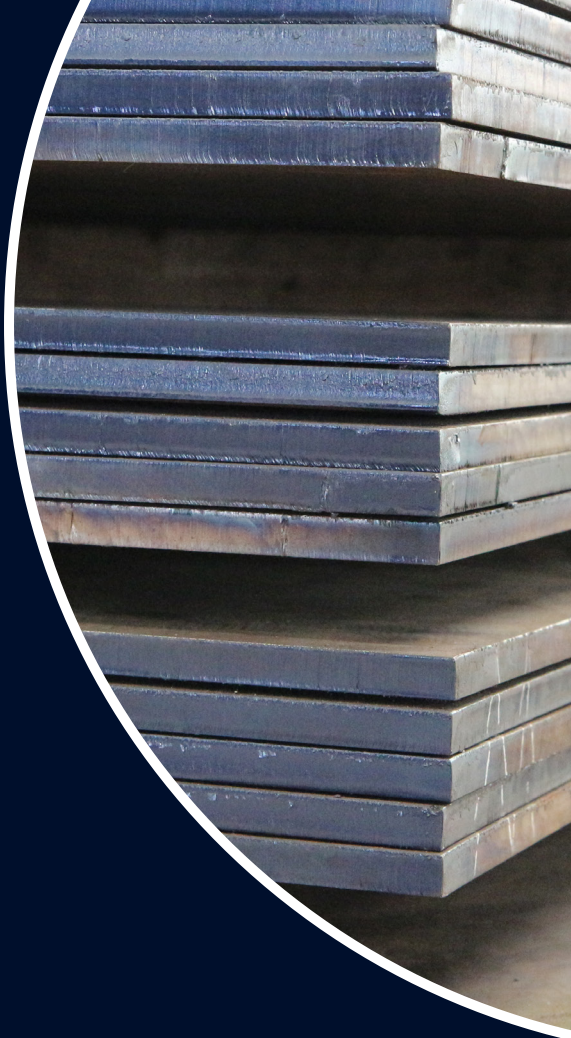




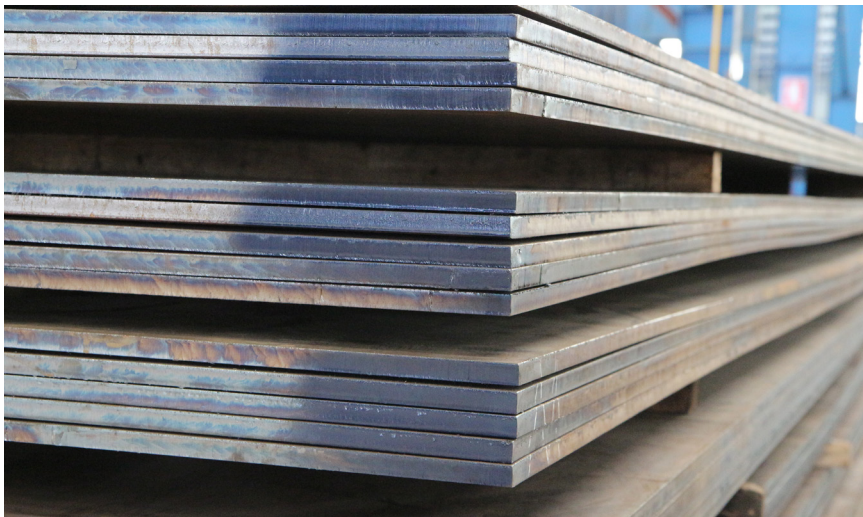
LA
COUR &
FABER



La Cour & Faber

Stålplader





Vi er en landsdækkende stålleverandør, der siden 1967 har beskæftiget os med en lang række af stålqualiteter. Vores sortiment består blandt andet af et omfattende lagerprogram af stålplader, hvor vi samarbejder med en stor leverandør. Her tilbyder vi også levering af afskårne emner på mål, samt pladestrimler.

Vores mange års erfaring gør at vi kan kalde os eksperter indenfor stål, og vi rådgiver gerne vores kunder, for at finde den bedste løsning til den enkelte opgave.

Vi står altid klar til at tilbyde et højt niveau af professionel rådgivning, fleksibilitet samt hurtig levering.

Hos os får du følgende fordele:

- ✓ Kvalitetsstål
- ✓ Omfattende lager
- ✓ Hurtig levering
- ✓ Levering til tiden
- ✓ Professionel rådgivning

Leveringsprogram stålplader:

Fra centrallager kan indenfor ca. 8 dage leveres nedenfor anførte stålplader, der lagerføres i gængse standardformater og pladetykkelser.

Mulighed for levering af tilsavede emner i de med * markerede kvaliteter.

Konstruktionsstålplader iht. DIN EN 10025 (DIN 17100) / DIN 1623

| | |
|------------------------------|--------------|
| S 325 G..... | 1,0 - 2,5 mm |
| S 355 J2C+N / 1.0579 | 3,0 - 15 mm |
| *S 355 J2+N / 1.0577 | 3,0 - 200 mm |
| E 335 (St60-2) / 1.0060..... | 8,0 - 120 mm |
| E 360 (St70-2) / 1.0070..... | 8,0 - 120 mm |

Ulegerede indsætningsstålplader iht. DIN EN 10084 / ISO 683-3

| | |
|---------------------------------------|--------------|
| C 15 / 1.0401 + C 15 E / 1.1141 | 1,5 - 100 mm |
|---------------------------------------|--------------|

Ulegerede hærdbare konstruktionsstålplader iht. DIN EN 10083-1 og 2/ISO 683-1

| | |
|--|--------------|
| *C 45 / 1.0503 + C 45 E / 1.1191 | 1,0 - 250 mm |
| *C 60 / 1.0601 + C 60 E / 1.1221 | 1,0 - 120 mm |

Ulegerede hærdbare konstruktionsstålplader iht. DIN EN 10132

| | |
|---------------------|--------------|
| C75S / 1.1248 | 1,0 - 6,0 mm |
|---------------------|--------------|

Ulegerede varmfaste stålplader iht. DIN EN 10028-2

| | |
|-------------------------|--------------|
| P 265 GH / 1.0425..... | 3,0 - 120 mm |
| P 295 GH / 1.0481 | 6,0 - 120 mm |
| P 355 GH / 1.0473..... | 3,0 - 120 mm |

Ulegerede varmfaste stålplader iht. US standard ASME / ASTM

| | |
|----------------------|--------------|
| SA 516 Grade 60..... | 3,0 - 110 mm |
| SA 516 Grade 70..... | 3,0 - 110 mm |

Finkornede kedelplader iht. DIN EN 10028-3, AD 2000 W1 / W10

| | |
|--|--------------|
| P 275 NL1 / 1.0488 + P 275 NH / 1.0487..... | 6,0 - 120 mm |
| P 355 NL2 / 1.0566 + P 355 NH / 1.0565 | 3,0 - 200 mm |
| P 460 NL2 / 1.8915 + P 460 NH / 1.8935 | 6,0 - 200 mm |

Finkornede konstruktionsstålplader iht. DIN EN 10025-3, normaliserede

| | |
|-------------------------|--------------|
| S 355 NL / 1.0546 | 3,0 - 200 mm |
| S 460 NL / 1.8903..... | 6,0 - 120 mm |

Højstyrkestålplader iht. DIN EN 10025-6

| | |
|---|--------------|
| S 690 QL / 1.8928 + S 690 QL1 / 1.8988..... | 4,0 - 200 mm |
|---|--------------|

Slidfaste stålplader sejhærdet til hårdhed 360 - 440 HB

| | |
|--------------|-------------|
| 1.8714 | 4,0 - 80 mm |
|--------------|-------------|

Slidfaste manganplader

| | |
|----------------------------|-------------|
| X 120 Mn 12 / 1.3401 | 1,5 - 50 mm |
|----------------------------|-------------|

Legerede varmfaste stålplader iht. DIN EN 10028-2, AD 2000 W1

| | |
|------------------------------|--------------|
| 16 Mo 3 / 1.5415..... | 1,0 - 120 mm |
| 13 Cr Mo 4-5 / 1.7335 | 2,0 - 140 mm |
| 10 Cr Mo 9-10 / 1.7380 | 4,0 - 120 mm |

Legerede varmfaste stålplader iht. US standard ASME / ASTM

| | |
|----------------------------|--------------|
| SA 387 Grade 11 Cl. 2..... | 6,0 - 60 mm |
| SA 387 Grade 12 Cl. 2..... | 2,0 - 110 mm |
| SA 387 Grade 22 Cl. 2..... | 4,0 - 100 mm |

Legerede sejhærdningsstålplader iht. DIN EN 10083-1, 2 og 3 / ISO 683-2

| | |
|---------------------------|--------------|
| 25 Cr Mo 4 / 1.7218..... | 2,0 - 120 mm |
| *42 Cr Mo 4 / 1.7225..... | 2,0 - 200 mm |
| *42 Cr Mo4 +QT..... | 20 - 200 mm |

Legerede indsætningsstålplader iht. DIN EN 10084 / ISO 683-3

| | |
|---------------------------|--------------|
| *16 Mn Cr 5 / 1.7131..... | 2,0 - 200 mm |
| 20 Mn Cr 5 / 1.7147..... | 2,0 - 200 mm |



*“Vi leverer stål, hvor
der stilles krav”*



La Cour & Faber

Navervænget 5,
4000 Roskilde
Danmark

Tlf: +45 3649 2111
lcf@lacour-faber.dk
www.lacour-faber.dk