

# Rørhegn type 310

## Det klassiske hegn med pressegitte.

Rørhegnet er det klassiske hegn med rammer af runde stålrør, og pressegitre som udfyldning. En kraftig og solid konstruktion med lang levetid, som fremstilles på mål til den enkelte opgave.

Anvendes typisk til indhegning af udendørs områder som haveanlæg, grønne arealer, offentlige anlæg eller som afspærring ved for eksempel trapper og støttemure m.m.

Alle rørhegn fremstilles og udformes til hver enkelt opgave. Derfor har hegnet ingen mulighed for justering eller tilpasning efterfølgende.

Pressegitre med 45x45 mm masker fastgøres indvendigt i rammerne med rustfrie specialkroge, som hindrer at gitrene demonteres.

Hegnet leveres med varmgalvaniseret overflade iht. EN1461.



### Kort fortalt:

- Solidt hegn
- Lang levetid
- Tilpasses til opgaven

## Tilvalgsmuligheder:

- Klatresikring på overkanten (min. 180 cm højde).
- Stolper med fodplade til fastgørelse med bolte.
- Overflade malet i RAL farver.
- Tilhørende typer af låger og porte.

## Specifikationer:

### Højder:

80 cm, 100 cm, 125 cm, 150 cm, 180 cm, 200 cm og 250 cm.  
Standardhøjderne er ekskl. frihøjde under hegnet.

### Hegnsfelter:

Rørrammer af Ø42 mm rundt stålrør for højder 80 cm, 100 cm og 125 cm.  
Rørrammer af Ø48 mm rundt stålrør for højder 150 cm, 180 cm, 200 cm og 250 cm.

Rammer fremstilles på mål, med bredde og fordeling i henhold til den aktuelle opgave (svarende til stolpeafstanden).

Pressegitre med 45x45 mm masker (åbning), monteret i en Ø10 mm rundjernsramme fastgøres indvendigt i rørrammen med rustfrie specialkroge M8.

Leveres med varmgalvaniseret overflade iht. EN1461 som standard.

Felterne fremstilles med maksimumlængde på 600 cm, og samles med skjulte samlinger.

Justeringer af længde og/ eller højde efter produktion er ikke muligt.

### Stolper:

Diameter svarende til rammedimensionen.

Stolperne fastgøres i beton til frostfri dybde som standard.

Stolperne monteres pr. 170 cm c/c (maksimum) - afstanden fordeles ved produktion i henhold til hegnets samlede længde.



## Om os:

ISHØJ HEGN A/S er en landsdækkende, familieejet produktions-, handels- og servicevirksomhed med rødder helt tilbage til 1919. Gennem alle år har vi været markedsførende inden for hegnsmateriale, hegnsopsætning, områdesikring, adgangskontrol, porte og låger.

ISHØJ® er virksomhedens logo og er registreret som vores varemærke. Det blå ISHØJ-skilt, som sidder på utallige hegn og porte i hele landet, er din garanti for høj kvalitet, god service og lang levetid. ISHØJ HEGN tilbyder en lang række produkter indenfor hegn, områdesikring og adgangskontrol. Vi er specialister i at lave individuelt tilpassede løsninger til et bredt kundesegment – lige fra private hjem til komplekse erhvervs løsninger.

Vi tilbyder mange forskellige typer af hegn og er især kendt for vores trådhegn, panelhegn og byggepladshegn. Herudover tilbyder vi montage af manuelle og automatiske porte, låger, bomme og pullerter, støjhegn, TV-overvågning, adgangskontrol og andre effektive former for områdesikring.

Vi tager forbehold for evt. fejl i indholdet af brochuren, samt forbeholder os ret til ændringer i tekniske specifikationer m.m. uden forudgående varsel. Indholdet (tekster m.m.) i brochuren tilhører ISHØJ HEGN A/S og må ikke gengives uden forudgående aftale.

## Fra start til slut.

*Går du med tanker om, hvordan den nye opgave eller et nyt projekt skal udføres? - Hvilke typer af hegn eller porte, vil give den bedste løsning i forhold til det ønskede formål(?)*

*Så er du selvfølgelig velkommen til at kontakte en af vores konsulenter, som står klar til at hjælpe dig med at svare på spørgsmål, samt komme med gode råd og eventuelle løsningsforslag.*

*Ud fra de aftalte valg, kan vi fremsende et uforpligtende tilbud, der inkluderer alle de valgte løsninger i forbindelse med levering og udførelse af den samlede opgave.*

*Opgaverne udføres af vores erfarne montører, som sørger for at materialerne placeres og opsættes til det aftalte tidspunkt, og i henhold til den indgåede aftale da opgaven blev bestilt. Alt sammen, så den færdige løsning ender med et tilfredsstillende resultat.*

