

Pace

profim





Moderní pracovní prostor vyžaduje více než jen židli, vyžaduje nástroj, který zvyšuje kognitivní výkon.

V dnešním náročném pracovním prostředí není pohodlí pro tělo ani mysl luxusem – je to nutnost. Dlouhodobé sezení a opakující se úkoly mohou zatěžovat tělo, což vede k muskuloskeletální bolesti, únavě a dlouhodobým zdravotním problémům. Správně navržená a nastavitelná židle podporuje držení těla, snižuje fyzickou zátěž a pomáhá předcházet těmto problémům, takže se zaměstnanci mohou bez rozptylování soustředit na své úkoly.

Stejně důležité je i duševní pohodlí. Pracovní prostor, který podporuje pocit kontroly a pohody, snižuje stres, zlepšuje soustředění a podporuje kreativitu.

profim



Ergonomické sezení je klíčem ke komfortu, soustředění a pocitu pohody.



profim

Promyšlený design a nastavitelnost podporují pocit kontroly, snižují stres a podporují pocit pohody.

Špatné sezení přispívá k fyzické námaze, únavě a snížené koncentraci. Správná ergonomická opora zmírňuje námahu spojenou s držetím těla a zlepšuje soustředění. Snížení únavy zvyšuje produktivitu a udržuje hladinu energie po celý den. Regulované sezení zlepšuje krevní oběh a okysličení mozku.

Tam, kde se ergonomie spojuje s kognitivním výkonem.

Cíle:

Zlepšení interakce mezi člověkem a pracovištěm.

Výsledky výzkumu* dokazují, že neergonomické kanceláře vedou ke:

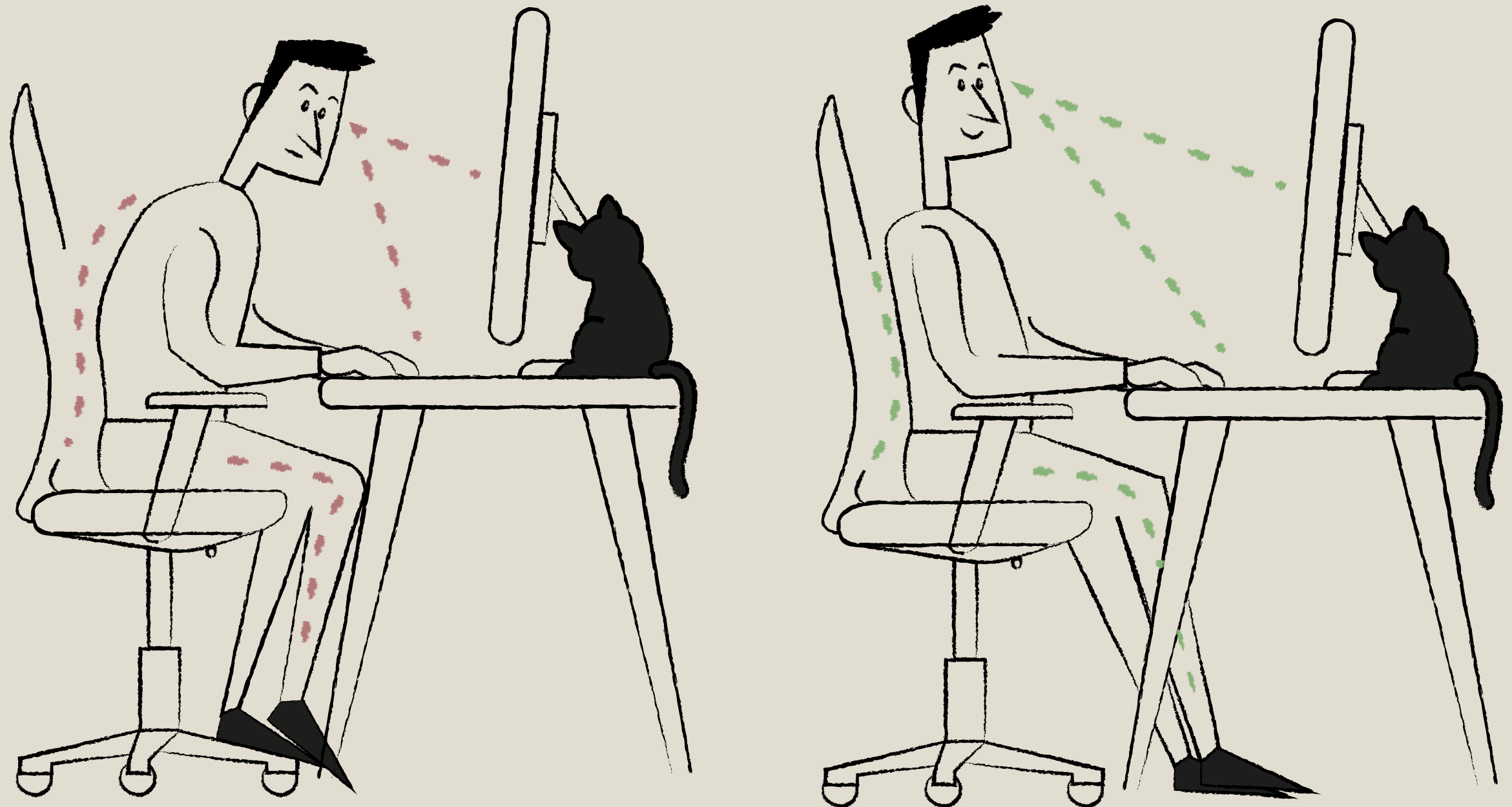
- Snížení aktivity prefrontální kůry.
- Zvýšenému stresu (vyšší hladina alfa-amylázy).
- Snížené kreativitě a koncentraci.

Závěry:

- Ergonomické kanceláře zvyšují produktivitu a duševní pohodu.

**Zdroj: Alyan, E. et al. (2021). Aplikovaná ergonomie.*

profim



Vytvořte pracovní prostor, který působí příjemně / je oporou.



profim

Pohodlí je klíčem ke spokojenosti a produktivitě zaměstnanců. Ergonomické kancelářské židle, navržené s nastavitelnými prvky a vysoce kvalitními materiály, poskytují vynikající úroveň pohodlí. Snížením nepohodlí a únavy vytvářejí tyto židle pozitivnější pracovní prostředí, které přímo přispívá ke spokojenosti a produktivitě zaměstnanců.

Přístup společnosti Pace k ergonomii:

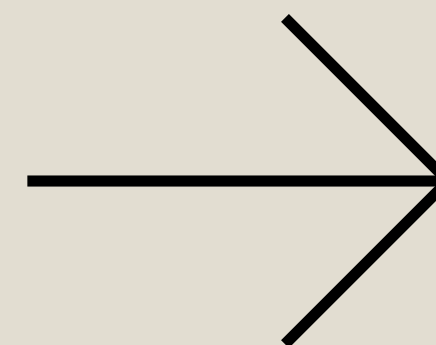
Přesnost nastavitelnosti: Přizpůsobeno individuálním potřebám.

Patentované řešení: Plně vyvinuto Flokk in-house (Profim) s využitím špičkových technologických inovací.

Vysoce kvalitní materiály: Zajišťují dlouhotrvající pohodlí a podporu.

Pace. Inovace zvyšující
každodenní pohodlí,
navržené s ohledem na
udržitelnost.

profim



Pace. Určeno pro projekty, stvořeno
pro výkon.



100SFL MAX



101SFL MAX



150SFL MAX



151SFL MAX

Pace

Nová pracovní židle Profim - Pace, navržená společností ITO Design, je výsledkem přesného zaměření na zvýšení pohodlí a ergonomie pro moderní pracovní prostředí.

Každý prvek je promyšleně navržen a zkonstruován a Pace zahrnuje jedinečné inovace, které jej odlišují a poskytují maximální komfort s multifunkčními schopnostmi. Jeho personalizovaná nastavitelnost, vylepšená bederní opěrka a pokročilý synchro mechanismus zajišťují bezproblémový zážitek a přizpůsobují se individuálním potřebám uživatele po celý den.

Ve společnosti Profim je každá funkce židle Pace vytvořena tak, aby zvyšovala pohodlí, zdraví a produktivitu uživatele.

profim



Řízeno inovacemi

Originální inovace ve Flokk in-house.

Náš vlastní synchro-self mechanismus.

Žádná hotová řešení, která by konkurence mohla používat a kopírovat.

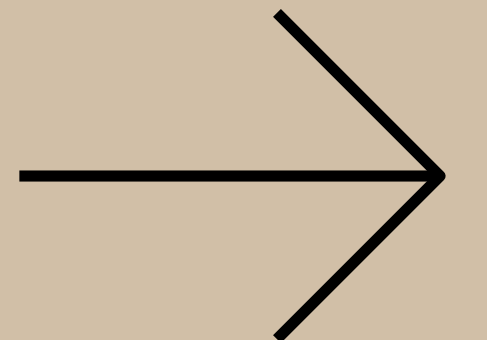
Každý detail je řízen designem a inovacemi, které zvyšují každodenní pohodlí a jsou lídrem na trhu.

profim



Nezbytné pro pracovní prostor.

profim



Pace



1 – Příslušenství

- Hlavová opěrka
- Ramínko

2 – Opěrák

- Síťovina
- Síťovina s nastavitelnou bederní opěrkou
- Celočalounění
- Celočalounění s nastavitelnou bederní opěrkou

3 - Sedák

- Plné nastavení hloubky celočalouněného sedáku

4 – 2 typy nastavení područek

5 - Mechanismus

- Synchro mechanismus SFL MAX

6 – Kříž

5-ramenný kříž z plastu, černý (polyamid)

5-ramenný kříž: leštěný hliník

5-ramenný kříž z plastu, světle šedá (polyamid), dostupná pouze ve světle šedé verzi produktu..

profim

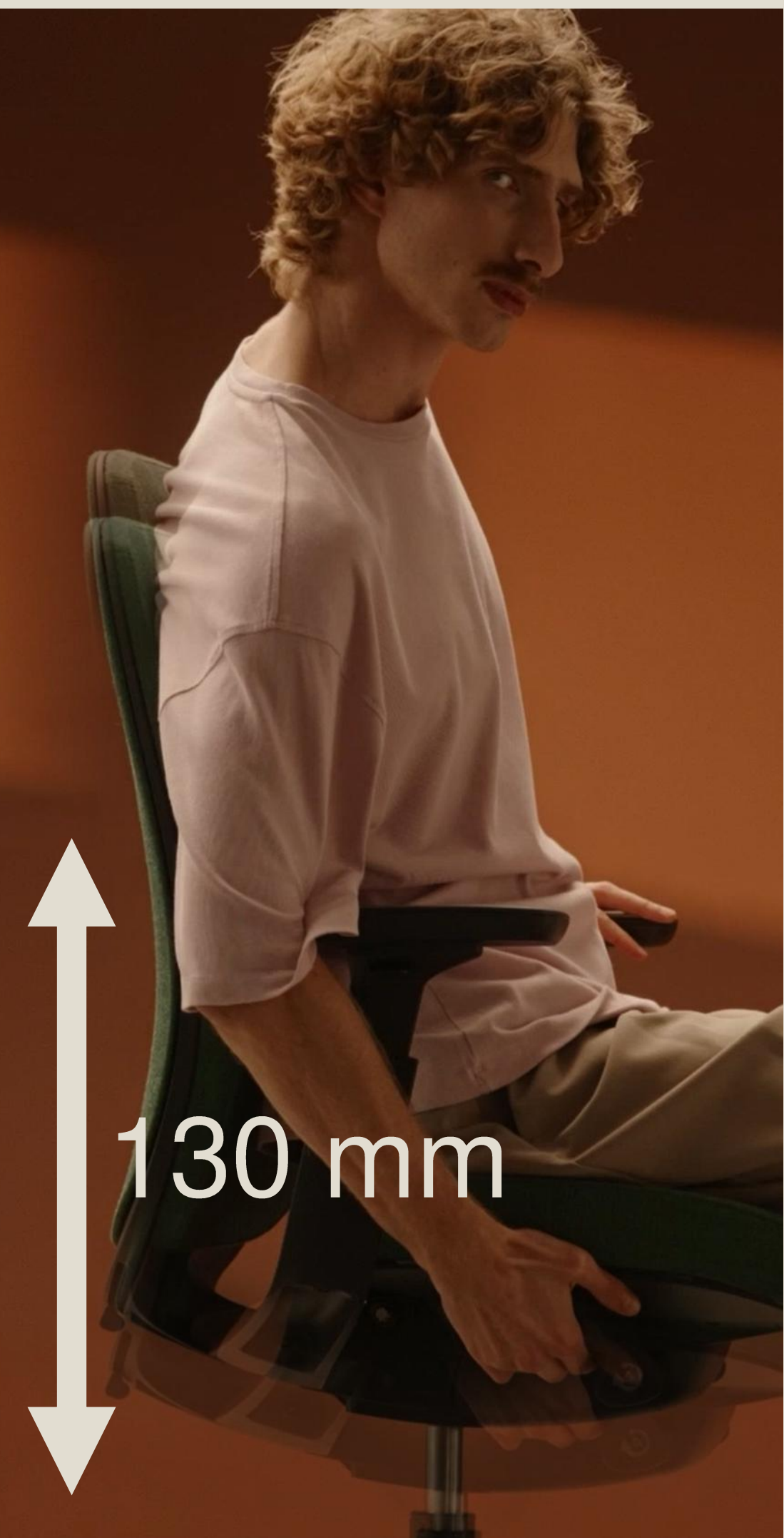
Sedák.

Snižuje tlak na boky a stehna pro větší pohodlí.

Nastavení výšky a hloubky sedáku.

Čalouněný sedák s nastavením výšky (rozsah: 130 mm) a hloubky (rozsah 75 mm) zajišťuje správné rozložení hmotnosti pro pohodlí boků. Poskytuje také optimální prostor pro nohy, snižuje tlak na stehna a zlepšuje průtok krve.

profim



Sedák.

Snižuje tlak na boky a
stehna pro větší
pohodlí.

Negativní sklon sedáku a opěráku

Celé křeslo má negativní sklon o 6°, což podporuje držení
těla v předklonu pro práci náročnou na úkoly.

Snižuje tlak ve stehnech a zlepšuje krevní oběh.

Podporuje vzpřímené držení těla a správné narovnání se.

profim



Sedák a opěrák. Pohodlné sezení pro snížení únavy.

Synchronní pohyb sedáku a opěráku

- Nastavte opěrák k sedáku podle individuálních potřeb. Loketní opěrka navazuje na opěrák.
- Synchronizovaný pohyb umožňuje širší škálu možností držení těla s rozsahem opěradla 23° a rozsahem sedáku 11°
- 5 poloh uzamykání umožňuje personalizované nastavení sedáku a opěráku.

Místní inovace

- Mechanismus navržený a vyrobený v Turku (Profim) ve spolupráci s místními dodavateli.

profim



Opěrák. Personalizované pohodlí a ergonomická podpora.

Nastavitelná hloubka odporu opěráku

- Pohodlně umístěná páčka pod sedadlem umožňuje plynulé nastavení hloubky odporu opěráku. Tento mechanismus se přizpůsobuje hmotnosti uživatele (40–130 kg) a zajišťuje podporu v celém rozsahu pohybů.
- Uživatelé mohou opěrák uzamknout v pevné poloze nebo zvolit dynamický pohyb, kdy opěradlo přirozeně sleduje jejich pohyb vpřed-vzad. Loketní opěrky se plynule nastavují podle úhlu opěradla a poskytují konzistentní ergonomickou oporu.

Možnosti materiálů

- Opěradlo ze síťoviny: zakřivený, pružný rám, který se přizpůsobuje přirozené linii páteře, podporuje prodyšnost a dlouhodobé pohodlí.
- Čalouněný opěrák: klasický, pevný design, který nabízí uzavřenější zážitek ze sezení.

profim



Bederní opěrka. Přirozené “S” esovité zakřivení páteře.

Nastavitelná bederní opěrka

- Síťovaný opěrák je vybaven patentovaným systémem nastavení výšky a hloubky bederní opěrky (Smart ADLS), který dynamicky přizpůsobuje geometrii celého opěráku a poskytuje komplexní podporu pro celou esovitou křivku páteře.
- Pevný, plně čalouněný opěrák je vybaven systémem nastavení hloubky a výšky bederní opěrky, která zajišťuje optimální oporu zad a vyrovnává židli s přirozenou křivkou páteře podle výšky a osobních preferencí uživatele. Tento systém snižuje napětí a zvyšuje celkový pracovní komfort.

profim



Hlavová opěrka.

Úleva od bolesti krku.

profim



Výškově a hloubkově nastavitelná hlavová opěrka

- Čalouněná opěrka hlavy s nastavením výšky 100 mm a hloubky 37°, ovládaná páčkou.
- Skrytý uzamykací mechanismus zabraňuje nechtěnému pohybu.
- Navrženo s axonometrií, aby odpovídalo přirozenému zakřivení krční páteře.

Područky. Vylepšená opora celých paží.

Nastavitelné područky:

- P65TPU – výškově nastavitelné, P66TPU – výškově nastavitelné, posuvné nastavení podložky, s možností rozpětí, nastavení otočné podložky.
- Umožňuje najít ideální polohu a poskytuje pohodlnou oporu zápěstí a předloktí.
- Obě verze splňují normu EN 1335-2:2020/A1:2022.
- Konstrukce zbavující mastnoty pro čisté použití a snadnou recyklaci.

Měkká polyuretanová (TPU) podložka loketní opěrky:

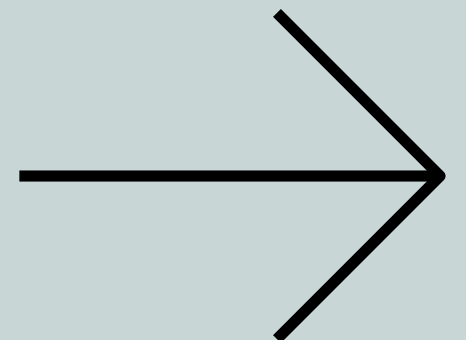
Poskytují jemný pocit a zvýšené pohodlí na dotek.

profim



Více než můžete
vidět.

profim



Pace.

Testy a potvrzení / Kvalita a regulační požadavky

Název testu / certifikátu

EN 1335-1:2020+A1-2022; GS

EN 1335-2:2018; type A

Environmental Product Information (EPD)

EU Ecolabel

Greenguard Gold

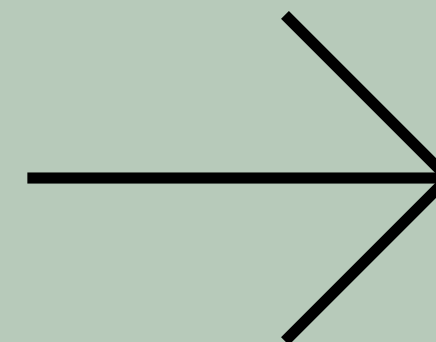
Möbelfakta

profim



Udržitelná fakta

profim





S ohledem na udržitelnost.

- Žádné sponky a lepení při čalounění.
- Polyesterový provázek a kusy extrudovaného plastového profilu pro čalounění opěráku.
- Polyesterový provázek pro výrobu čalounění sedadel.
- Většinu komponent Pace lze rozdělit na jednotlivé materiály a vrátit je do výrobního cyklu.
- Žádný chrom.
- Části opěráku – čalounění, zadní rám a přední rám – jsou vyrobeny z polypropylenu (PP) obsahujícího 80% recyklovaného materiálu, zatímco hlavní rám je vyroben z polyamidu (PA) s 65% recyklovaného obsahu. Celkem je přibližně 70% opěráku vyrobeno z recyklovaných materiálů.
- Konstrukce sedáku vyrobená z polyamidu se 70% podílem recyklovaného materiálu.

Přispívá ke zdravějšímu pracovnímu prostředí spojením funkčnosti a péče o životní prostředí. Greenguard Gold. Greenguard Gold.



profim

Lepší kvalita vzduchu v interiéru

Pace uvolňuje méně těkavých organických sloučenin (VOC), což přispívá ke zdravějšímu pracovnímu prostředí. To je důležité zejména v uzavřených pracovních prostorech, kde zaměstnanci tráví dlouhé hodiny.

Zdraví a pohodlí pro zaměstnance

Nízké chemické emise pomáhají snižovat riziko bolestí hlavy, alergií a dýchacích problémů a vytvářejí pohodlnější a produktivnější pracoviště s menším počtem dní nemoci.

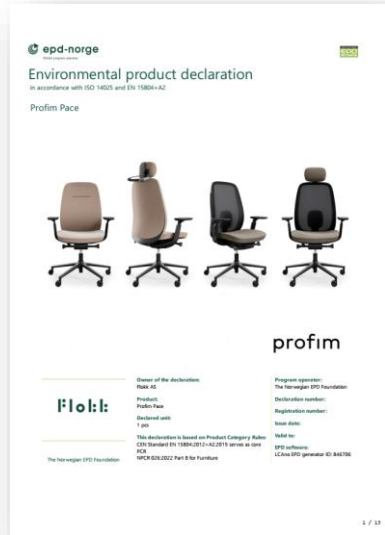
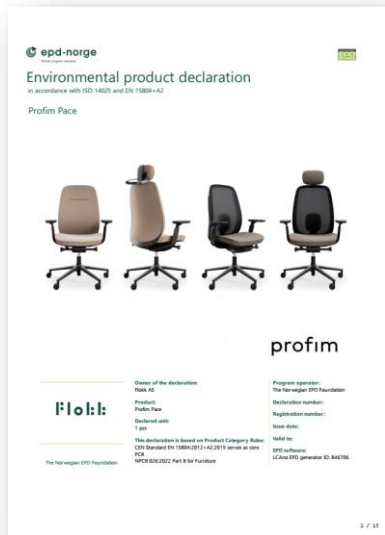
Podporuje certifikaci budov

Pace může přispět k získání certifikací udržitelnosti pro kancelářské prostory, jako je LEED (Leadership in Energy and Environmental Design).

Závazek k udržitelnosti

Výběrem Pace podporujete udržitelný rozvoj a design kanceláří šetrný k životnímu prostředí.

Pace. Celočalouněná verze.



Klíčové ukazatele udržitelnosti
(A1-A3 stage)

Pace 100SFL MAX

s loketními opěrkami P65TPU, bez obalu [plastový kříž, bez opěrky hlavy, bez bederní opěrky]

Pace 100SFL MAX

s loketními opěrkami P65TPU, bez obalu [plastový kříž, bez opěrky hlavy, bez bederní opěrky]

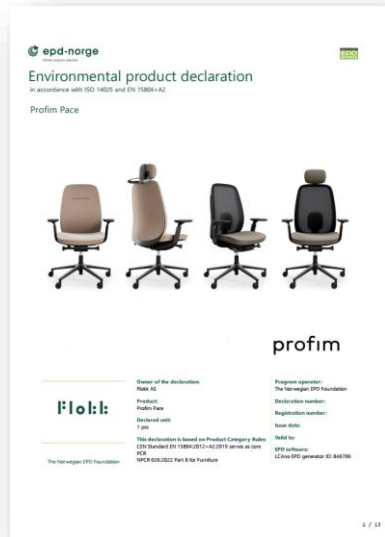
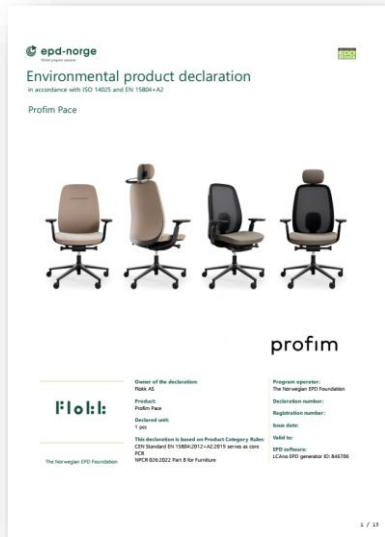
Pace 100SFL MAX

s loketními opěrkami P65TPU, bez obalu [plastový kříž, bez opěrky hlavy, bez bederní opěrky]

Váha produktu / kg	17,78	18,49	22,99
GWP celkem / kg. CO2e	65,27	63,66	60,88
Spotřeba energie / MJ	854,95	823,82	948,18
Odpad / recyklované materiály	6,13 kg / 34,43%	7,44 kg / 40,18%	11,81 kg / 51,33%
Recyklovatelnost (%)	72,99%	77,28%	81,69%

profim

Pace. Mesh. Síťovaná verze.



Klíčové ukazatele udržitelnosti
(A1-A3 stage)

Pace 100SFL MAX
s loketními opěrkami P65TPU, bez
obalu [plastový kříž, bez opěrky hlavy,
bez bederní opěrky]

Pace 100SFL MAX
s loketními opěrkami P65TPU, bez
obalu [plastový kříž, bez opěrky hlavy,
bez bederní opěrky]

Pace 100SFL MAX
s loketními opěrkami P65TPU, bez
obalu [plastový kříž, bez opěrky
hlavy, bez bederní opěrky]

Váha produktu / kg

17,00

18,38

22,88

GWP celkem / kg. CO2e

61,11

61,71

58,93

Spotřeba energie / MJ

799,32

795,80

920,16

Odpad / recyklované materiály

5,69 kg / 33,45%

7,44 kg / 40,44%

11,81 kg / 51,59%

Recyklovatelnost (%)

74,33%

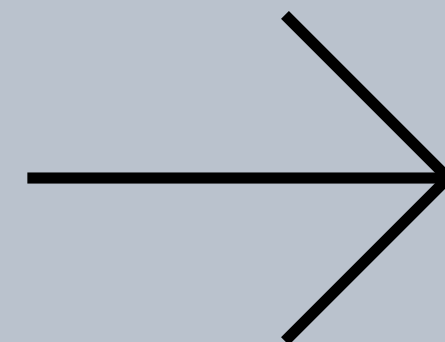
78,50%

82,72%

profim

Pace. Inovace zvyšující
každodenní pohodlí,
navržené s ohledem na
udržitelnost.

profim











Social Media

[Facebook](#)

[Youtube](#)

[Instagram](#)

[Pinterest](#)

[LinkedIn](#)

Showroom

Warszawa

ul. Konstruktorska 12A

Biuro

Turek

ul. Górnicza 8