

CHAT⁴

silentlab

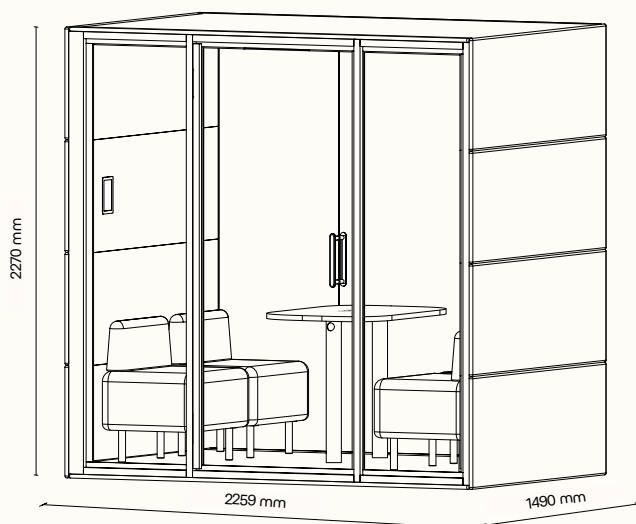
CHAT⁴ je navržen pro týmové schůzky a brainstorming, kde hrají klíčovou roli soukromí a pohodlí. V této akustické místnosti pro čtyři osoby oceníte náš vynikající ventilační systém, který zajišťuje stálý přísun čerstvého vzduchu i během delších jednání.



CHAT⁴

Technické informace

vnější rozměry (š × v × h)	2259 × 2270 × 1490 mm
vnitřní rozměry (š × v × h)	2028 × 2097 × 1405 mm
váha	850 kg
rozměry dveří	898 × 2135 mm
světlé rozměry dveřního otvoru	908 × 2145 mm
otevření dveří	levé / pravé (možnost volby při instalaci)
skleněné dveře	protihlukové sklo
skleněné stěny	protihlukové sklo
plné stěny	sendvičový panel s akustickou výplní
střecha	sendvičový panel s akustickou výplní, střecha není čalouněná
podlaha	sendvičový panel s akustickou výplní, koberec (antracitové šedá/ocelové šedá)
rám prosklených stěn a dveřní madlo	dřevěný (přírodní/černý)
akustický útlum	redukce hladiny řeči $D_{s,a}$ (Třída A+)* ¹
ventilace	standardní průtok vzduchu: 456 m ³ /h maximální průtok vzduchu: 716 m ³ /h
osvětlení přirozené světlo	Dual Light – přirozené a ambientní světlo prokognitivní plnospektrální LED osvětlení s teplotou chromatičnosti 4800K, > 95 CRI
ambientní světlo	LED osvětlení s volitelnou teplotou chromatičnosti (3000K–6000K, < 90 CRI) a intenzitou osvětlení
spotřeba elektrické energie	za provozu: 61,2 W ve standby režimu: 17,5 W
napájení	220–240 V, 50/60 Hz, 10 A
vybavení v ceně	elektrická zásuvka (4×), čidlo pohybu, Dual Light, ventilace, 7" LCD ovládací panel
nadstandardní vybavení	možnosti dle platného ceníku
variabilita barev čalounění	dekorativní látka dle vzorníku* ²
environmentální profil produktu	Tento produkt má zpracovanou environmentální deklaraci produktu (EPD* ³) dle normy ISO 14025 a prováděcích norem ISO 14040, ISO 14044 a EN 15804.



¹ Měřeno dle ISO 23351-1:2020 – Acoustics — Measurement of speech level reduction of furniture ensembles and enclosures — Part 1: Laboratory method.

² Specifikace produktu platí při použití standardních látek. Pro optimální výkon a zachování nejvyšší kvality je náš produkt navržen s pečlivě vybranými a testovanými materiály. Použití jiných materiálů než těch ve vzorníku SilentLab může ovlivnit akustické vlastnosti a funkčnost.

³ EPD poskytuje sumární informace o potenciálních dopadech produktu na životní prostředí v rámci celého životního cyklu.

Veškerá práva duševního vlastnictví („Práva“), ať už registrovaná či nikoliv, týkající se jakéhokoliv obsahu, textů, fotografií, obrázků, log, návodů, designů, technických řešení apod. („Obsah“), jsou vlastnictvím SilentLab s.r.o. (Vlastník) a jakýkoliv zásah do těchto Práv k jakémukoliv Obsahu či jeho části bez předchozího výslovného a písemného souhlasu Vlastníka se nepřipouští. Za porušení práv duševního vlastnictví Vlastníka se považuje jakékoliv předem výslovně písemně nepovolené využití Obsahu, a to s výjimkou interního a nekomerčního využití nepozměněného Obsahu pro účely vlastní objednávky produktů Vlastníka. Zejména (nikoliv výlučně) se zakazuje jakákoliv reprodukce, změna, doplnění, sloučení či jiná modifikace Obsahu bez předchozího výslovného písemného schválení Vlastníkem.

Finální provedení produktů se může lišit od uvedených variant na fotografiích.

Všechny produkty MICROOFFICE® a SPARK jsou patentovány. SilentLab®, MICROOFFICE® a jejich loga jsou registrované ochranné známky společnosti SilentLab s.r.o.

verze 2025.2