**Udbudsbeskrivelse DIAN Cykelstativ**

DIAN Cykelstativ er modulopbygget og kan sammensættes af flere moduler efter kunden ønsker og behov. Nedenstående udbudsbeskrivelser er standardmoduler.

**Indhold**

[DIAN Cykelstativ E Enkeltsidet 2](#_Toc59444270)

[DIAN Cykelstativ ES Enkeltsidet, skrå 45° 3](#_Toc59444271)

[DIAN Cykelstativ D Dobbeltsidet 4](#_Toc59444272)

[DIAN Cykelstativ DS Dobbeltsidet, skrå 45° 5](#_Toc59444273)

[DIAN Cykelstativ V Vægmontering 6](#_Toc59444274)

[DIAN Cykelstativ VS Vægmontering, skrå 45° 6](#_Toc59444275)

[DIAN Cykelstativ VE Vægmonteret enkelt 7](#_Toc59444276)

[DIAN Cykelstativ VE Vægmonteret enkelt, skrå 45° 7](#_Toc59444277)

## DIAN Cykelstativ E Enkeltsidet

Cykelstativ med enkeltsidet parkering til 3/4/5/6 pladser pr. modul og udført med bøjle. Søjler af cylindrisk Ø114 mm rør med kegleformet top og studse til fastgørelse af 2 stk. vanger af Ø34 mm rør placeret lodret over hinanden. Bøjlesæt pr. parkering består af rund ring i Ø16 mm rundjern. Ringen er bukket omkring midten og vinklet i en kileform, orienteret lodret og svejst på vangerne.

**Mål**: 3 parkeringer: Søjlehøjde 714 mm over terræn og Ø114 mm. Længde (center søjle) 1500 mm. Afstand center-til-center bøjle 500 mm. Dybde 316 mm. Højde fra terræn til midt bøjle 350 mm. Bøjlehøjde 535 mm, vinkel i bøjle 11°.

**Mål**: 4 parkeringer: Søjlehøjde 714 mm over terræn og Ø114 mm. Længde (center søjle) 2000 mm. Afstand center-til-center bøjle 500 mm. Dybde 316 mm. Højde fra terræn til midt bøjle 350 mm. Bøjlehøjde 535 mm, vinkel i bøjle 11°.

**Mål**: 5 parkeringer: Søjlehøjde 714 mm over terræn og Ø114 mm. Længde (center søjle) 2500 mm. Afstand center-til-center bøjle 500 mm. Dybde 316 mm. Højde fra terræn til midt bøjle 350 mm. Bøjlehøjde 535 mm, vinkel i bøjle 11°.

**Mål**: 6 parkeringer: Søjlehøjde 714 mm over terræn og Ø114 mm. Længde (center søjle) 3000 mm. Afstand center-til-center bøjle 500 mm. Dybde 316 mm. Højde fra terræn til midt bøjle 350 mm. Bøjlehøjde 535 mm, vinkel i bøjle 11°.

**Materiale:** 1. Varmgalvaniseret stål eller 2. varmgalvaniseret stål og pulverlakeret (RAL).

**Monteres**: 1. Ved påboltning, som tilpasses materialet eller 2. monteres med tilhørende fundament til nedgravning/nedstøbning.

**Tilkøb:** Triangel låsebøjle.

**Tilvalg:** Kan leveres med DGNB-mål: Afstand center-til-center bøjle 600 mm.

## DIAN Cykelstativ ES Enkeltsidet, skrå 45°

Cykelstativ med enkeltsidet parkering til 3/4/5/6 pladser pr. modul og udført med bøjle. Søjler af cylindrisk Ø114 mm rør med kegleformet top og studse til fastgørelse af 2 stk. vanger af Ø34 mm rør placeret lodret over hinanden. Bøjlesæt pr. parkering består af rund ring i Ø16 mm rundjern. Ringen er bukket omkring midten og vinklet i en kileform, orienteret i en vinkel på 45° og svejst på vangerne.

**Mål**: 3 parkeringer: Søjlehøjde 714 mm over terræn og Ø114 mm. Længde (center søjle) 1500 mm. Afstand center-til-center bøjle 500 mm. Dybde 278 mm. Højde fra terræn til midt bøjle 350 mm. Bøjlehøjde 535 mm, vinkel i bøjle 11°.

**Mål**: 4 parkeringer: Søjlehøjde 714 mm over terræn og Ø114 mm. Længde (center søjle) 2000 mm. Afstand center-til-center bøjle 500 mm. Dybde 278 mm. Højde fra terræn til midt bøjle 350 mm. Bøjlehøjde 535 mm, vinkel i bøjle 11°.

**Mål**: 5 parkeringer: Søjlehøjde 714 mm over terræn og Ø114 mm. Længde (center søjle) 2500 mm. Afstand center-til-center bøjle 500 mm. Dybde 278 mm. Højde fra terræn til midt bøjle 350 mm. Bøjlehøjde 535 mm, vinkel i bøjle 11°.

**Mål**: 6 parkeringer: Søjlehøjde 714 mm over terræn og Ø114 mm. Længde (center søjle) 3000 mm. Afstand center-til-center bøjle 500 mm. Dybde 278 mm. Højde fra terræn til midt bøjle 350 mm. Bøjlehøjde 535 mm, vinkel i bøjle 11°.

**Materiale:** 1. Varmgalvaniseret stål eller 2. varmgalvaniseret stål og pulverlakeret (RAL).

**Monteres**: 1. Ved påboltning, som tilpasses materialet eller 2. monteres med tilhørende fundament til nedgravning/nedstøbning.

**Tilkøb:** Triangel låsebøjle.

**Tilvalg:** Kan leveres med DGNB-mål: Afstand center-til-center bøjle 600 mm.

## DIAN Cykelstativ D Dobbeltsidet

Cykelstativ med dobbeltsidet parkering til 6/8/10 pladser pr. modul og udført med bøjle. Søjler af cylindrisk Ø114 mm rør med kegleformet top og studser til fastgørelse af 2 stk. vanger af Ø34 mm rør placeret lodret over hinanden. Bøjlesæt pr. parkering består af rund ringe i Ø16 mm rundjern. Ringen er bukket omkring midten og vinklet i en kileform, placeret overfor modstående bøjlesæt og svejst i top og bund på vangerne.

**Mål**: 6 parkeringer: Søjlehøjde 714 mm over terræn og Ø114 mm. Længde (center søjle) 1500 mm. Afstand center-til-center bøjle 500 mm. Dybde 518 mm. Højde fra terræn til midt bøjle 350 mm. Bøjlehøjde 535 mm, vinkel i bøjle 11°.

**Mål**: 8 parkeringer: Søjlehøjde 714 mm over terræn og Ø114 mm. Længde (center søjle) 2000 mm. Afstand center-til-center bøjle 500 mm. Dybde 518 mm. Højde fra terræn til midt bøjle 350 mm. Bøjlehøjde 535 mm, vinkel i bøjle 11°.

**Mål**: 10 parkeringer: Søjlehøjde 714 mm over terræn og Ø114 mm. Længde (center søjle) 2500 mm. Afstand center-til-center bøjle 500 mm. Dybde 518 mm. Højde fra terræn til midt bøjle 350 mm. Bøjlehøjde 535 mm, vinkel i bøjle 11°.

**Mål**: 12 parkeringer: Søjlehøjde 714 mm over terræn og Ø114 mm. Længde (center søjle) 3000 mm. Afstand center-til-center bøjle 500 mm. Dybde 518 mm. Højde fra terræn til midt bøjle 350 mm. Bøjlehøjde 535 mm, vinkel i bøjle 11°.

**Materiale:** 1. Varmgalvaniseret stål eller 2. varmgalvaniseret stål og pulverlakeret (RAL).

**Monteres**: 1. Ved påboltning, som tilpasses materialet eller 2. monteres med tilhørende fundament til nedgravning/nedstøbning.

**Tilkøb:** Triangel låsebøjle.

**Tilvalg:** Kan leveres med DGNB-mål: Afstand center-til-center bøjle 600 mm.

## DIAN Cykelstativ DS Dobbeltsidet, skrå 45°

Cykelstativ med dobbeltsidet parkering til 6/8/10 pladser pr. modul og udført med bøjle. Søjler af cylindrisk Ø114 mm rør med kegleformet top og studser til fastgørelse af 2 stk. vanger af Ø34 mm rør placeret lodret over hinanden. Bøjlesæt pr. parkering består af ring i Ø16 mm rundjern. Ringen er bukket omkring midten og vinklet i en kileform, orienteret lodret i en vinkel på 45°, placeret overfor modstående bøjlesæt og svejst i top og bund på vangerne.

**Mål**: 6 parkeringer: Søjlehøjde 714 mm over terræn og Ø114 mm. Længde (center søjle) 1500 mm. Afstand center-til-center bøjle 500 mm. Dybde 442 mm. Højde fra terræn til midt bøjle 350 mm. Bøjlehøjde 535 mm, vinkel i bøjle 11°.

**Mål**: 8 parkeringer: Søjlehøjde 714 mm over terræn og Ø114 mm. Længde (center søjle) 2000 mm. Afstand center-til-center bøjle 500 mm. Dybde 442 mm. Højde fra terræn til midt bøjle 350 mm. Bøjlehøjde 535 mm, vinkel i bøjle 11°.

**Mål**: 10 parkeringer: Søjlehøjde 714 mm over terræn og Ø114 mm. Længde (center søjle) 2500 mm. Afstand center-til-center bøjle 500 mm. Dybde 442 mm. Højde fra terræn til midt bøjle 350 mm. Bøjlehøjde 535 mm, vinkel i bøjle 11°.

**Mål**: 12 parkeringer: Søjlehøjde 714 mm over terræn og Ø114 mm. Længde (center søjle) 3000 mm. Afstand center-til-center bøjle 500 mm. Dybde 442 mm. Højde fra terræn til midt bøjle 350 mm. Bøjlehøjde 535 mm, vinkel i bøjle 11°.

**Materiale:** 1. Varmgalvaniseret stål eller 2. varmgalvaniseret stål og pulverlakeret (RAL).

**Monteres**: 1. Ved påboltning, som tilpasses materialet eller 2. monteres med tilhørende fundament til nedgravning/nedstøbning.

**Tilkøb:** Triangel låsebøjle.

**Tilvalg:** Kan leveres med DGNB-mål: Afstand center-til-center bøjle 600 mm.

## DIAN Cykelstativ V Vægmontering

Cykelstativ med parkering til 3/4/5/6 pladser pr. modul og udført med bøjle. Vægbeslag bestående af 10x50 mm fladstål og påsvejst studst til fastgørelse af 2 stk. vanger af Ø34 mm rør placeret lodret over hinanden. Bøjlesæt pr. parkering består af rund ring i Ø16 mm rundjern. Ringen er bukket omkring midten og vinklet i en kileform, orienteret lodret og svejst på vangerne.

**Mål:** 3 parkeringer: Højde fra terræn 598 mm. Højde fra terræn til midt bøjle 350 mm. Længde 1500 mm. Afstand center-til-center bøjle 500 mm. Dybde 320 mm. Bøjlehøjde 395 mm, vinkel i bøjle 11°.

**Mål:** 4 parkeringer: Højde fra terræn 598 mm. Højde fra terræn til midt bøjle 350 mm. Længde 2000 mm. Afstand center-til-center bøjle 500 mm. Dybde 320 mm. Bøjlehøjde 395 mm, vinkel i bøjle 11°.

**Mål:** 5 parkeringer: Højde fra terræn 598 mm. Højde fra terræn til midt bøjle 350 mm. Længde 2500 mm. Afstand center-til-center bøjle 500 mm. Dybde 320 mm. Bøjlehøjde 395 mm, vinkel i bøjle 11°.

**Mål:** 6 parkeringer: Højde fra terræn 598 mm. Højde fra terræn til midt bøjle 350 mm. Længde 3000 mm. Afstand center-til-center bøjle 500 mm. Dybde 320 mm. Bøjlehøjde 395 mm, vinkel i bøjle 11°.

**Materiale:** 1. Varmgalvaniseret stål eller 2. varmgalvaniseret stål og pulverlakeret (RAL).

**Monteres:** Med beslag på væg, skruer/rawlplugs, som tilpasses materialet.

**Tilkøb:** Triangel låsebøjle.

**Tilvalg:** Kan leveres med DGNB-mål: Afstand center-til-center bøjle 600 mm.

## DIAN Cykelstativ VS Vægmontering, skrå 45°

Cykelstativ med parkering til 3/4/5/6 pladser pr. modul og udført med bøjle. Vægbeslag bestående af 10x50 mm fladstål og påsvejst studst til fastgørelse af 2 stk. vanger af Ø34 mm rør placeret lodret over hinanden. Bøjlesæt pr. parkering består af rund ringe i Ø16 mm rundjern. Ringen er bukket omkring midten og vinklet i en kileform, orienteret i en vinkel på 45° og svejst på vangerne.

**Mål:** 3 parkeringer: Højde fra terræn 598 mm. Højde fra terræn til midt bøjle 350 mm. Længde 1500 mm. Afstand center-til-center bøjle 500 mm. Dybde 282 mm. Bøjlehøjde 395 mm, vinkel i bøjle 11°.

**Mål:** 4 parkeringer: Højde fra terræn 598 mm. Højde fra terræn til midt bøjle 350 mm. Længde 2000 mm. Afstand center-til-center bøjle 500 mm. Dybde 282 mm. Bøjlehøjde 395 mm, vinkel i bøjle 11°.

**Mål:** 5 parkeringer: Højde fra terræn 598 mm. Højde fra terræn til midt bøjle 350 mm. Længde 2500 mm. Afstand center-til-center bøjle 500 mm. Dybde 282 mm. Bøjlehøjde 395 mm, vinkel i bøjle 11°.

**Mål:** 6 parkeringer: Højde fra terræn 598 mm. Højde fra terræn til midt bøjle 350 mm. Længde 3000 mm. Afstand center-til-center bøjle 500 mm. Dybde 282 mm. Bøjlehøjde 395 mm, vinkel i bøjle 11°.

**Materiale:** 1. Varmgalvaniseret stål eller 2. varmgalvaniseret stål og pulverlakeret (RAL).

**Monteres:** Med beslag på væg, skruer/rawlplugs, som tilpasses materialet.

**Tilkøb:** Triangel låsebøjle.

**Tilvalg:** Kan leveres med DGNB-mål: Afstand center-til-center bøjle 600 mm.

## DIAN Cykelstativ VE Vægmonteret enkelt

Cykelstativ til enkelt parkering udført med bøjle. Bøjlesæt pr. parkering består af rund ringe i Ø16 mm rundjern. Ringen er bukket omkring midten og vinklet i en kileform, orienteret lodret og svejst på 2 stk. cirkulær vægplade i Ø89 mm stål. Vægpladerne monteres lodret over hinanden på væg/facade.

**Mål:** Højde fra terræn til midt bøjle 350 mm. Bredde 89 mm. Dybde 247 mm. Bøjlehøjde 395 mm, vinkel i bøjle 11°.

**Materiale:** 1. Varmgalvaniseret stål eller 2. varmgalvaniseret stål og pulverlakeret (RAL).

**Monteres:** Med vægplade, skruer/rawlplugs, som tilpasses materialet.

**Tilkøb:** Triangel låsebøjle.

## DIAN Cykelstativ VE Vægmonteret enkelt, skrå 45°

Cykelstativ til enkelt parkering udført med bøjle. Bøjlesæt pr. parkering består af rund ringe i Ø16 mm rundjern. Ringen er bukket omkring midten og vinklet i en kileform, orienteret i en vinkel på 45° og svejst på 2 stk. cirkulær vægplade i Ø89 mm stål. Vægpladerne monteres lodret over hinanden på væg/facade.

**Mål:** Højde fra terræn til midt bøjle 350 mm. Bredde 227 mm. Dybde 209 mm. Bøjlehøjde 395 mm, vinkel i bøjle 11°.

**Materiale:** 1. Varmgalvaniseret stål eller 2. varmgalvaniseret stål og pulverlakeret (RAL).

**Monteres:** Med vægplade, skruer/rawlplugs, som tilpasses materialet.

**Tilkøb:** Triangel låsebøjle.