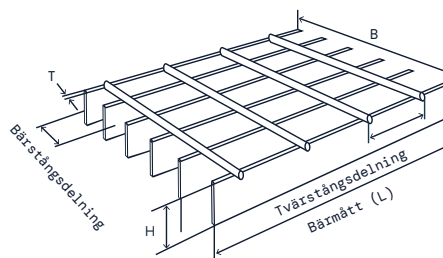


## Gallerdurk



### Gallerdurk, varmförzinkad

Typ	Format, LxB	Vikt
GD 25×3	3000×1000	72
GD 25×3	6000×1000	144
GD 30×3	3000×1000	84
GD 30×3	6000×1000	168
	mm	kg/st

### CM-durk inkl kantstål, varmförzinkad

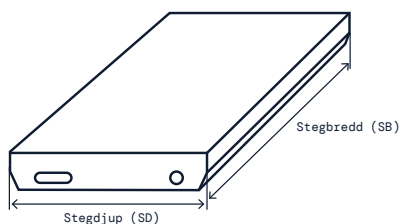
Typ	Format, LxB	Vikt
GCM 25	600×1000	11,9
GCM 25	700×1000	13,9
GCM 30	1000×1000	22,8
GCM 30	1300×1000	29,6
	mm	kg/st

### Trapp-plan, gångbanor, bjälklag

Typbeteckning	Delning bärstång/tvärstång	Bärstängsdimensioner	
		t	h
GD, GCM	33/75	3	25, 30
	m	mm	mm

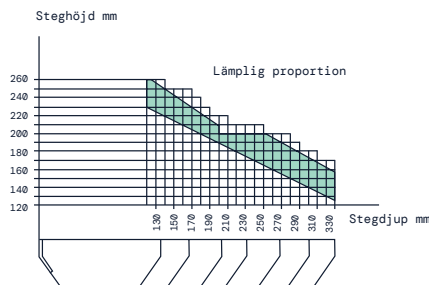
### Rekommenderade spännvidder för durk typ GD och GCM

Bärstång	Spännvidd	Last
25×3	1,1	11,0
30×3	1,3	11,4
	m	KN/m <sup>2</sup>



Måttuppgifter för trappstegsgavlar

Djup	50	75	100	150	200	250	300
45 t.o.m steglängd 900 mm	25	35	40	45	50	55	60
55 t.o.m steglängd 1000 mm	35	45	50	55	60	65	70
Håldimension	15	15	15	15	15	15	15
Ø 14 mm							

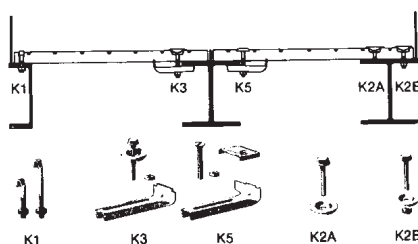


### Trappsteg, varmförzinkad

Format SBxSD	Vikt
500×130	2,7
600×160	3,6
600×200	4,1
700×200	4,8
700×230	5,4
800×200	5,3
800×230	6,0
800×260	6,8
900×230	6,8
900×260	7,6
1000×230	7,4
1000×260	8,3
1200×260	10,9
	kg/st

### Trappsteg, varmförzinkad

Typ	Vikt
K1	0,03
K2B	0,05
K3	0,13
	kg/st



### Trappsteg, varmförzinkad

Typ	Vikt
K4 25MM	0,03
K4 30MM	0,03
	kg/st

För att undvika nedböjningsskillnader mellan durkarna monteras durkklammer K4 runt de yttersta bärstälarna på intilliggande durkar. Klammern placeras c/c 600 mm.

