



DESIGNED FOR HUMAN PERFORMANCE

RH LOGIC 200 & 220

En RH stol er det perfekte arbejdsredskab, der hjælper dig med at præstere bedre gennem hele arbejdsdagen. RH stolene indstilles let til den enkelte bruger og hjælper dig med at sidde opret, slappe af og bevæge dig.

Ergonomi

RH stole giver dig komplet støtte i alle arbejdsstillinger. Stolen hjælper dig med at sidde opret og holde dig i bevægelse, så du trækker vejret bedre og dermed præstere bedre.

- Ergonomisk formet sæde med afrundet forkant, der reducerer trykket på undersiden af lårene. Sædedybden kan justeres separat
- Den kropsformede ryg med markeret lændestøtte og «Tvedts» puden mellem skulderbladene stimulerer bevægelse og understøtter en opret siddestilling
- Justerbar rygvinkel og trinløs vippemodstand. Vippemodstanden kan låses i valgfri position
- Enkel justering af stolen med intuitive håndtag, der er lette at bruge og forstå
- Let udskiftelig sæde- og rygpuder
- Trinløs låsbar vippemekanisme som følger din mindste bevægelse. Vippemodstanden kan hurtigt justeres fra 40 kg - 150 kg
- Sæde og ryg indeholder et lag af uld, der giver forbedret ventilationsevne
- Integreret lændepumpe giver ekstra støtte i lænden
- 4D Armlæn (højde, bredde, dybde og drejelig) er tilvalg. Nakkestøtten (tilvalg) kan justeres i både højde og dybde

Kvalitet

- 10 års garanti

Flokk er certificeret i henhold til:

- ISO 9001
- ISO 14001

RH Logic er certificeret i henhold til:

- EN 1335-1-2-3 Klasse A
- Möbelfakta
- BS 5459-2
- ANSI/BIFMA X5.1
- GS
- NPR 1813

Miljø

- Understøtter virksomhedernes miljøprofil og troværdighed (CSR) - «vugge til vugge» princippet
- Let og enkel at demontere for optimal genvinding
- EPD (ISO14025) certificeret
- GREENGUARD GOLD certificeret (indeklima)

Design

Materialer og overflader signalerer komfort og velvære gennem kropstilpassede former.

Brand klassificering

Skum og standard tekstiler er testet til BS/EN 1021-1&2 (cigaret og tændstik). Skum og stof i henhold til BS-5852 antændelsesskala 5 kan leveres på forespørgsel. Kontakt venligst vores kundeservice for yderligere information.

Vedligeholdelse

Støvsug stolen med en møbelbørste, eller tør den af med en ren, hvid klud eller svamp, der er opvredet i lunken rent vand. Undgå at fjerne nogen af plastdækslerne og forsøg ikke at åbne sædemekanismen. Kontakt din Flokk forhandler, hvis der er brug for service eller vedligeholdelse af stolen.

Se <https://info.flokk.com/global/rh/user-guide> for RH Logic interaktiv instruktionsvideo.



Normal use up to 9 hour/day





RH LOGIC 200

RH LOGIC 200
ELITE

RH LOGIC 220

RH LOGIC 220
ELITE

STOL MODEL

RH LOGIC 200

- STANDARD
- ELITE – 200 mm ekstra polstring i sæde og ryg

RH LOGIC 220

- STANDARD
- ELITE – 200 mm ekstra polstring i sæde og ryg

MÅL	RH LOGIC 200	RH LOGIC 200 ELITE	RH LOGIC 220	RH LOGIC 220 ELITE
Siddedybde	386-484 mm	386-484 mm	400-499 mm	400-499 mm
Sædets dybde	477mm	477 mm	477 mm	477 mm
Sædets bredde	442 mm	442 mm	442 mm	442 mm
Siddehøjde - standard gaspatron	406-550 mm	426-570 mm	406-550 mm	426-570 mm
Vinklingsmulighed sæde	+8.6°/-15.5°	+8.6°/-15.5°	+8.6°/-15.5°	+8.6°/-15.5°
Lændestøtتهøjde over sæde	153-257 mm	153-257 mm	135-233 mm	135-233 mm
Ryglænets højde	518 mm	518 mm	620 mm	620 mm
Lændestøtتهøjde fra sæde	490-588 mm	490-588 mm	581-681 mm	581-681 mm
Ryglænets bredde	431 mm	431 mm	433 mm	433 mm
Vinklingsmulighed ryg	19°	19°	19°	19°
Armlænets højde over sæde	199-315 mm	179-295 mm	199-315 mm	179-295 mm
Friaftand mellem armlæn	318-515 mm	318-515 mm	318-515 mm	318-515 mm
Fodkrydsets diameter	680 mm	680 mm	680 mm	680 mm

TILVALG

Nakkestøtte, tekstil
 Nakkestøtte, læder
 Polstrede armlæn med top i sort læder
 Armlæn med plastoverdel
 Uniform polstring, ryg (uden syninger)
 Uniform polstring, sæde (uden syninger)
 Beklædt rygbagside
 Dekorationssøm (kun til standard modellen)

Jakkebøjle
 Fodkryds 5T, blankpoleret aluminium
 Hjul til hårde gulve
 Låsbare hjul
 XL sæde
 Sæde med memory skum
 Coccyx seat

GASPATRON

4T, sort
 B, sort
 A, sort

For andre tilvalg se RH's vejledende prislister
 RH produkters udformning og specifikationer udvikles løbende, og ovenstående oplysninger er ikke endegyldige.
 Dimensioner henviser til EN 13355-1:200