	Antal bæreribber ved en bredde på 1000 mm	1) Lysmål i mm (ca. mål afhængig af materialedimensionen) 2) Mål fra midte til midte (fremstillingsmål)		Ca. vægt i kg. pr. m ² for SP-risten – kantet og varmgalvaniseret Betegnelserne "N", "S" og "T", se forklaring nederst side 9																									
			Maskebredde 1) Maske- deling 2)	Bæreribber højde/godstykkelse																										
				20/2	20/3	25/2	25/3	25/4	25/5	30/2	30/3	30/4	30/5	35/2	35/3	35/4	35/5	40/2	40/3	40/4	40/5	50/3	50/4	50/5	50/6	60/4	60/5	60/6		
AA	3032	30	31 x 33 34 x 38	15	20	18	24	32	38	20	28	37	45	23	32	42	52	26	36	48	58	44	58	72	86	69	85	-		
AC	3045	30	31 x 45 34 x 50	14	19	16	23	30	37	19	27	36	44	22	31	41	51	25	35	46	57	43	57	71	85	68	84	101		
AX	3070	30	31 x 71 34 x 76	13	18	16	22	29	36	18	26	35	43	21	30	40	49	24	34	45	56	-	56	70	83	-	-	-		
AE	3096	30	31 x 96 34 x 100	12	18	15	22	29	35	18	26	34	42	20	30	39	49	23	34	45	56	42	56	69	83	66	82	99		
AI	3014	30	31 x 14 34 x 19	19	24	21	28	36	43	24	32	41	47	27	36	47	56	-	40	52	63	-	-	-	-	-	-	106		
AK	3019	30	31 x 19 34 x 24	17	22	20	26	34	41	22	31	39	48	25	35	45	54	-	-	50	61	-	-	-	-	-	-	-		
IX	1270	68	12 x 71 15 x 76	26	37	32	46	-	-	37	55	-	-	43	64	-	-	49	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
IE	1296	68	12 x 96 15 x 100	25	37	31	46	-	-	37	54	-	-	43	63	-	-	49	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
KK	1919	46	19 x 19 22 x 24	22	31	25	37	-	-	31	43	-	-	35	49	-	-	39	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
KA	1932	46	19 x 33 22 x 38	20	28	24	34	45	-	28	40	53	-	32	46	61	-	36	52	69	-	65	85	-	-	102	-	-		
KC	1945	46	19 x 45 22 x 50	19	27	23	33	44	-	27	39	52	-	31	45	60	-	35	51	68	-	64	84	-	-	100	-	-		
KX	1970	46	19 x 71 22 x 76	18	26	22	32	43	-	26	38	51	-	30	44	59	-	34	51	67	-	63	83	-	-	99	-	-		
KE	1996	46	19 x 96 22 x 100	18	26	22	32	42	-	26	38	50	-	30	44	58	-	34	50	66	-	62	82	-	-	99	-	-		
MM	2220	41	22 x 20 25 x 25	20	28	24	33	43	-	28	39	50	-	31	44	57	-	35	49	65	-	-	-	-	-	-	-	-		
MA	2232	41	22 x 33 25 x 38	19	26	22	31	41	-	25	37	48	-	29	42	55	-	33	47	62	-	58	77	-	-	91	-	-		
MC	2245	41	22 x 45 25 x 50	17	25	21	30	40	-	25	36	47	-	28	41	54	-	32	46	61	-	57	76	-	-	90	-	-		
MX	2270	41	22 x 71 25 x 76	17	24	20	29	39	-	24	35	46	-	27	40	53	-	31	45	60	-	56	75	-	-	89	-	-		
ME	2296	41	22 x 96 25 x 100	16	23	20	29	38	-	23	34	45	-	27	39	52	-	30	45	60	-	56	74	-	-	89	-	-		
BA	2632	34	27 x 33 30 x 38	16	22	19	27	35	42	22	31	41	50	25	35	47	58	28	40	53	65	49	65	80	-	77	95	-		
BC	2645	34	27 x 45 30 x 50	15	21	18	26	34	41	21	30	40	49	24	35	46	56	27	39	52	64	48	64	79	-	76	94	-		
BX	2670	34	27 x 71 30 x 76	14	20	17	25	33	40	20	29	39	48	23	34	45	55	26	38	51	63	-	63	78	-	-	-	-		
BE	2696	34	27 x 96 30 x 100	14	20	17	24	32	40	20	29	38	47	23	33	44	55	26	38	50	62	47	62	77	-	74	93	-		
EA	2932	31	30 x 33 33 x 38	15	21	18	25	32	39	21	29	38	46	23	33	43	53	26	37	49	60	46	60	74	88	71	88	-		
EDF	2927	31	30 x 27 33 x 34	-	21	18	25	33	40	21	29	38	47	24	34	44	54	27	38	50	61	-	61	75	89	-	88	-		
EC	2945	31	30 x 45 33 x 50	14	20	17	24	31	38	20	28	37	45	22	32	42	52	25	36	48	59	45	59	73	87	70	87	104		
EX	2970	31	30 x 71 33 x 76	13	19	16	23	30	37	19	27	36	44	22	31	41	51	24	35	47	58	-	58	72	-	-	-	-		
EE	2996	31	30 x 96 33 x 100	13	18	15	22	29	36	18	26	35	43	21	31	41	50	24	35	46	57	43	57	71	85	68	85	102		
FA	3432	27	35 x 33 38 x 38	-	19	16	22	29	35	19	26	34	41	21	30	39	47	24	33	44	53	41	53	66	78	63	78	93		
FC	3445	27	35 x 45 38 x 50	-	18	15	21	28	34	18	25	33	40	20	29	38	46	23	32	42	52	40	52	64	77	62	77	92		
FX	3470	27	35 x 71 38 x 76	-	17	14	20	27	33	17	24	32	39	19	28	37	45	22	31	41	51	39	51	63	-	-	-	91		
FE	3496	27	35 x 96 38 x 100	-	15	14	20	26	32	16	23	31	38	19	27	36	44	21	31	41	50	38	50	63	75	60	75	90		



Mange typer STACO® riste også i rustfrit stål



Type	Maske	Antal bæreribber ved en bredde på 1000 mm	1) Lysmål i mm (ca. mål afhængig af materialedimensionen) 2) Mål fra midte til midte (fremstillingsmål)		Ca. vægt i kg. pr. m ² for SP-risten – kantet og varmgalvaniseret Betegnelserne "N", "S" og "T", se forklaring nederst på siden																							
			Maskebredde 1)	Maske- deling 2)	Bæreribber højde/godstykkelse																							
			20/2	20/3	25/2	25/3	25/4	25/5	30/2	30/3	30/4	30/5	35/2	35/3	35/4	35/5	40/2	40/3	40/4	40/5	50/3	50/4	50/5	50/6	60/4	60/5	60/6	
GA	3732	25	38 x 33 41 x 38	-	18	15	21	27	33	18	24	32	39	20	28	36	44	22	31	41	50	38	50	61	73	59	73	87
GC	3745	25	38 x 45 41 x 50	-	17	14	20	26	32	17	23	31	37	19	27	35	43	21	30	40	49	37	49	60	72	58	72	86
GX	3770	25	38 x 71 41 x 76	-	16	13	19	25	31	16	23	30	36	18	26	34	42	20	29	39	48	36	48	59	-	-	-	85
GE	3796	25	38 x 96 41 x 100	-	15	13	19	24	30	15	22	29	36	17	25	34	41	20	29/38	38	47	-	47	58	70	56	70	84
CK	3919	24	40 x 19 43 x 24	-	19	17	23	29	35	19	26	33	40	22	29	38	45	-	33	42	51	37	-	-	-	-	-	-
CA	3932	24	40 x 33 43 x 38	-	17	15	20	26	32	17	24	31	37	19	27	35	43	22	30	40	48	36	48	59	71	57	70	84
CC	3945	24	40 x 45 43 x 50	-	16	14	19	25	31	16	23	30	36	18	26	34	42	20	29	38	47	35	47	58	69	56	69	83
CX	3970	24	40 x 71 43 x 76	-	15	13	18	24	30	15	22	29	35	17	25	33	41	20	28	37	46	34	46	57	-	-	-	81
CE	3996	24	40 x 96 43 x 100	-	15	12	18	24	29	15	21	28	35	17	24	32	40	19	28	37	45	34	45	56	68	54	67	81
HMA	4632	21	47 x 33 50 x 38	-	15	14	19	24	-	16	21	28	-	18	24	32	-	20	27	36	-	-	43	-	-	-	-	-
HMC	4645	21	47 x 45 50 x 50	-	15	13	18	23	-	15	20	27	-	17	23	31	-	18	26	34	-	32	42	-	-	50	-	-
HMX	4670	21	47 x 71 50 x 76	-	14	12	17	22	-	14	20	26	-	16	22	29	-	18	25	33	-	31	41	-	-	-	-	-
HME	4696	21	47 x 96 50 x 100	-	13	11	16	21	-	13	19	25	-	15	22	29	-	17	25	33	-	31	40	-	-	48	-	-
HEA	6432	16	63 x 33 66 x 38	-	13	12	15	20	24	13	18	23	27	15	20	26	31	16	22	29	35	27	35	42	-	41	50	-
HEC	6445	16	63 x 45 66 x 50	-	12	11	14	19	22	12	17	22	26	14	19	25	30	15	21	28	34	26	34	41	-	40	49	-
HEX	6470	16	63 x 71 66 x 76	-	11	10	13	18	21	11	16	21	25	13	18	24	29	14	20	27	33	25	33	40	-	-	-	-
HEE	6496	16	63 x 96 66 x 100	-	11	9	13	17	20	11	15	20	24	12	17	23	28	14	20	26	32	24	32	40	-	38	47	-
ZC	6045	17	59 x 45 62 x 50	-	-	-	15	20	23	13	18	23	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZD	6060	17	59 x 60 62 x 65	-	-	-	15	20	23	13	18	23	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZE	6096	17	59 x 96 62 x 100	-	-	-	14	19	22	12	17	22	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZY	60127	17	59 x 127 62 x 132	-	-	-	13	17	20	11	15	20	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AA-8 x 8 sikkerhedsmaske	3032 8 x 8	30	8 x 8*	-	-	-	-	-	23	31	40	-	-	-	-	-	-	29	39	51	-	47	61	-	-	-	-	-
offshore AE	3096	30	13 x 96 □	-	-	-	27	34	40	-	31	39	47	-	35	44	54	-	39	50	60	-	60	74	-	70	62	-
offshore CE	3996	24	11 x 96 ▼	-	-	-	25	31	37	-	28	35	41	-	31	39	47	-	35	44	52	-	52	63	-	87	75	-

Signaturforklaring:

- * Indvendig mål = 8 x 8 mm ved påsvejet sikkerhedsprofil
- Indvendig mål = 13 x 96 mm ved hjælp af indsvejste rundjern mellem bæreribber
- ▼ Indvendig mål = 11 x 96 mm ved hjælp af 2 stk. indsvejste rundjern mellem bæreribberne
- ◆ Disse dimensioner fås ikke med EDF tværribbe

Materialekvalitet efter ønske:

- Stål St. 37.2 til 52.3 iht.
- DIN EN 10 025 beroliget eller ikke-beroliget
- varmgalvaniseret iht.
- DIN EN ISO 1461 (DIN 50 976)
- bitumenbelagt
- kunststofbelagt
- ovnlakeret

Aluminium se presriste side 19

Specialudførelse efter ønske:

- Serrated S1 og S2 (alle typer i bæreribbetykkelse 2/3/4 og 5 mm med undtagelse af 20/2)
- Serrated trapez S3: alle ristetyper med mærket "T"
- Symmetri: alle ristetyper med mærket "S", dog ikke i kombination med serrated S2 eller S3
- Dimensionen for de snoede tværribber er afhængig af ristetyper. Mulighederne er Ø 4,5/5/6/8 mm
- Dimensionen for glatte runde tværribber er ligeledes afhængig af ristetyper. Mulighederne er Ø 4/5/6 mm.

Standardprogram: De opnår den billigste løsning og hurtigste leveringstid ved anvendelse af vort standardprogram.

Kontakt os venligst vedrørende specialudførelser, mindstbestillinger og leveringsbetingelser.

Alle ristetyper med mærket "N" kan fås i:
Rustfrit 4003
 - kun ubejdet
eller rustfrit stål 1.4301 (A2), 1.4571 (A4)
 - bejdet
 - poleret elektro-kemisk med glatte runde tværribber (Ø 4 mm) **
 Vægt for rustfrie riste: tabel - 7%.

** efter anmodning også i Ø 5 mm