



### Sammanställning

Modell	Dimensioner (mm)	Passage (mm)	Roterande hinder	Golv	Dörr	Metall-detektor	Standard glas	Vikt (kg)
Co146.160	ø 1600 x 2325 (H)	660 x 2090	3 st	-	-	-	Utv. BR2/S Inv. BR1/S	800 - 1350
Co146.180	ø 1800 x 2325 (H)	750 x 2090	3 eller 4 st	-	-	-		
Co135.230	ø 2300 x 2325 (H)	1400 x 2090	4 st	-	-	-		

CoMETA från Italien har tillverkat säkerhetsdörrar, säkerhetslussar, säkerhetskaruseller och olika tillbehör sedan 1990.

Co146 är en serie säkerhetskaruseller utan dörrar och metalldetektor och finns i 3 olika storlekar.

De levereras i delar för montage på färdigt golv, lackerade i standard präglade RAL kulörer.

Passager sker automatiskt efter godkända impulser (se sid 2 för ytterligare information). De är enkel- eller dubbelrik-tade med kapacitet på ca 12 passager per minut med 3 hinder respektive ca 16 passager med 4 hinder.

Styrellektroniken är mikroprocessorbaserad och självdiagnostiserande.

Total vikt ca 800 - 1350 kg beroende på utrustning.

#### Applikationsområden:

- Datacentraler
- Kongresshallar
- Ambassader
- Hotell
- Banker
- Museum
- Företag

#### Standardutrustning:

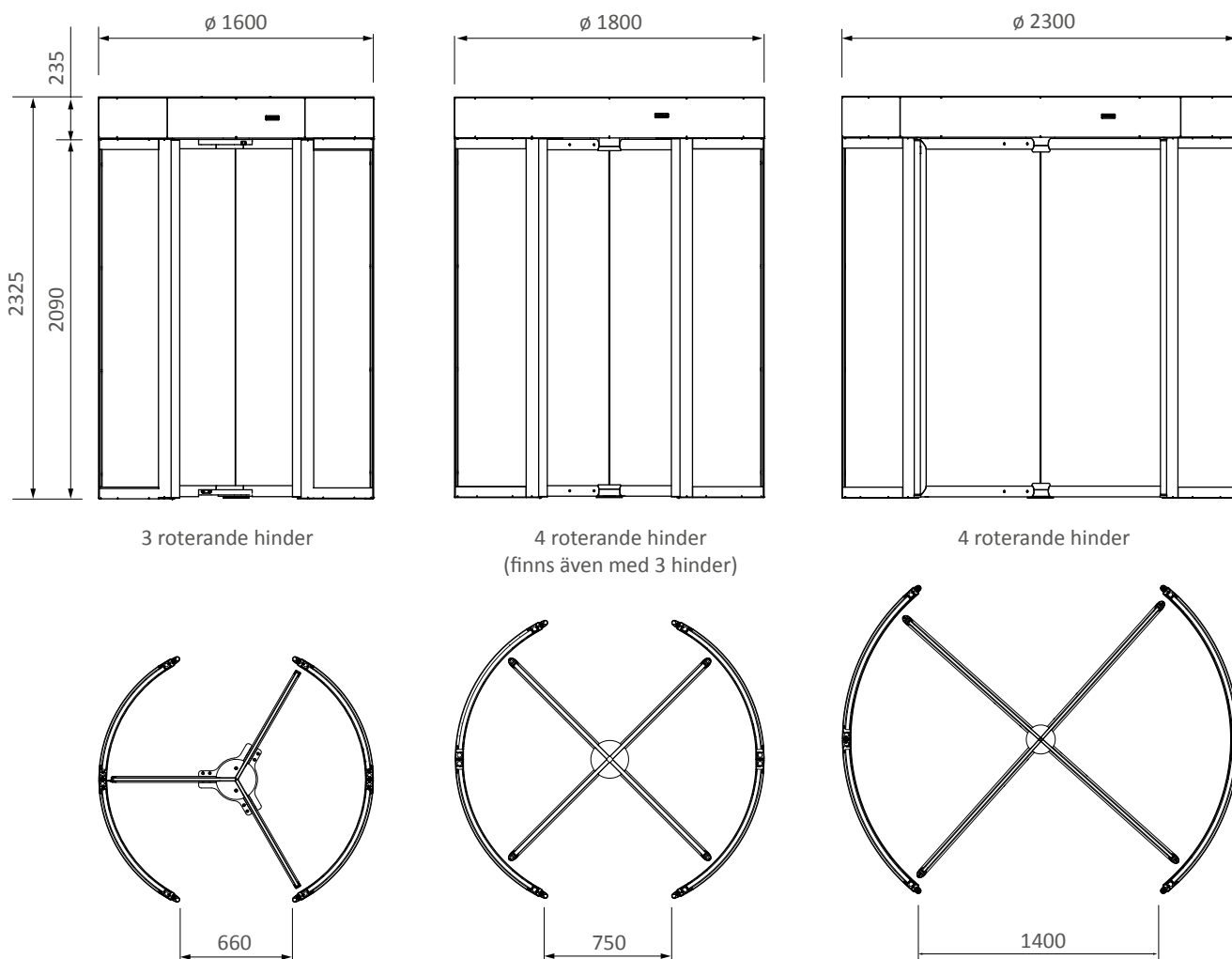
- Utvändiga glas är laminerade 20/21 mm skottsäkra klass BR2/S och inbrottssäkra klass P6B.
- Invändiga roterande glas är laminerade 13/14 mm skottsäkra klass BR1/S och inbrottssäkra klass P4A.
- Persondetektering via ultraljud för att undvika att obehöriga personer följer efter eller går samtidigt som behöriga personer.  
Se sid 2 för ytterligare information.
- Programmeringskonsol.
- Inbyggd belysning.
- Transformator 230VAC / 24VAC.
- Klämskydd enligt EN12978.
- Integrering av olika typer av accesskontrollsystem (RS485).
- Automatisk frikoppling vid larm.

#### Extra utrustningsmöjligheter:

- Förstärkt stålstruktur i skottsäker klass FB4.
- Utvändiga glas laminerade 30/31 mm skottsäkra klass BR4/S och inbrottssäkra klass P8B.
- Nattlåsning.
- Röstmeddelanden.

## Dimensioner

**OBS.** Utrymme ovanför karusell min 500 mm för att kunna utföra service.

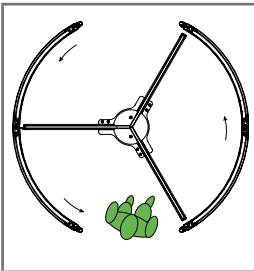
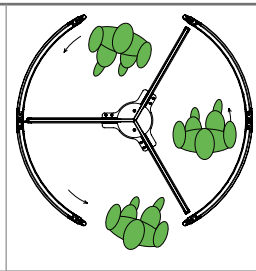
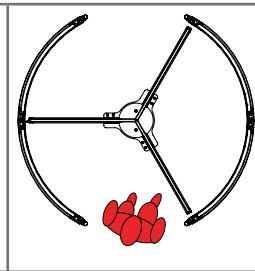
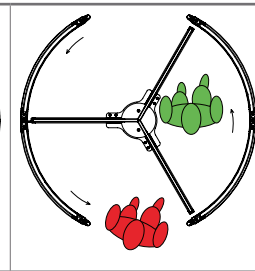
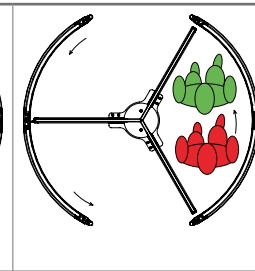


3 roterande hinder

4 roterande hinder  
(finns även med 3 hinder)

4 roterande hinder

## Passagefunktioner

				
<b>Normala passager</b> 🚶		<b>Försök till intrång</b> 🚶🚶		
<ul style="list-style-type: none"> <li>I viloläge står karusellen stilla.</li> <li>Vid godkänd passageimpuls påbörjas rotationen moturs.</li> <li>Så länge godkända passageimpulser kommer i någon riktning så kan passager ske.</li> <li>Om passage inte sker stannar karusellen efter 3 varv.</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>Om någon försöker passera när karusellen är i viloläge händer ingenting.</li> <li>Om någon försöker att gå in efter en som är på väg in efter godkänd passageimpuls, stannar karusellen och vänder (går medurs) så att den icke godkända personen tvingas gå ut på samma sida som den kom in.</li> <li>Om två personer försöker gå in via en godkänd passageimpuls, stannar karusellen och vänder (går medurs) så att de tvingas gå ut på samma sida som de kom in.</li> </ul>		

## Utföres av beställaren

Framdragning respektive anslutning av matarström och yttre anslutningar enligt senare anvisning.

Lyft på plats.

Specifikationer kan ändras utan föregående varning



Marsvägen 2, 692 34 Kumla  
010-3306300  
www.osggruppen.se