

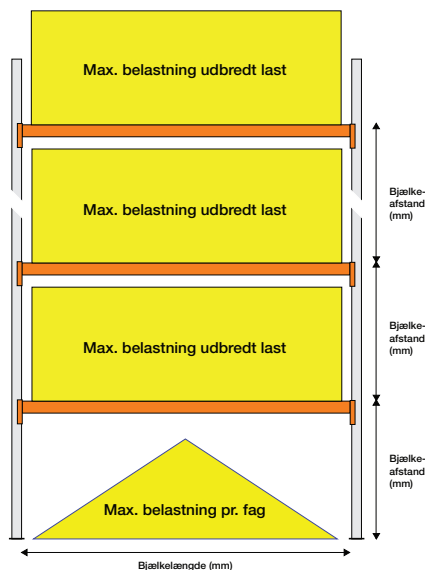
Belastningskema

AR pallereol

Belastningstabellen er gældende under følgende forudsætninger:

- Minimum 2 bjælkelag pr. fag
- Minimum 4 fag i en række.
- Sikkerhedskvotient: 1,4
- Maximale tilladte nedbøjning på en bærebjælke: L/200
- Belastningen på bærebjælkerne er ligeligt fordelt.

Belastningstabellen er beregnet ud fra DS/EN 15 512 og kriterierne defineret i AR Storage Solution's tekniske produktkatalog.



Stigegavl: XS3

Bærebjælke: 1251 Bjælkelængde: 2700 mm

Max. belastning udbredt last pr. bjælkelag (kg)					
Antal bjælkelag	2	3	4	5	6
Bjælkeafstand					
1000 mm	3200	3200	3000	2400	2000
1500 mm	3200	3200	2600	2200	1800
2000 mm	3200	3200	2500	2000	1700
2500 mm	3200	3100	2300		
Max. belastning pr. fag (kg)					12000
Belastning ved andre konfigurationer oplyses ved henvendelse til Scan-Flex.					

Stigegavl: XS1

Bærebjælke: 0941 Bjælkelængde: 1850 mm

Max. belastning udbredt last pr. bjælkelag (kg)					
Antal bjælkelag	2	3	4	5	6
Bjælkeafstand					
1000 mm	2700	1800	1400	1150	1000
1500 mm	2450	1600	1300	1100	
2000 mm	2300	1500	1200		
2500 mm	2200	1400			
Max. belastning pr. fag (kg)					6000
Belastning ved andre konfigurationer oplyses ved henvendelse til Scan-Flex.					

Stigegavl: XS1

Bærebjælke: 0941 Bjælkelængde: 2700 mm

Max. belastning udbredt last pr. bjælkelag (kg)					
Antal bjælkelag	2	3	4	5	6
Bjælkeafstand					
1000 mm	1700	1700	1450	1150	950
1500 mm	1700	1600	1300	1000	
2000 mm	1700	1550	1200		
2500 mm	1700	1450			
Max. belastning pr. fag (kg)					5750
Belastning ved andre konfigurationer oplyses ved henvendelse til Scan-Flex.					

Stigegavl: XS3

Bærebjælke: 1451 Bjælkelængde: 3300 mm

Max. belastning udbredt last pr. bjælkelag (kg)					
Antal bjælkelag	2	3	4	5	6
Bjælkeafstand					
1000 mm	3200	3200	2900	2500	1900
1500 mm	3100	3100	2700	2100	1800
2000 mm	3100	3100	2600	2000	1700
2500 mm	3100	3100	2200		
Max. belastning pr. fag (kg)					12500
Belastning ved andre konfigurationer oplyses ved henvendelse til Scan-Flex.					

Stigegavl: XS3

Bærebjælke: 0941 Bjælkelængde: 1850 mm

Max. belastning udbredt last pr. bjælkelag (kg)					
Antal bjælkelag	2	3	4	5	6
Bjælkeafstand					
1000 mm	2700	2700	2700	2500	2100
1500 mm	2600	2600	2600	2150	1800
2000 mm	2600	2600	2550	1900	1600
2500 mm	2600	2600	2400		
Max. belastning pr. fag (kg)					12600
Belastning ved andre konfigurationer oplyses ved henvendelse til Scan-Flex.					

Stigegavl: XS3

Bærebjælke: 0941 Bjælkelængde: 2700 mm

Max. belastning udbredt last pr. bjælkelag (kg)					
Antal bjælkelag	2	3	4	5	6
Bjælkeafstand					
1000 mm	1800	1800	1800	1800	1800
1500 mm	1800	1800	1800	1800	1750
2000 mm	1800	1800	1800	1800	1700
2500 mm	1800	1800	1800		
Max. belastning pr. fag (kg)					10800
Belastning ved andre konfigurationer oplyses ved henvendelse til Scan-Flex.					

Stigegavl: XS3

Bærebjælke: 1451 Bjælkelængde: 3600 mm

Max. belastning udbredt last pr. bjælkelag (kg)					
Antal bjælkelag	2	3	4	5	6
Bjælkeafstand					
1000 mm	2800	2800	2800	2400	2000
1500 mm	2800	2800	2700	2100	1800
2000 mm	2800	2800	2400	2000	1700
2500 mm	2800	2800	2300		
Max. belastning pr. fag (kg)					12000
Belastning ved andre konfigurationer oplyses ved henvendelse til Scan-Flex.					