

Spant	Tillåten spantbelastning kg/löpmeter rullbana vid stödbocksavstånd:		
	3 m	1,5 m	1 m
U 25x70x25x3	30	250	800
U 25x90x25x3	60	500	1500
U 30x150x30x4	300	2100	4800
U 60x120x60x6	400	3300	7500
U 60x160x60x6	800	5500	10000

[Mer information följer här under...](#)

# Odrivna rullbanor

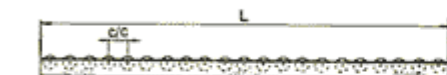
Banan tillverkas i moduler om 3 m. Skarvas/kapas till önskad längd.

## Rullbana RB 32 - 10/70



Rulldeln. c/c	Tillåten rullbelastning kg/löpmeter rullbana vid rullängd E				
	205	305	405	505	605
35	330	330	330	330	300
50	300	300	300	300	275

## Rullbana RB 51 - 10/70 Rullbana RB 51 - 10/90

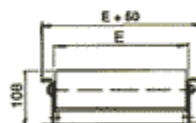
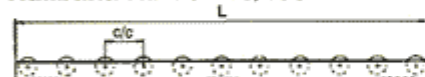


- Avsedda för lätt till medeltungt gods t ex lådor och backar.

Rulldelning	Tillåten rullbelastning ** kg/löpmeter rullbana vid rullängd E							
	205	305	405	505	605	705	805	905
55*)	750	750	750	750	750	750	720	630
75	700	700	700	700	700	680	525	435
100	685	685	685	685	660	570	435	360
125	630	630	630	630	610	520	400	335
150	550	550	550	550	530	455	350	290
200	355	355	355	355	325	295	225	185

\* endast vid 90-spant. \*\* med plastrulle R50-10PN gäller belastning 10% av ovanstående.

## Rullbana RB 76 - 16/90 Rullbana RB 76 - 16/150

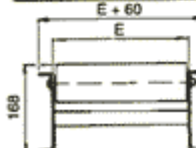
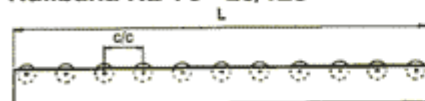


- Avsedda för medeltungt gods t ex lådor, backar, lastpallar och fat.

Rulldelning c/c	Tillåten rullbelastning kg/löpmeter rullbana vid rullängd E					
	205	305	405	505	605	705
100	2360	2360	2360	2360	2090	1755
150	1890	1890	1890	1890	1675	1455
200	1230	1230	1230	1230	1120	965

Tillåten rullbelastning kg/löpmeter rullbana vid rullängd E						
805	905	1005	1105	1205	1305	1405
1485	1250	1080	910	800	720	625
1230	1050	875	705	595	470	410
815	700	580	520	460	400	350

## Rullbana RB 76 - 20/150 Rullbana RB 76 - 20/120

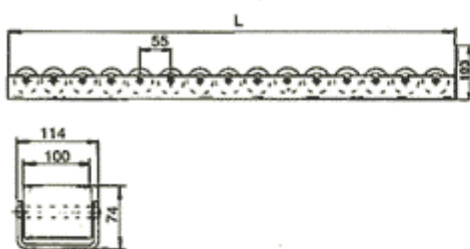


- Avsedd för tungt hantering. T ex lådor, backar, lastpallar, fat m m.

Rulldelning c/c	Tillåten rullbelastning kg/löpmeter rullbana vid rullängd E					
	205	305	405	505	605	705
100	3105	3105	3105	3105	3105	2660
150	2485	2485	2485	2485	2485	2130
200	1615	1615	1615	1615	1615	1385

Tillåten rullbelastning kg/löpmeter rullbana vid rullängd E						
805	905	1005	1105	1205	1305	1405
2325	2095	1835	1710	1640	1440	1350
1860	1675	1470	1270	1080	960	890
1210	1085	955	625	720	630	580

## Rullist RL 51 - 10 - 1,5



- Avsedda för att användas som pålastningsstationer, där godset hanteras med gaffelvagnar eller truckar samt vid tvärtransporter av lastpallar eller annat gods med liten längd.
- Belastning vid 1 m stöдавstånd max 150 kg/m. Vid helt understödd list max 1300 kg/m.
- Rullar R 51 - 10 - 1,5. Axeländarna dubbelsidigt planade och lagda i slitsar i U-profilen.

Artikel-nr	Rulltyp	Rulllängd E	Rulldeln. c/c	Spant
2820-055	R 51-10-1,5	105	55	U 60x114x60x4

## På och avlastningsrullbana PRB 51 - 10



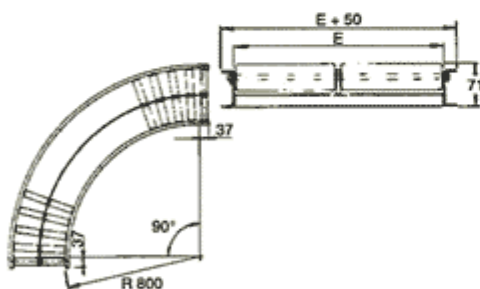
- Avsedd för EUR-pallar med last upp till 1000 kg.
- Banan golvmonteras och används tillsammans med rullbana RB 51 - 10 som på- eller avlastningsbana där pallarna hanteras med låglyftande gaffellyftvagn s k pallvagn.
- Stålrullar typ R 51 - 10 - 1,5. Rullarna skyddas från mekanisk åverkan av en yttre kraftig ram av U-profil som har fast stopp för pallarna i pålastningsänden.

Artikel-nr	Rulltyp	Rulllängd E
2400	R 51-10-1,5	105

Rulldeln. c/c	Banlängd	Spant
150	1200	U 60x114x60x4

# Odrivna rullkurvor

## Rullkurva RBK 32 - 10/70

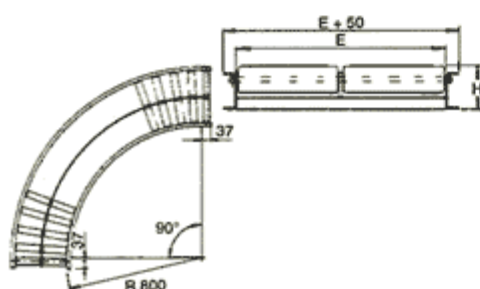


- Avsedda för lättare styckegods t ex lådor, backar m m.
- Kurvinkel 90° (standard).
- Fr o m banbredd 400 mm levereras rullkurvan med delade rullar.

Rulldelning c/c (mm)	Tillåten rullbelastning kg/löpmeter rullbana vid rulllängd E							
	305	405	505	605	705	805	905	1005
52,5	705	705	650	450	370	310	265	225
105	630	610	560	450	370	310	265	155

## Rullkurva RBK 51 - 10/70

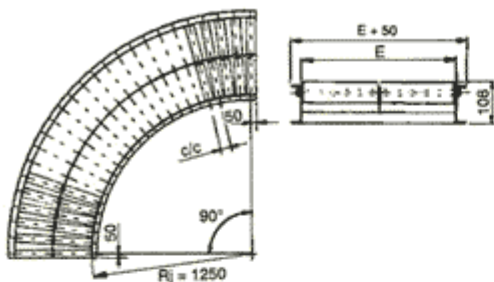
## Rullkurva RBK 51 - 10/90



- Avsedda för lätt till medeltungt gods t ex lådor, och backar m m.
- Kurvinkel 90° (standard).
- Fr o m banbredd 400 mm levereras rullkurvan med delade rullar.

Rulldelning c/c (mm)	Tillåten rullbelastning kg/löpmeter rullbana vid rulllängd E							
	305	405	505	605	705	805	905	1005
52,5	705	705	560	450	370	310	265	225
105	630	610	560	450	370	310	265	155

## Rullkurva RBK 76 - 16/90



- Avsedda för medeltungt gods t ex lådor, backar lastpallar och fat.
- Kurvinkel 90° (standard).
- Fr o m banbredd 400 mm levereras rullkurvan med delade rullar.

Rull- delning c/c (mm)	Tillåten rullbelastning kg/löpmeter rullbana vid rullängd E							
	305	405	505	605	705	805	905	1005
81,8	2360	2360	2030	1660	1375	1170	1010	890
163,6	1430	1340	1270	1070	860	670	530	400

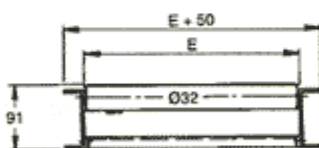
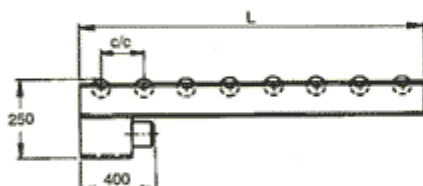
## Drivna rullbanor

### Flatremskdrivna

- Rullarna drivs underifrån av en flatrem.
- Justerbar drivkraft, medger ackumulering.
- Rullarna drivs underifrån av en flatrem.
- Hastigheter 0,16 - 0,28 - 0,49 m/s

- Spant av kallformad U-profil. Skruvade tvärstag.
- Banan tillverkas i moduler om 3 m. Skarvas/kapas till önskad längd.

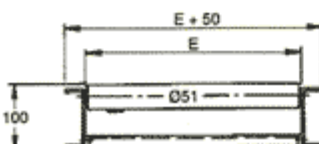
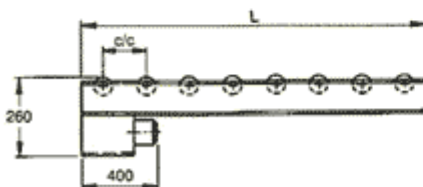
### Rullbana DRBf 32 - 10



- Avsedda för lättare styckegods t ex lådor, backar m m.
- Kullagrade stålrullar, R 32 - 10 - 1. Kan även fås i special utförande med rullar R 32 - 10 - 3.

Rulldeln. c/c	Tillåten rullbelastning kg/löpmeter rullbana vid rullängd E				
	205	305	405	505	605
35	330	330	330	330	300
50	300	300	300	300	275

### Rullbana DRBf 51 - 10

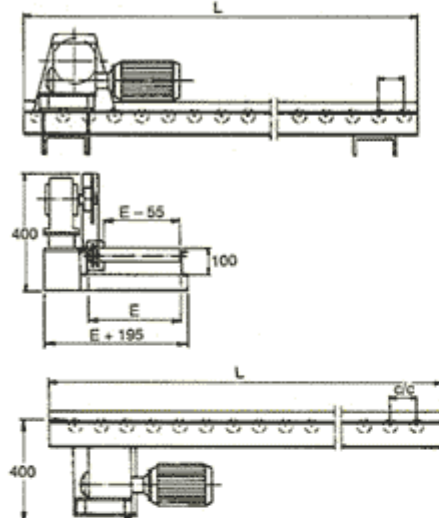


- Avsedda för lätt medeltungt gods t ex lådor, backar m m.
- Kullagrade stålrullar, R 51 - 10 - 1,5. Kan även fås i special utförande med rullar R 51 - 10 - 3.

Rull- delning c/c	Tillåten rullbelastning kg/löpmeter rullbana vid rullängd E							
	205	305	405	505	605	705	805	905
55	750	750	750	750	750	750	720	630
75	700	700	700	700	700	680	525	435
100	685	685	685	685	660	570	435	360
125	630	630	630	630	610	520	400	335
150	550	550	550	550	530	455	350	290
200	355	355	355	355	325	295	225	185

## Kedjedrivna

### Rullbana DRBdk 51 - 10



- Avsedda för lätt till medeltungt gods t ex lådor och backar.
- Kedjedriven rullbana.
- Rullarna drivs med kedja från rulle till rulle.
- Drivaggregat, snäckväxelmotor 0,37 kW.
- Hastigheter 0,10 - 0,17 - 0,37 m/s.

### Rullbana DRBdk 76 - 20

- Avsedd för tungt hantering. T ex lådor, backar, lastpallar, fat m m.
- Rullarna drivs med kedja från rulle till rulle. Tandantal 21 vid 5/8"-kedja.

- Strömart 220/380, 3-fas, 50 Hz.
- Kullagrade stålullar.
- Spant av kallformad U-profil. Skruvade tvärstag.
- Banan tillverkas i moduler om 3 m. Skarvas/kapas till önskad totalängd.

Tabell 1

Artikelnr.	Rulltyp	Rull-diam.	Spant	Motor placering
3120	R51-10-1,5	51	U 25x90x25x3	Underligg.
3125	R51-10-1,5	51	U 25x90x25x3	Överligg.

Tabell 2

Rull-delning c/c (mm)	Tillåten rullbelastning kg/löpmeter rullbana vid rullängd E						
	305	405	505	605	705	805	905
101,6	685	685	685	660	570	435	360
127	630	630	630	610	520	400	335

- Kullagrade stålullar.
- Spant av kallformad U-profil. Skruvade tvärstag.
- Drivaggregat, snäckväxelmotor 0,75 kW.
- Hastigheter 0,06 - 0,16 - 0,26 m/s.

Tabell 1

Artikelnr.	Rulltyp	Rulldiam.	Spant
3405	Rek 76-20-3	76	U 60x160x60x6
3408	Rek 76-20-4,5	76	U 60x160x60x6

Tabell 2

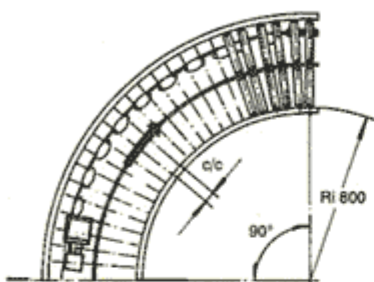
Rull-delning c/c	Tillåten rullbelastning kg/löpmeter rullbana vid rullängd E					
	264	364	464	564	654	754
135	3105	3105	3105	3105	3105	2660
150	2485	2485	2485	2485	2485	2130
200	1615	1615	1615	1615	1615	1385

Tillåten rullbelastning kg/löpmeter rullbana vid rullängd E						
864	964	1064	1164	1264	1354	1454
2325	2095	1835	1710	1640	1440	1350
1860	1675	1470	1270	1080	960	890
1210	1065	955	825	720	630	580

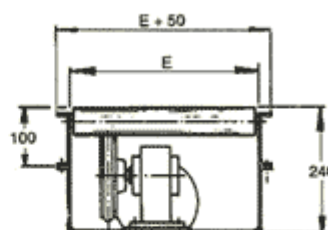
# Drivna rullkurvor

## Flatremsdrivna

### Rullkurva DRBKf 51 - 10 - 1,5



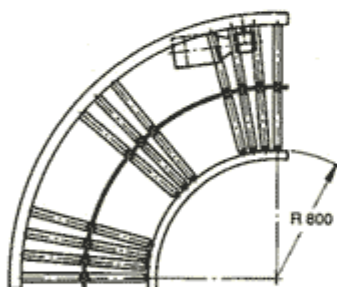
- Avsedda för lätt till medeltungt gods t ex lådor och backar.



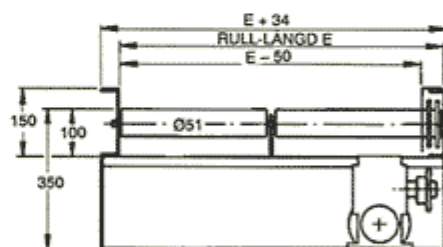
Rulldelning c/c	Tillåten rullbelastning kg/löpmeter rullbana vid rulllängd E						
	305	405	505	605	705	805	905
52,5	705	705	560	450	370	310	265
105	350	350	280	225	185	155	132

## Kedjedrivna

### Rullkurva DRBKdk 51 - 10 - 1,5

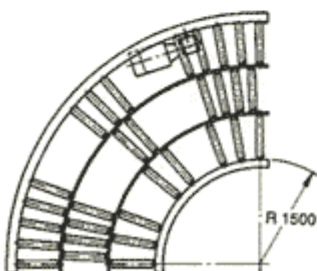


- Avsedda för lätt till medeltungt gods t ex lådor och backar.

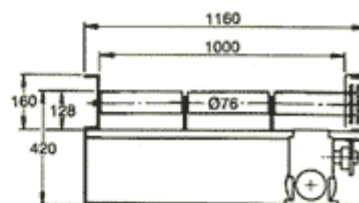


Rulldelning c/c	Tillåten rullbelastning kg/löpmeter rullbana vid rulllängd E					
	405	505	605	705	805	905
52,4	700	560	450	370	310	265

### Rullkurva DRBKdk 76 - 16 - 3



- Avsedda för medeltungt gods t ex lådor, backar, lastpallar och fat.



Rulldelning c/c	Tillåten rullbelastning kg/löpmeter rullbana vid rulllängd E=1086
150	700