

# AKUSTICKÉ PARAVÁNY



snížení hluku



snadná montáž



možnost špendlení



testováno



**OFFICE PRO**<sup>®</sup>  
PROFESSIONAL OFFICE



# PARAVÁNY AKUSTIK NA PLOCHU STOLŮ



snížení hluku



snadná montáž



možnost špendlení



testováno

Paravány na plochu stolů dáváme na pracovní desky stolů a slouží výhradně k oddělení protilehlých nebo napojených stolů. Na samostatně stojící stůl jej použít nelze.

Velkým přínosem je akustická funkce paravánů. Výška 42,5 cm od pracovní desky stolu poskytuje při pozici vsedě vizuální i akustické oddělení vašeho pracovního prostoru od ruchu v kanceláři.

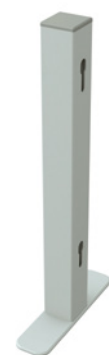
Délky paravánů respektují délky pracovních stolů HOBIS, takže každý stůl má „svůj“ paraván. Dohromady tvoří paravány stavebnicový systém a s pomocí spojovacích sloupků je můžete mezi sebou napojovat průběžně, do tvaru T, nebo X (do kříže). Spojení je, díky důmyslnému „bajonetovému“ systému, velmi jednoduché. Díly se do sebe prostě nasadí. Žádné šroubky ani jiný spojovací materiál nejsou třeba.

Bonusem je, že můžete paravány použít jako svou soukromou nástěнку, na kterou si přišpendlíte důležité poznámky nebo obrázky, kterými si zútulníte své pracoviště. Vhodné špendlíky v počtu 25 ks jsme pro vás přibalili ke každému paravánu. Pokud by to bylo málo, můžete si přio objednat samostatné balení.

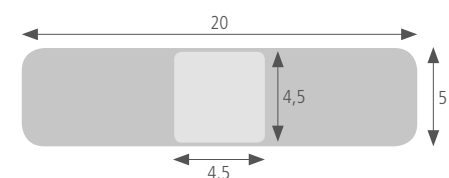
Akustická pohltivost paravánů byla testována v reálném prostředí specialisty v oboru akustiky. Výsledky jsou prezentovány v Protokolu o zkoušce č.: P035-14

## SPOJOVACÍ SLOUPKY

TPA S SS



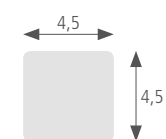
Sloupek **středový** z profilu 4,5 × 4,5 cm určený k napojení 2 ks paravánů.



TPA S ST



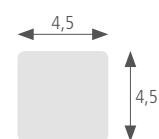
Sloupek **profil T** z profilu 4,5 × 4,5 cm určený k napojení 3 ks paravánů.



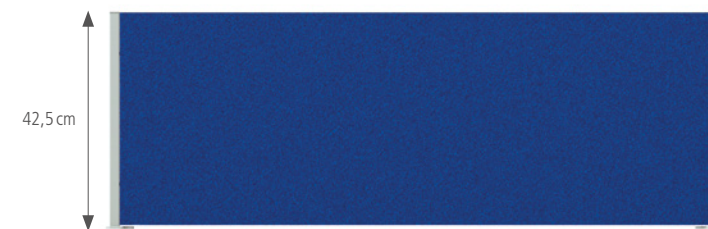
TPA S SX



Sloupek **profil X** z profilu 4,5 × 4,5 cm určený k napojení 4 ks paravánů.

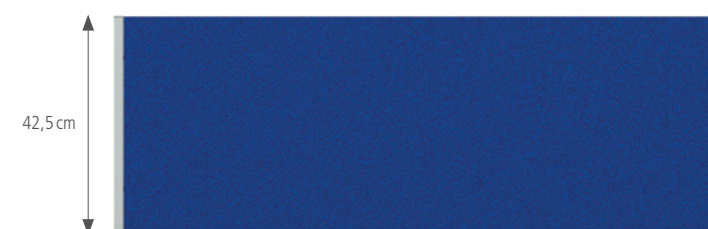


## PARAVÁNY AKUSTIK NA PLOCHU STOLŮ



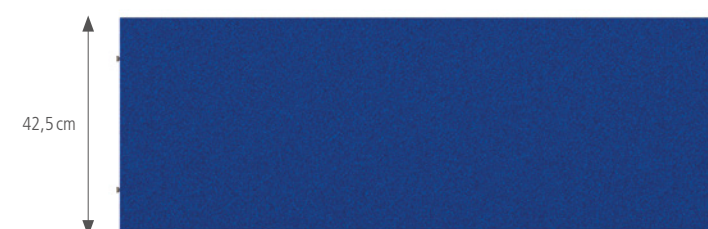
Paraván osazený dvěma koncovými sloupkými slouží jako samostatný prvek.

TPA S 600 SK 2	60 × 42,5 × 4
TPA S 800 SK 2	80 × 42,5 × 4
TPA S 1200 SK 2	120 × 42,5 × 4
TPA S 1400 SK 2	140 × 42,5 × 4
TPA S 1600 SK 2	160 × 42,5 × 4
TPA S 1800 SK 2	180 × 42,5 × 4



Paraván osazený jedním koncovým sloupkem slouží jako koncový prvek do sestavy.

TPA S 600 SK 1	60 × 42,5 × 4
TPA S 800 SK 1	80 × 42,5 × 4
TPA S 1200 SK 1	120 × 42,5 × 4
TPA S 1400 SK 1	140 × 42,5 × 4
TPA S 1600 SK 1	160 × 42,5 × 4
TPA S 1800 SK 1	180 × 42,5 × 4

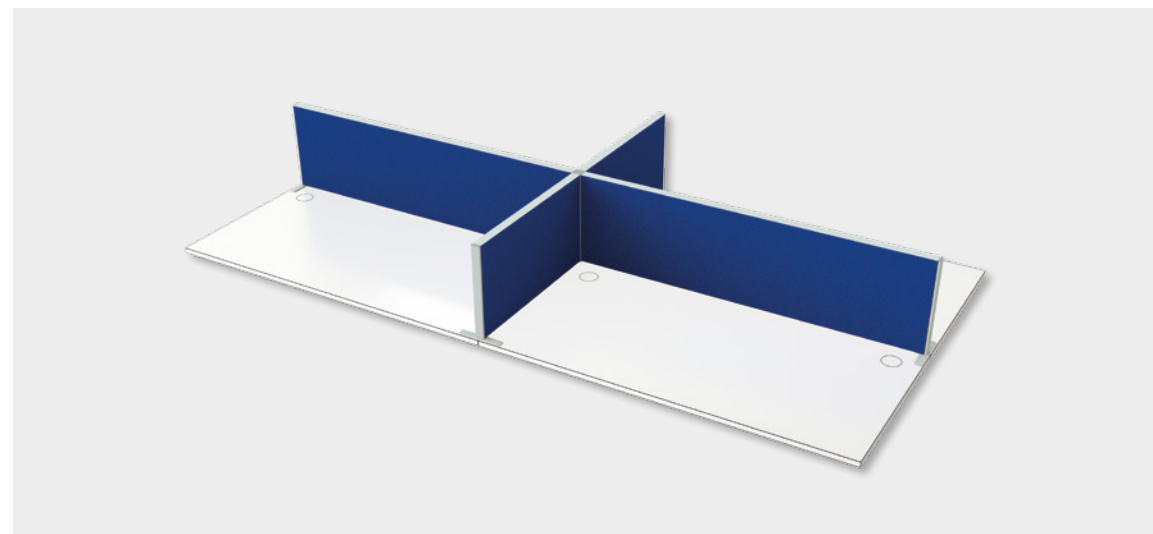


Paraván bez koncových sloupků slouží jako stavební prvek do sestavy.

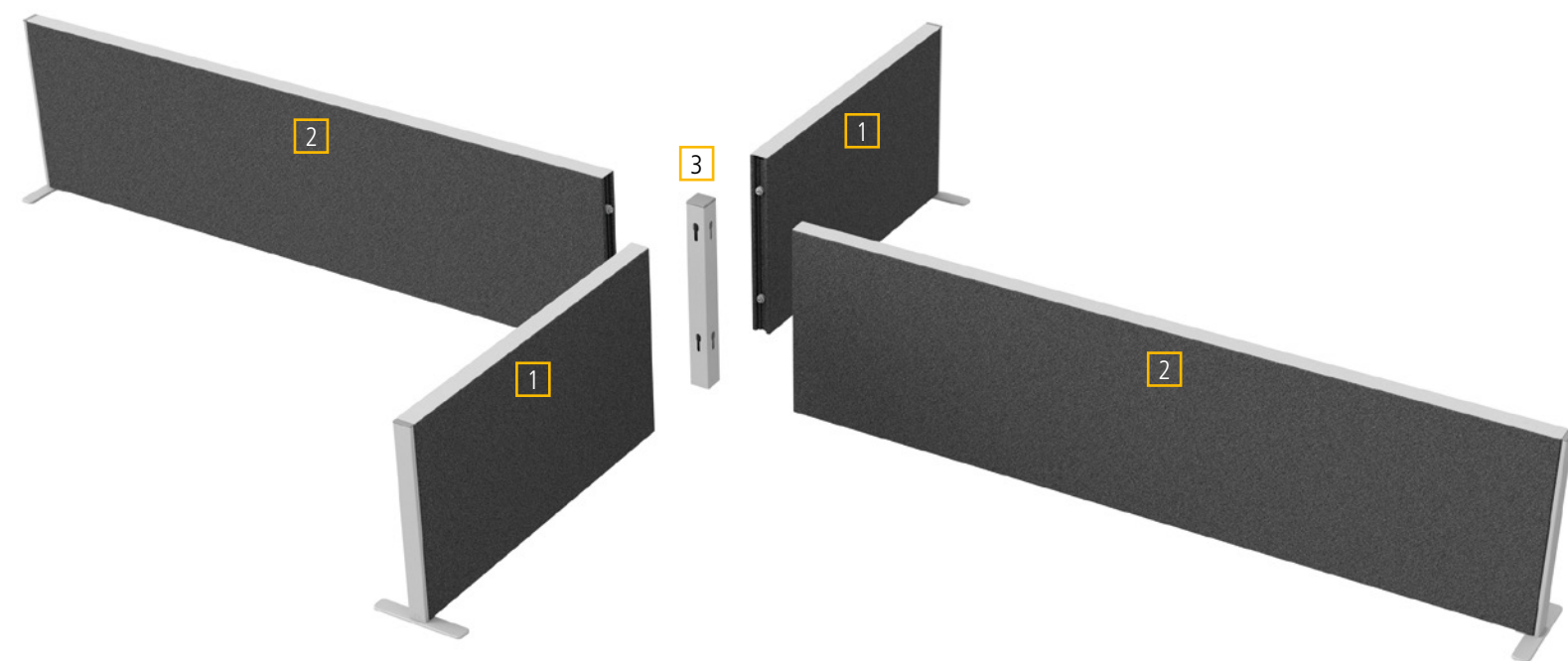
TPA S 600	60 × 42,5 × 4
TPA S 800	80 × 42,5 × 4
TPA S 1200	120 × 42,5 × 4
TPA S 1400	140 × 42,5 × 4
TPA S 1600	160 × 42,5 × 4
TPA S 1800	180 × 42,5 × 4

Rozměry jsou uvedeny v centimetrech v pořadí šířka × výška × tloušťka

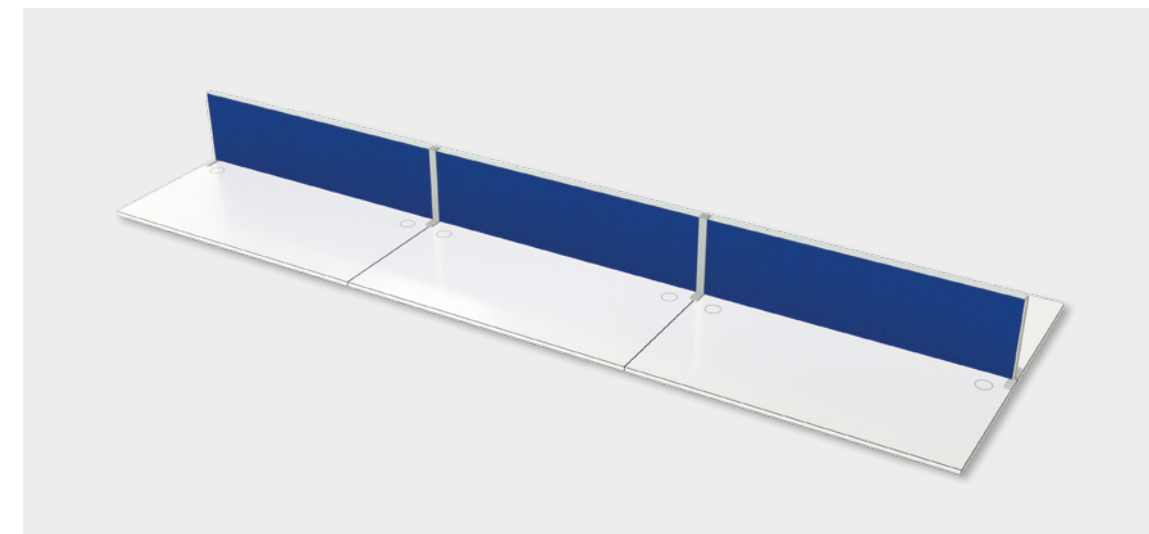
## PARAVÁNY AKUSTIK / TPA SESTAVA 01 / Velmi efektivní sestava paravánů pro oddělení 4 pracovišť.



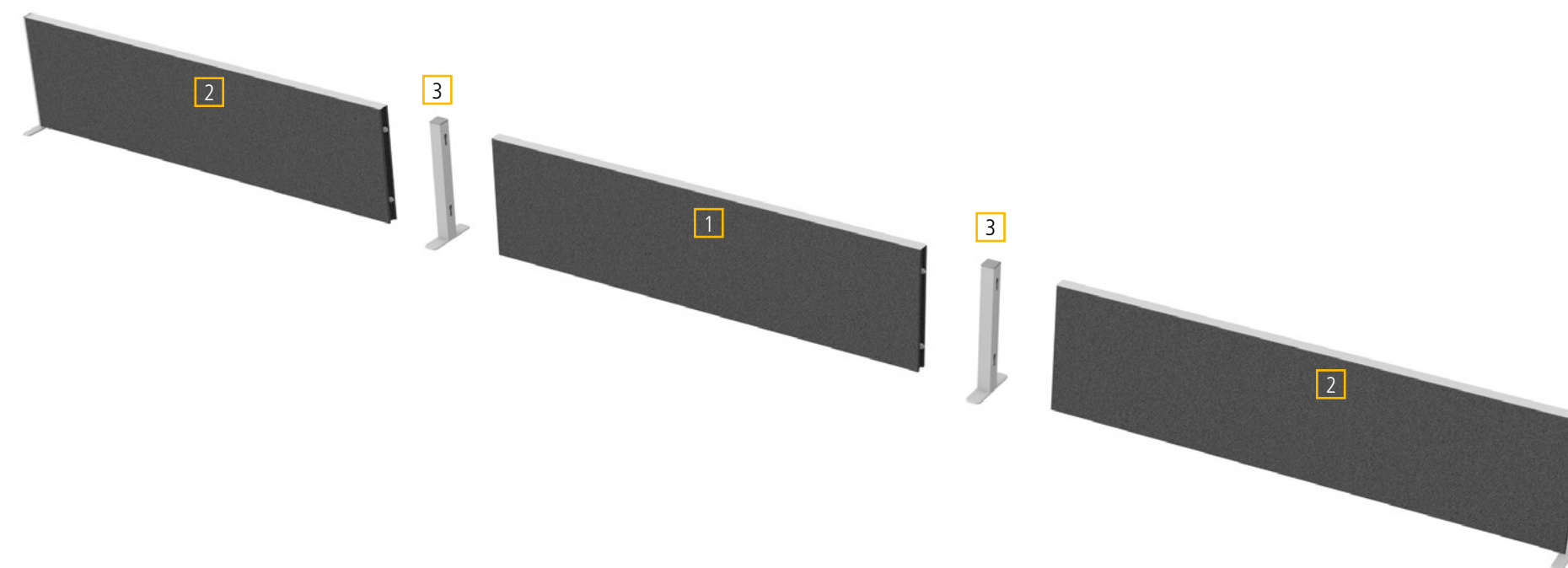
	NÁZEV	šířka × výška × tl.	ks
1	TPA S 800 SK 1	80 × 42,5 × 4	2
2	TPA S 1600 SK 1	160 × 42,5 × 4	2
3	TPA S SX	Profil 4,5 × 4,5	1



## PARAVÁNY AKUSTIK / TPA SESTAVA 02 / Příklad sestavy paravánů na plochy stolů pro 6 pracovních míst.



	NÁZEV	šířka × výška × tl.	ks
1	TPA S 1600	160 × 42,5 × 4	1
2	TPA S 1600 SK 1	160 × 42,5 × 4	2
3	TPA S SS	Profil 4,5 × 4,5	2



# PARAVÁNY AKUSTIK NA HRANU STOLU



snížení hluku



snadná montáž



možnost špendlení



testováno

Paravány na hranu stolu jsou uchyceny k hraně stolu, takže je můžeme použít i u samostatně stojícího pracovního stolu. Jejich přesah pod stůl (17,5 cm) slouží současně i jako diskrétní clona pod stolem. Přesah nad pracovní desku je, stejně jako u předchozího, 42,5 cm. To umožňují vzájemnou kombinaci s paravány na plochu stolů.

Délky paravánů respektují délky pracovních stolů HOBIS, takže každý stůl má „svůj“ paraván. Paravány tvoří stavebnicový systém, takže díky spojovacím sloupkům je můžeme mezi sebou napojovat průběžně nebo do tvaru L.

Pro spojení paravánů do sestavy je i zde použitý bajonetový spoj.

V případě požadavku na tvar sestavy do T nebo X, což jsou případy oddělení protilehlých pracovišť, se použijí paravány na plochu stolů (předchozí kapitola). Výška nad pracovní desku je stejná – 42,5 cm, takže výsledný efekt je kompaktní sestava.

Pozor, tento typ paravánu nelze montovat na hranu stolů hloubky 60 cm kvůli nedostatečné stabilitě stolu.

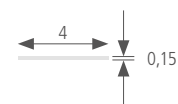
Akustická pohltivost paravánů byla testována v reálném prostředí specialisty v oboru akustiky. Výsledky jsou prezentovány v Protokolu o zkoušce č.: P036-14

## SPOJOVACÍ SLOUPKY

TPA H SS



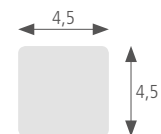
Sloupek **středový** 4 × 0,15 cm k napojení 2 ks paravánů.



TPA H SL



Sloupek **profil L** z profilu 4,5 × 4,5 cm k napojení 2 ks paravánů.



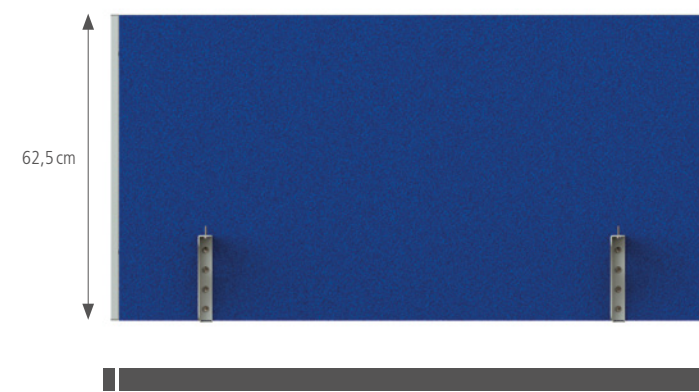
TPA H UNI



Pro montáž paravánů na boky stolů řady HOBIS Uni je třeba doobjednat tyto nosníky, protože standardně dodávané nelze použít.

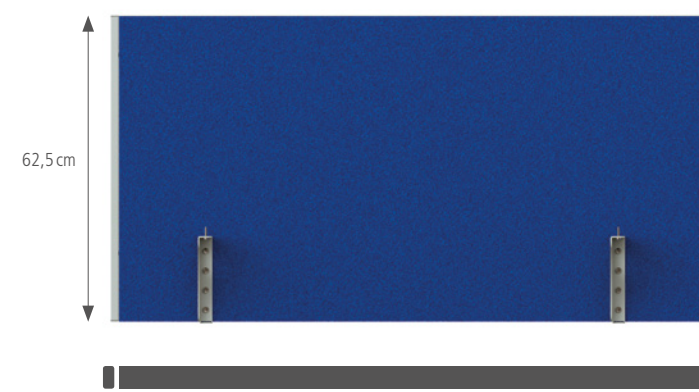


## PARAVÁNY AKUSTIK NA HRANU STOLU



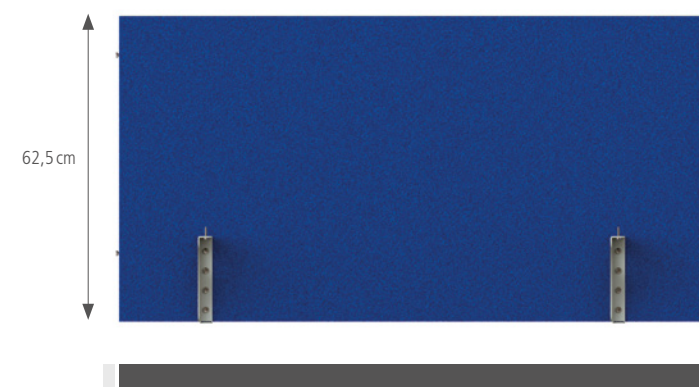
Paraván osazený dvěma koncovými sloupkami slouží jako samostatný prvek.

TPA H 600 SK 2	60 × 62,5 × 4
TPA H 800 SK 2	80 × 62,5 × 4
TPA H 900 SK 2	90 × 62,5 × 4
TPA H 1200 SK 2	120 × 62,5 × 4
TPA H 1400 SK 2	140 × 62,5 × 4
TPA H 1600 SK 2	160 × 62,5 × 4
TPA H 1800 SK 2	180 × 62,5 × 4



Paraván osazený jedním koncovým sloupkem slouží jako koncový prvek do sestavy.

TPA H 600 SK 1	60 × 62,5 × 4
TPA H 800 SK 1	80 × 62,5 × 4
TPA H 900 SK 1	90 × 62,5 × 4
TPA H 1200 SK 1	120 × 62,5 × 4
TPA H 1400 SK 1	140 × 62,5 × 4
TPA H 1600 SK 1	160 × 62,5 × 4
TPA H 1800 SK 1	180 × 62,5 × 4



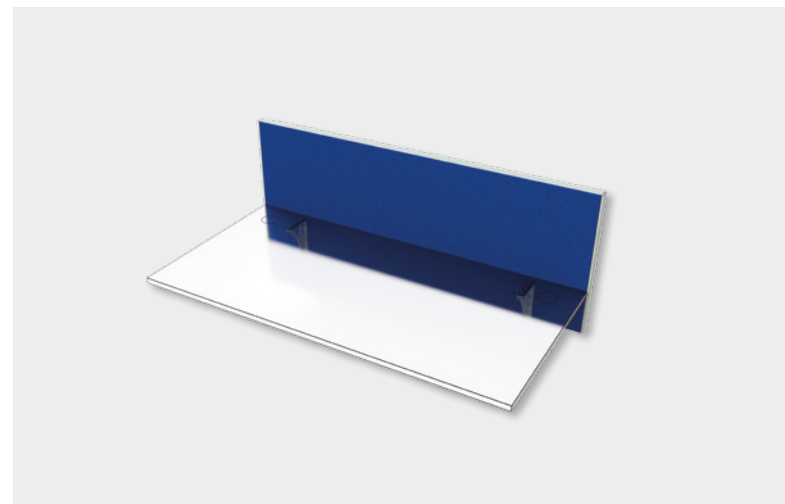
Paraván bez koncových sloupků slouží jako stavební prvek do sestavy.

TPA H 600	60 × 62,5 × 4
TPA H 800	80 × 62,5 × 4
TPA H 900	90 × 62,5 × 4
TPA H 1200	120 × 62,5 × 4
TPA H 1400	140 × 62,5 × 4
TPA H 1600	160 × 62,5 × 4
TPA H 1800	180 × 62,5 × 4

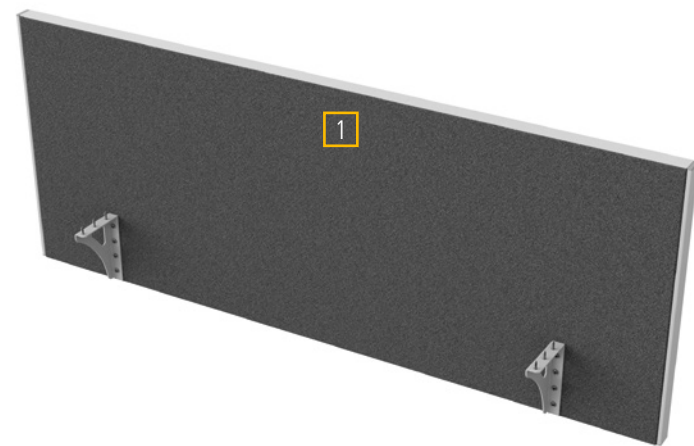
Rozměry jsou uvedeny v centimetrech v pořadí šířka × výška × tloušťka



## PARAVÁNY AKUSTIK / TPA SESTAVA 03 / Pro samostatné pracoviště.



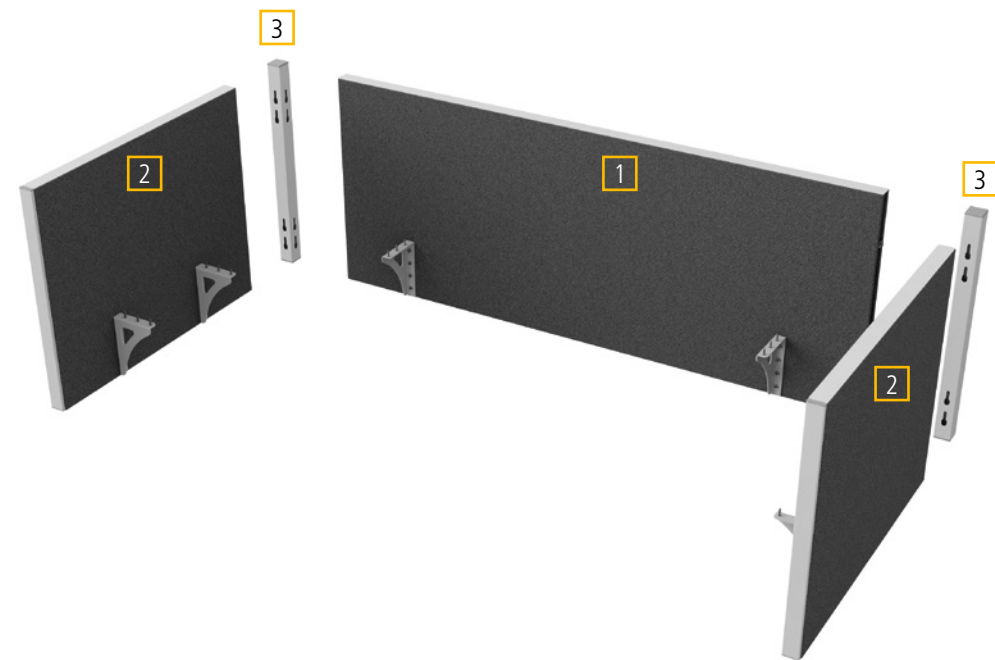
NÁZEV	šířka × výška × tl.	ks
1 TPA H 1600 SK 2	160 × 62,5 × 4	1



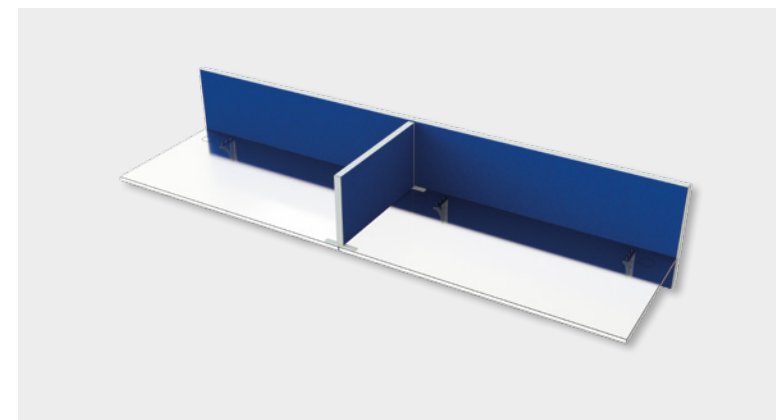
## PARAVÁNY AKUSTIK / TPA SESTAVA 04 / Pracoviště ohraničené ze všech stran.



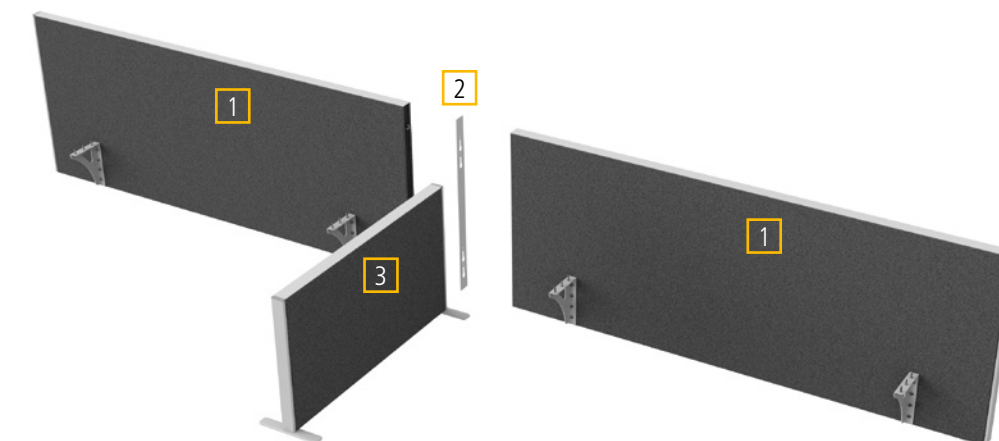
NÁZEV	šířka × výška × tl.	ks
1 TPA H 1600	160 × 62,5 × 4	1
2 TPA H 800 SK 1	80 × 62,5 × 4	2
3 TPA H SL	Profil 4,5 × 4,5	2



## PARAVÁNY AKUSTIK / TPA SESTAVA 05 / Sestava ve tvaru „T“ pro 2 sousední pracoviště.



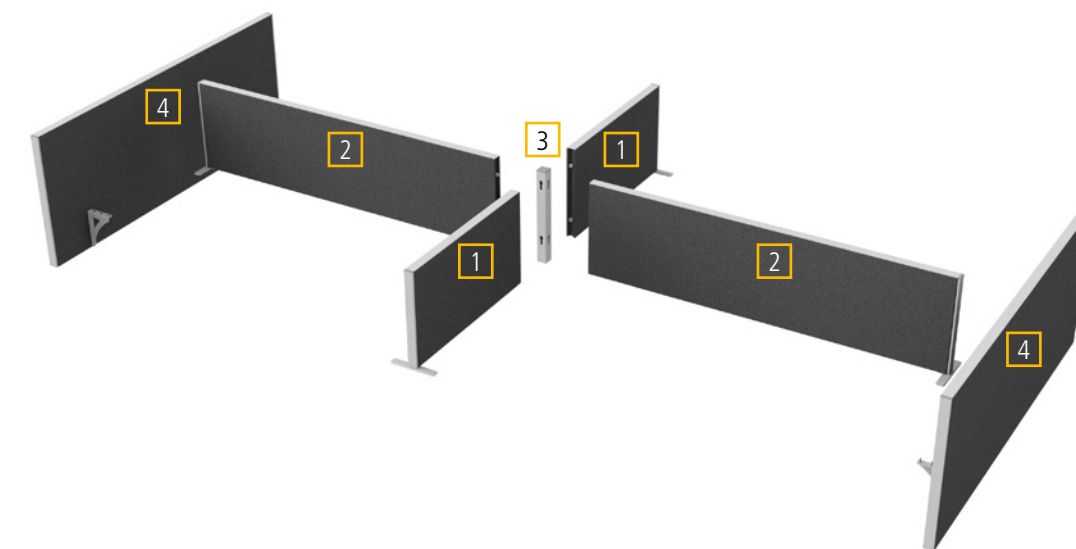
NÁZEV	šířka × výška × tl.	ks
1 TPA H 1600 SK 1	160 × 62,5 × 4	2
2 TPA H SS	Profil 0,15 × 4	1
3 TPA S 800 SK 2	80 × 42,5 × 4	1



## PARAVÁNY AKUSTIK / TPA SESTAVA 06 / Uzavřená 4 protilehlá pracoviště.



NÁZEV	šířka × výška × tl.	ks
1 TPA S 800 SK 1	80 × 42,5 × 4	2
2 TPA S 1600 SK 1	160 × 42,5 × 4	2
3 TPA S SX	Profil 4,5 × 4,5	1
4 TPA H 1600 SK 2	160 × 62,5 × 4	2



# PARAVÁNY AKUSTIK PŘÍČKOVÉ



snížení hluku



snadná montáž



možnost špendlení



testováno

**Příčkové paravány** jsou samostatně stojící čalouněné akustické dělící příčky.

Oproti stolovým paravánům nejsou umístěním vázány na stoly a jsou koncipovány jako nezávislé, volně stojící dílce. Jejich vnitřní délky jsou nastaveny na skladebné rozměry 60, 80, 100 a 120 cm. Nejsou to náhodné míry, dají

se z nich v případě potřeby poskládat délky pracovních stolů HOBIS (80, 120, 140, 160 a 180 cm).

Stejně jako stolové paravány můžeme díky spojovacím sloupkům paravány mezi sebou napojovat průběžně, do tvaru T, L nebo X. Také zde je použitý osvědčený bagnetový spoj.

Příčkové paravány nabízíme ve dvou výškách.

Výška 118 cm umožňuje napojení na stolové paravány ve stejné výškové linii.

Výška 156,5 cm zvyšuje akustickou účinnost snižování hluku.

Akustická pohltivost paravánů byla testována v reálném prostředí specialisty v oboru akustiky. Výsledky jsou prezentovány v Protokolu o zkoušce č.: P037-14

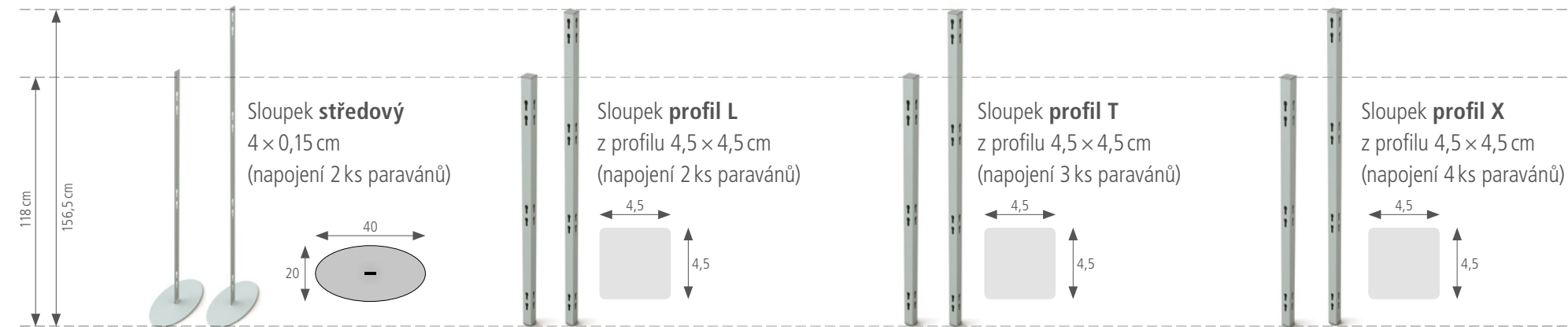
## SPOJOVACÍ SLOUPKY

TPA P SS 1565  
TPA P SS 1180

TPA P SL 1565  
TPA P SL 1180

TPA P ST 1565  
TPA P ST 1180

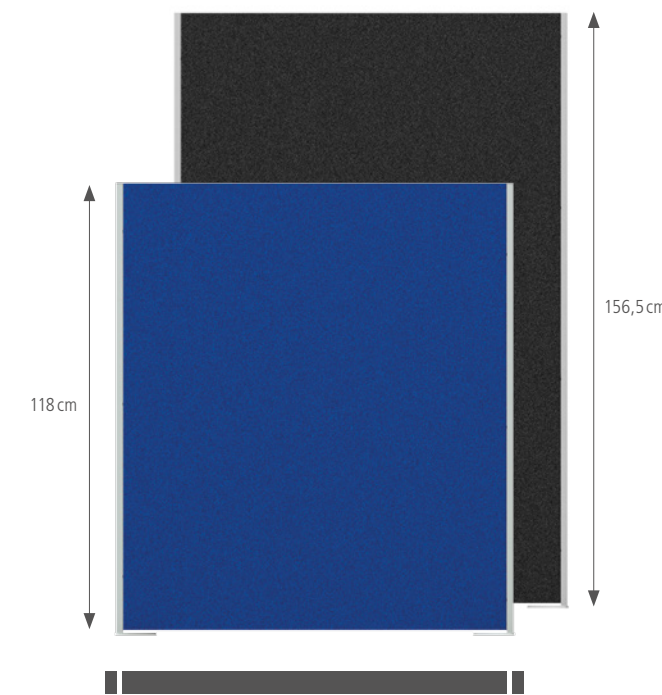
TPA P SX 1565  
TPA P SX 1180



## PARAVÁNY AKUSTIK PŘÍČKOVÉ

*Paraván osazený dvěma koncovými sloupků slouží jako samostatný prvek.*

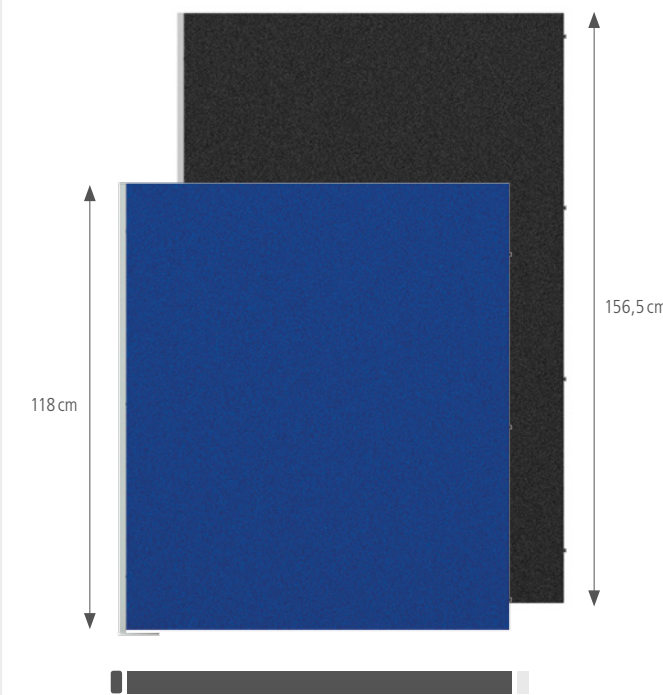
TPA P 600 1565 SK 2	60 × 156,5 × 4
TPA P 800 1565 SK 2	80 × 156,5 × 4
TPA P 1000 1565 SK 2	100 × 156,5 × 4
TPA P 1200 1565 SK 2	120 × 156,5 × 4



TPA P 600 1180 SK 2	60 × 118 × 4
TPA P 800 1180 SK 2	80 × 118 × 4
TPA P 1000 1180 SK 2	100 × 118 × 4
TPA P 1200 1180 SK 2	120 × 118 × 4

*Paraván osazený jedním koncovým sloupkem slouží jako koncový prvek do sestavy.*

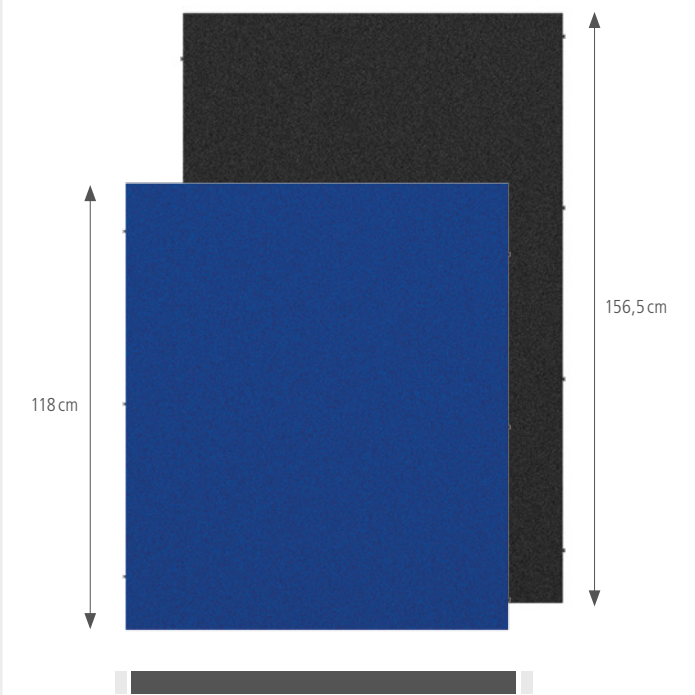
TPA P 600 1565 SK 1	60 × 156,5 × 4
TPA P 800 1565 SK 1	80 × 156,5 × 4
TPA P 1000 1565 SK 1	100 × 156,5 × 4
TPA P 1200 1565 SK 1	120 × 156,5 × 4



TPA P 600 1180 SK 1	60 × 118 × 4
TPA P 800 1180 SK 1	80 × 118 × 4
TPA P 1000 1180 SK 1	100 × 118 × 4
TPA P 1200 1180 SK 1	120 × 118 × 4

*Paraván bez koncových sloupků slouží jako stavební prvek do sestavy.*

TPA P 600 1565	60 × 156,5 × 4
TPA P 800 1565	80 × 156,5 × 4
TPA P 1000 1565	100 × 156,5 × 4
TPA P 1200 1565	120 × 156,5 × 4

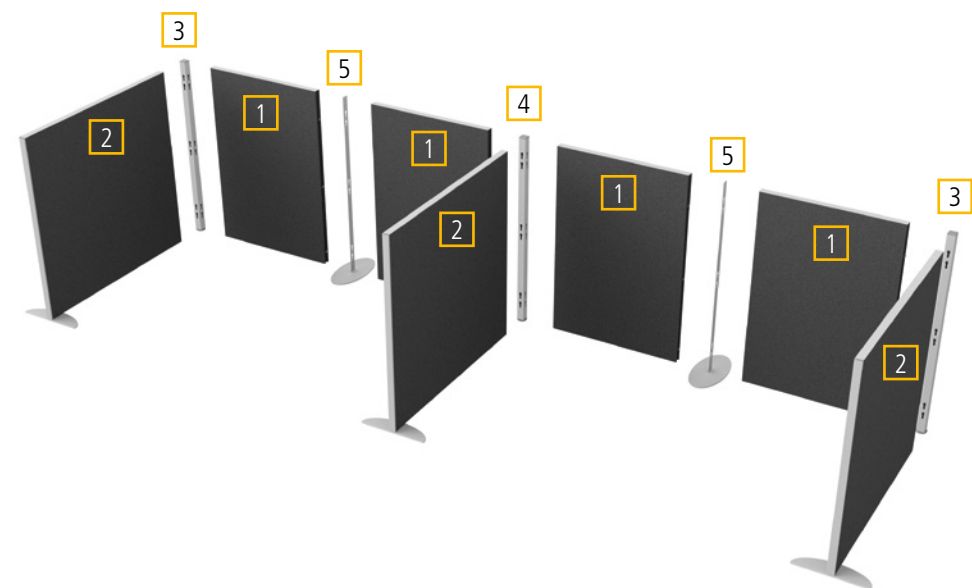
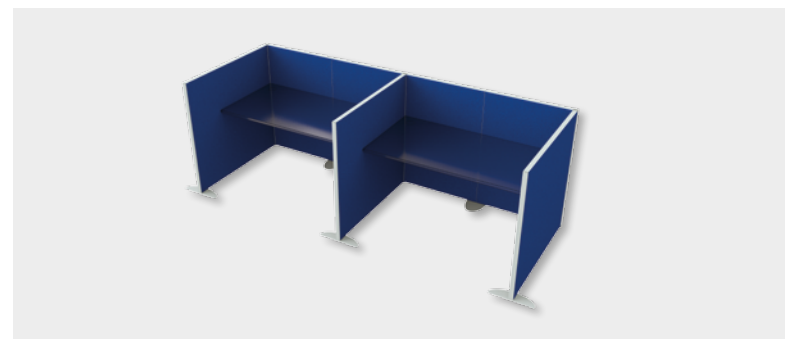


TPA P 600 1180	60 × 118 × 4
TPA P 800 1180	80 × 118 × 4
TPA P 1000 1180	100 × 118 × 4
TPA P 1200 1180	120 × 118 × 4

Rozměry jsou uvedeny v centimetrech v pořadí šířka × výška × tloušťka

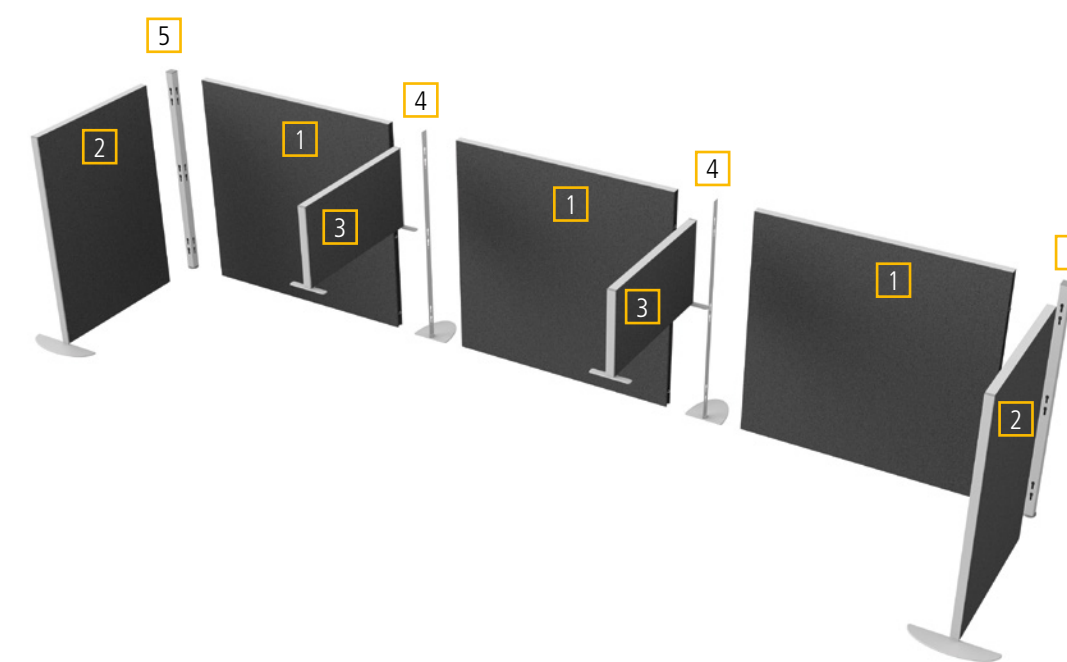
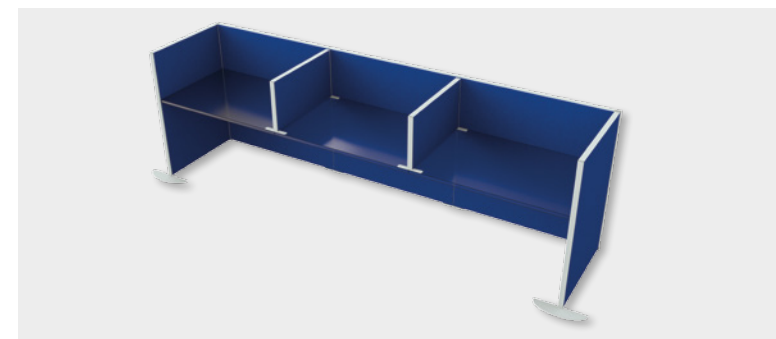


PARAVÁNY AKUSTIK / TPA SESTAVA 07 / Uzavřená 2 pracoviště s použitím příčkových paravánů.



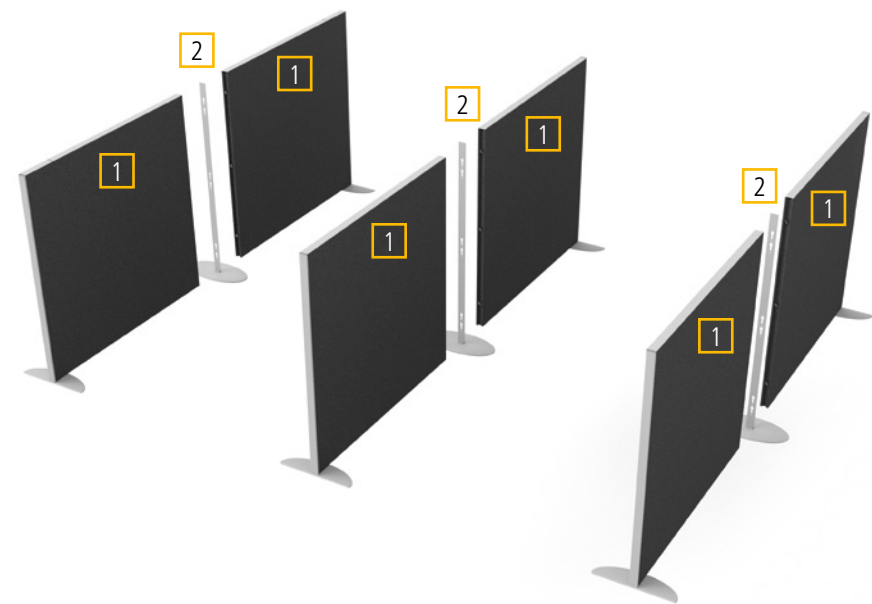
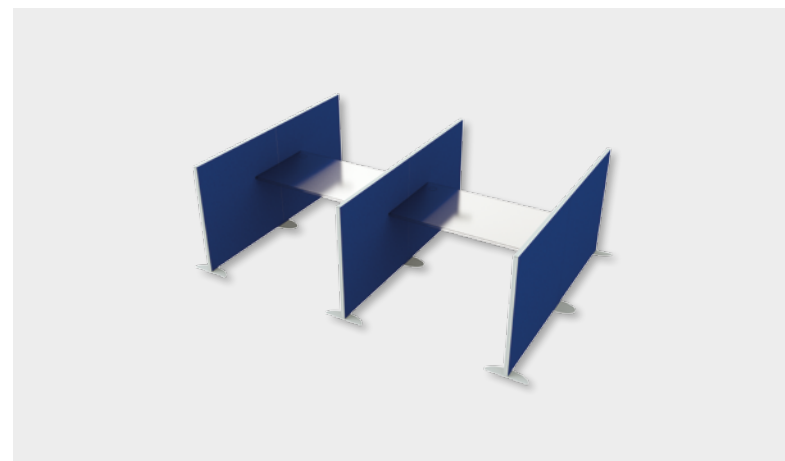
	NÁZEV	šířka × výška × tl.	ks
1	TPA P 800 1180	80 × 118 × 4	4
2	TPA P 1200 1180 SK 1	120 × 118 × 4	3
3	TPA P SL 1180	Profil 4,5 × 4,5	2
4	TPA P ST 1180	Profil 4,5 × 4,5	1
5	TPA P SS 1180	Profil 4,5 × 0,15	2

PARAVÁNY AKUSTIK / TPA SESTAVA 09 / Sestava pro 3 sousedící pracoviště.



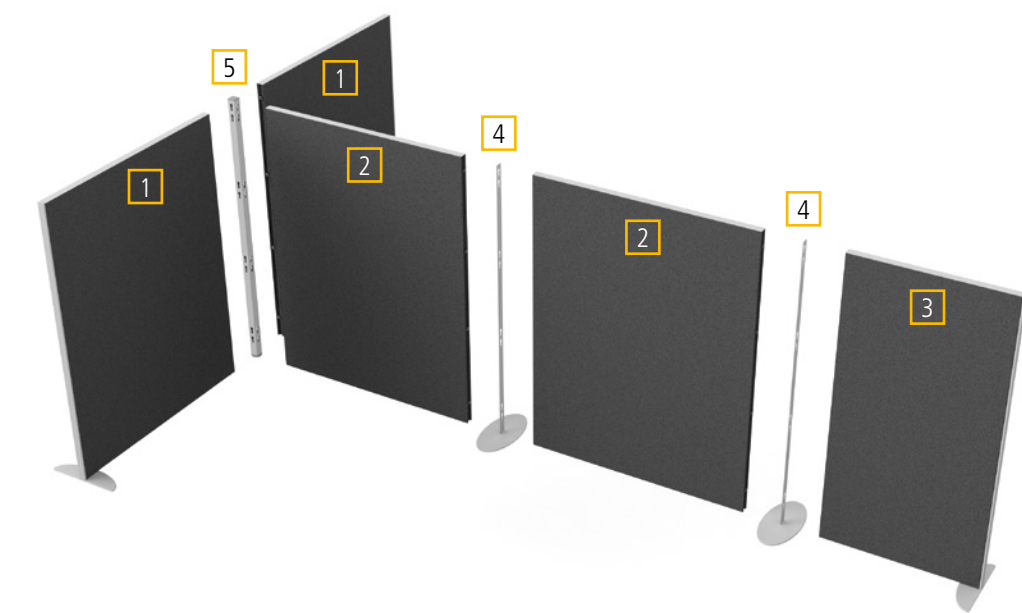
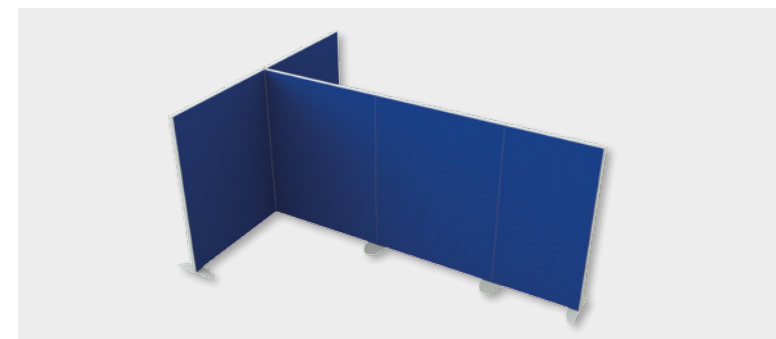
	NÁZEV	šířka × výška × tl.	ks
1	TPA P 1200 1180	120 × 118 × 4	3
2	TPA P 800 1180 SK 1	80 × 118 × 4	2
3	TPA S 800 SK 2	80 × 42,5 × 4	2
4	TPA P SS 1180	Profil 4 × 0,15	2
5	TPA P SL 1180	Profil 4,5 × 4,5	2

PARAVÁNY AKUSTIK / TPA SESTAVA 08 / Velmi efektivní sestava paravánů pro oddělení jednacích míst.



	NÁZEV	šířka × výška × tl.	ks
1	TPA P 1000 1180 SK 1	100 × 118 × 4	6
2	TPA P SS 1180	Profil 4 × 0,15	3

PARAVÁNY AKUSTIK / TPA SESTAVA 10 / Sestava příček do tvaru „T”.

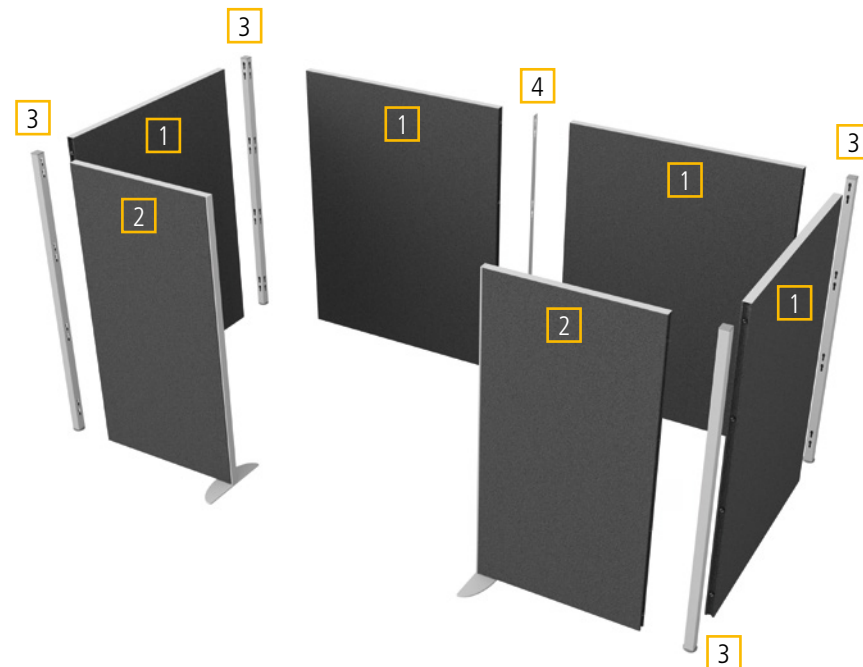


	NÁZEV	šířka × výška × tl.	ks
1	TPA P 1000 1565 SK 1	100 × 156,5 × 4	2
2	TPA P 1200 1565	120 × 156,5 × 4	2
3	TPA P 800 1565 SK 1	80 × 156,5 × 4	1
4	TPA P SS 1565	Profil 4 × 0,15	2
5	TPA P ST 1565	Profil 4,5 × 4,5	1

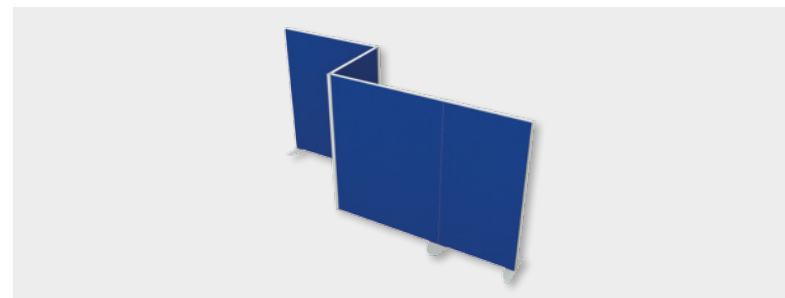
PARAVÁNY AKUSTIK / TPA SESTAVA 11 / Uzavření prostoru v centru kanceláře.



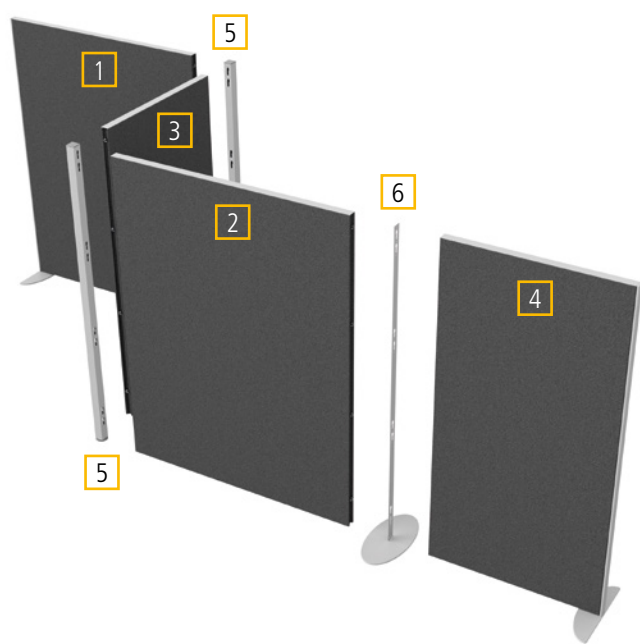
	NÁZEV	šířka × výška × tl.	ks
1	TPA P 1200 1565	120 × 156,5 × 4	4
2	TPA P 800 1565 SK 1	80 × 156,5 × 4	2
3	TPA P SL 1565	Profil 4,5 × 4,5	4
4	TPA P SS 1565	Profil 4 × 0,15	1



PARAVÁNY AKUSTIK / TPA SESTAVA 12 / Dělicí příčka.



	NÁZEV	šířka × výška × tl.	ks
1	TPA P 1200 1565 SK 1	120 × 156,5 × 4	1
2	TPA P 1200 1565	120 × 156,5 × 4	1
3	TPA P 600 1565	60 × 156,5 × 4	1
4	TPA P 800 1565 SK 1	80 × 156,5 × 4	1
5	TPA P SL 1565	Profil 4,5 × 4,5	2
6	TPA P SS 1565	Profil 4 × 0,15	1



**TPA ZS TAB**  
Popisovací tabule se speciálním hladkým povrchem 42 × 30 × 5



**TPA ZS TUZ**  
Závěsný doplněk na tužky 8 × 15,5 × 4,5



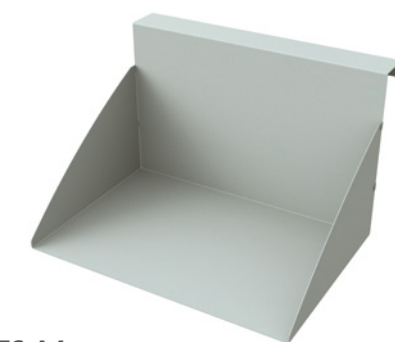
**TPA ZS BLO**  
Závěsný doplněk na bločky 10 × 11 × 12



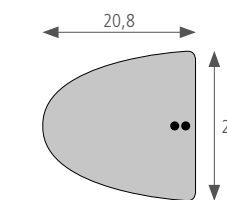
**TPA ZS POL**  
Závěsný doplněk univerzální police (Max. zatížení 1 kg) 32 × 20 × 1 2



**TPA 25 PIN**  
Krabíčka 25 kusů špendlíků



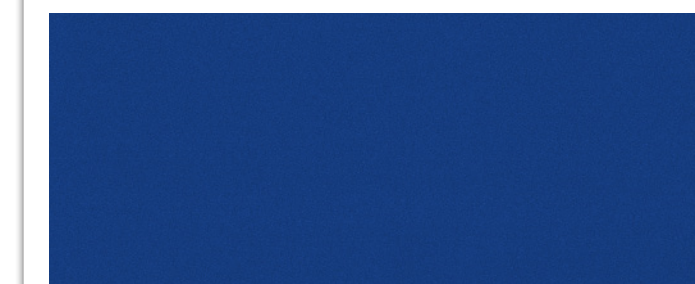
**TPA ZS A4**  
Závěsný doplněk pro formát A4 (Max. zatížení 1 kg) 32 × 20 × 21,6



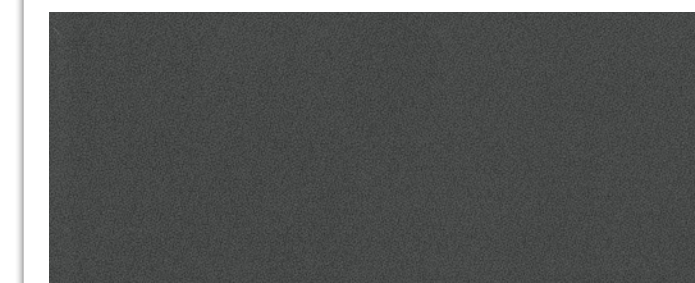
**TPA P 3**  
Kolizní patka

U příčkových paravánů může nastat situace, kdy elipsovité základna sloupku bude v kolizi např. se stěnou či nábytkem. V těchto případech může být řešením použití tzv. „kolizní patky“. (Viz. sestava 9)

PARAVÁNY AKUSTIK  
**DOPLŇKY**



Bondai 6016 / modrá



Bondai 8010 / antracit



Bondai 8078 / šedá



