



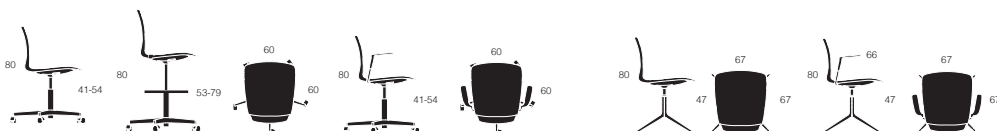
# MOOD LEARN OG CONFERENCE

Design by Hans Thyge og Co

Med Mood stolekollektionen kan du skabe den rigtige atmosfære og det rigtige miljø for dine omgivelser. Den smukt udformede sædeskal spiller på subtile referencer til den menneskelige krop og afspejler den siddende.

Mood100% - en Mood stol med en upcycled sædeskal. Skallen er lavet af 100% upcycled plastikaffald fra den europæiske bilindustri som fx dørpaneler og instrumentbrætter.

- Mood100% - choose to reuse - skal af 100% upcycled plastikaffald
- Leveres altid inklusiv integreret vip
- Blankpoleret aluminiumsfod på hjul eller glide (Learn)
- Conference - sædet kan drejes 360 grader
- Armlæn kan eftermonteres
- Water fall sædehældning for god ergonomi
- Miljøvenlig sædeskal af genanvendeligt PP plast
- Dotted overfladetekstur giver flot finish, mindsker ridser og virker anti-rutschende
- Unikke rundinger i sædeskal afspejler den siddende



## MODELLER

### Mood Learn drejestol:

MOE1500	Stol, skal af genanvendeligt PP plast
MOE1505	Stol, delpolstret sæde
MOE1510	Stol, fuldpolstret skal

### Mood Learn drejestol med fodring:

MOEF1500	Stol, skal af genanvendeligt PP plast
MOEF1505	Stol, delpolstret sæde
MOEF1510	Stol, fuldpolstret skal

### Mood Learn drejestol med armlæn:

MOE1550	Stol, skal af genanvendeligt PP plast, bøjle og armlæn sort
MOE1555	Stol, delpolstret sæde, bøjle og armlæn sort
MOE1560	Stol, fuldpolstret skal, bøjle og armlæn sort

### Mood Conference 4-benet drejestol:

MO1400	Stol, skal af genanvendeligt PP plast
MO1405	Stol, delpolstret sæde
MO1410	Stol, fuldpolstret skal

### Mood Conference 4-benet drejestol med armlæn:

MO1450	Stol, skal af genanvendeligt PP plast, armlæn sort
MO1455	Stol, delpolstret sæde, armlæn sort
MO1460	Stol, fuldpolstret skal, armlæn sort



## UDFØRELSE

### SÆDESKAL:

Lavet af genanvendeligt PP plast, 15% glasfiberforstærkning.

### SÆDESKAL MOOD100%:

Skal af 100% upcycled PP, 15% glasfiberforstærkning. No virgin material.

### Sædeskal fås i 6 farver:

- Dark petrol	NCS 7010 B10g mat
- Dusty light-blue	NCS 3010 B10g mat
- Dusty pink	NCS S2020 Y80R
- Light grey	RAL 7042
- Dusty green	NCS S6010 G10Y
- Sort	RAL 9005

### POLSTRING

#### Sædepolstring:

(delpolstring): af 10 mm CMHR-skum 53 kg/m<sup>3</sup>. STANDARD 100 OEKO-TEX®, product class I  
Betrukket med møbelstof eller læder.

### Fuldpolstring:

Bagside af 5 mm CMHR-skum 50 kg/m<sup>3</sup>.  
Front 15 mm CMHR-skum 50 kg/m<sup>3</sup>.  
STANDARD 100 OEKO-TEX®, product class I  
Betrukket med møbelstof eller læder.

### STEL:

#### Fodkryds Mood Learn:

- 5 arms fod i poleret aluminium Ø60 med sort gas-cylinder.
- Integreret vip i støbt alukop poleret.

#### Udførsel

- Blank/sort

#### Mood Conference centersøjle:

- 4 fods søjle i poleret aluminium i sort 9005 eller lysgrå 7042.
- Integreret vip i støbt alukop poleret.



# MOOD LEARN OG CONFERENCE

Design by Hans Thyge og Co

## EGENSKABER/TILBEHØR

### EGENSKABER

Vægt:

8 kg / 9,1 kg (Learn m/ og uden armlæn)

7,6 kg / 8,7 kg (Conference m/og uden armlæn)

- Mood100% - choose to reuse - skal af 100% upcycled plastikaffald
- Leveres altid inklusiv integreret vip
- Blankpoleret aluminiumsfod på hjul eller glidere (Learn)
- Conference - sædet kan drejes 360 grader
- Armlæn kan eftermonteres
- Water fall sædehældning for god ergonomi
- Miljøvenlig sædeskal af genanvendeligt PP plast
- Dotted overfladetekstur giver flot finish, mindsker ridser og virker anti-rutschende
- Unikke rundinger i sædeskal afspejler den siddende

### TILBEHØR

Glidere (Learn)

XL-gascylinder 47-65 cm (Learn)

Armlæn kan eftermonteres

Hjul m/bremse u/belastning (Learn)

Fodhviler (Learn)

Stoleophæng (Learn u/armlæn):

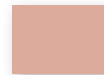
## SÆDESKAL MOOD



Dark petrol  
NCS 7010 B10G  
mat



Dusty light-blue  
NCS 3010 B10G  
mat



Dusty pink  
NCS S2020 Y80R



Light grey  
RAL 7042



Dusty green  
NCS S6010 G10Y



Black  
RAL 9005

## SÆDESKAL MOOD100%



Black  
RAL 9005

## LAKEREDE STÅLDELE



Light grey  
RAL 7042



Black  
RAL 9005

