



## QD PHONEBOX

### ŚCIANKI

Konstrukcja ramowa wypełniona bawełnianą strukturą włóknistą pasywnie akustyczną. Tapicerowanie tkaniną z możliwością wyboru różnych kolorów w obrębie jednej tkaniny.

### OPARCIE I SIEDZISKO

Tapicerowane tkaniną. Konstrukcja skrzyniowa obita pianką otwartą od dołu.

### HAFT

Niść haftu ozdobnego w kolorze kontrastującym (w przypadku dwóch różnych kolorów tkanin kolor nici będzie spójny z odcieniem drugiej tkaniny). W przypadku jednokolorowej QD Phonebox kolor haftu spójny z kolorem tapicerki.



QD PB

### DASZEK

Konstrukcja skrzyniowa obita grubą pianką, tapicerowana tkaniną. Możliwość tapicerowania poszczególnych części w różnych kolorach w obrębie jednej tkaniny.

### BAZA

Do wyboru 2 wersje:  
1. konstrukcja prętowa w kształcie **płozy**. Opcjonalnie możliwość wyposażenia w ślizgi filcowe (QD PB)  
2. duże, skrętne **koła z hamulcem** (QD PBR)

## Możliwości tapicerowania

Tapicerka - możliwość wykonania w różnych kolorach w ramach 1 rodzaju tkaniny:

### Wersja 1:

**Dw** - Daszek przód  
**SZd** - Ściana Zewnętrzna dół  
**SZg** - Ściana Zewnętrzna góra

**jeden kolor tkaniny**

**Ds** - Daszek spód  
**S** - Siedzisko + Oparcie  
**SWg** - Ściana Wewnętrzna góra  
**SWd** - Ściana Wewnętrzna dół

**drugi kolor tkaniny**

### Wersja 2:

**Dw** - Daszek przód  
**Ds** - Daszek spód  
**SZG** - Ściana Zewnętrzna dół  
**SWg** - Ściana Wewnętrzna góra  
**S** - Siedzisko + oparcie

**jeden kolor tkaniny**

**SZd** - Ściana Zewnętrzna góra  
**SWd** - Ściana Wewnętrzna dół

**drugi kolor tkaniny**

**Wersja 3:** jeden kolor tkaniny



QD PB R

wersja 1



QD PB

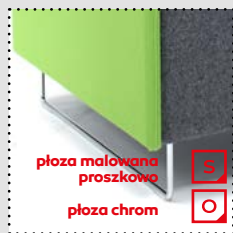
wersja 2

## KÓŁKA



Kółka z bieżnikiem z termoplastycznego poliuretanu i osłonką przeciwwłóknową. Dwa koła z opcją blokady i głowicy skrętnej "stop-fix"

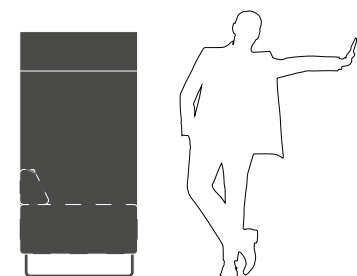
## PŁOZA



Konstrukcja prętowa w kształcie płyty malowana proszkowo (zgodnie z paleta Bejot) lub chromowana.

płozą malowaną proszkowo 

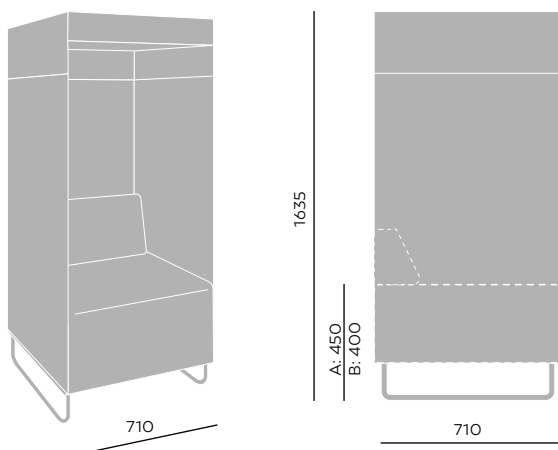
płozą chrom 



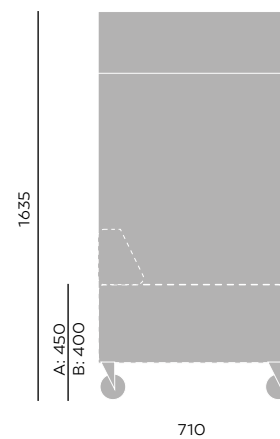
QD PHONEBOX

# QUADRA PHONEBOX | DANE TECHNICZNE

QD PB



QD PB R



A) wysokość siedziska: wymiar gabarytowy

B) wysokość siedziska: pomiar zgodny z normą PN EN 1335-1