

quadra standing box



bejot:



możliwości tapicerowania

pierwszy kolor tkaniny

ScW – ściany wewnętrzne
 ScZ – ściany zewnętrzne
 DaS – daszek

drugi kolor tkaniny

Pa3D – wewnętrzne panele 3D
 Si – siedzisko
 Sh – półka pod stolikiem

dźwiękochłonne panele tapicerowane

kilkanaście rodzajów tkanin w szerokiej gamie kolorystycznej







siedzisko tapicerowane

kilkanaście rodzajów tkanin w szerokiej gamie kolorystycznej






podłoga

-  wykładzina filcowa kolor ciemny szary (V50)
-  O1 (dqb)

blat

- płyta laminowana
 -  U570
 -  U112
 -  U164
 -  U190
 -  D3798
- drewno
 -  klejonka dębowa

rama, uchwyt drzwi i zawiasy metalowe, malowane proszkowo (struktura)

-  RAL9010s
-  RAL7047s
-  RAL7045s
-  RAL7024s
-  RAL9005s

szyba akustyczna

bezpieczeństwo według normy ČSN EN 12600



oświetlenie LED



kanały wentylacyjne
wewnątrz budki



osłona wentylatora
na zewnątrz budki



zasilanie 230 V



mediaport



ładowarka indukcyjna



wyposażenie standardowe



wyposażenie opcjonalne

Szczegółowe informacje dotyczące wyposażenia standardowego/ opcjonalnego znajdują się w cenniku.



podstawa pod
tablet /telefon



oczyszczacz powietrza



oświetlenie

Wydajne, energooszczędne oświetlenie LED dostosowane do czytania, uruchamiane automatycznie dzięki czujnikowi ruchu. Możliwość regulacji kąta oświetlenia +-20°. Barwa światła 4300 K, natężenie światła 390 Lm, zasilana sieciowo 12 V.

wentylacja

Wydajny system wentylacji, wykorzystane ciche wentylatory o przepływie powietrza ok. 80 m³/h.

Ilość powietrza została dopasowana tak, aby zapewnić optymalny komfort użytkownika. System jest całkowicie bezobsługowy i bezpieczny.

Funkcja wietrzenia – po opuszczeniu budki wentylacja będzie pracować jeszcze przez 3 min., aby zapewnić komfort kolejnym użytkownikom.

instalacja elektryczna

Bezpieczna instalacja elektryczna, podzespoły oparte na standardzie 12 V. W zestawie przewód zasilający o długości 2,5 m (wtyczka: typ E – Polska).

mediaport

W zestawie znajduje się standardowo mediaport okrągły PIX (biały-W lub czarny-B) (E1V) z jednym gniazdem napięciowym 230V (typ E – Polska), można go zamienić na mediaport PIX (biały-W lub czarny-B) (M1CC) z podwójnym gniazdem USB.

oczyszczacz powietrza

Oczyszczacz to opcjonalne wyposażenie budki, który działa na zasadzie zasysania powietrza i przepuszczania go przez płytkę z dwutlenku tytanu. Powietrze łączy się ze światłem UVA, tworząc reakcję fotoniczno-katalityczną. Ta reakcja eliminuje, aż do 99%, szkodliwe bakterie i wirusy z powietrza. Proces oczyszczania może również usunąć brzydkie zapachy, pozostawiając czyste i świeże powietrze w budce. Płytkę z dwutlenkiem tytanu można wyjąć i umyć, a następnie umieścić z powrotem, dzięki czemu konserwacja nie wymaga dużych nakładów czasu i nie ma konieczności ciągłego kupowania i wymiany filtrów.

Przepływ powietrza 6,5 m³, poziom hałasu < 25 dB, wymiary 80x80x50 mm.

kółka

Opcjonalne wyposażenie – wbudowane kółka transportowe, ułatwiające przestawienie budki. Dzięki kółkom budkę może przesuwać nawet jedna osoba! W celu ustabilizowania i wypoziomowania budki należy zmienić kółka transportowe na stopki.

informacje akustyczne

01 szkło akustyczne hartowane

według norm: EN ISO 10140, ISO 717-1

Specjalne, laminowane o podwyższonych właściwościach dźwiękoizolacyjnych: $R_w = 38$ dB

02 izolacyjność akustyczna kabiny

Optymalna izolacyjność akustyczna poprawia komfort i efektywność pracy, ułatwia prowadzenie rozmów i wideokonferencji, zmniejsza zmęczenie i ogranicza nadmiar bodźców.

03 obniżenie poziomu głośności mowy

Poziom głośności rozmowy, przeprowadzanej przez osobę przebywającą wewnątrz budki Quadra, zredukowany jest o połowę dźwięku (dB), natomiast odczuwalna różnica spadku głośności jest aż 6-krotna! Dzięki temu zostaje zachowana poufność rozmowy wewnątrz budki.

04 krótki czas pogłosu wewnątrz budki

Budkę Quadra charakteryzuje krótki czas pogłosu. Dzięki temu nasz rozmówca, w trakcie rozmowy telefonicznej lub telekonferencji, będzie nas dobrze rozumiał. Nie będzie też słyszalne nieprzyjemne echo trzepoczące, tzw. „efekt sprężyny” w środku.

05 cichy system wentylacji

Budka Quadra została wyposażona w wydajny system wentylacji. Wykorzystano ciche wentylatory o dużym przepływie powietrza. Ilość powietrza została dopasowana tak, aby zapewnić optymalny komfort użytkownika.

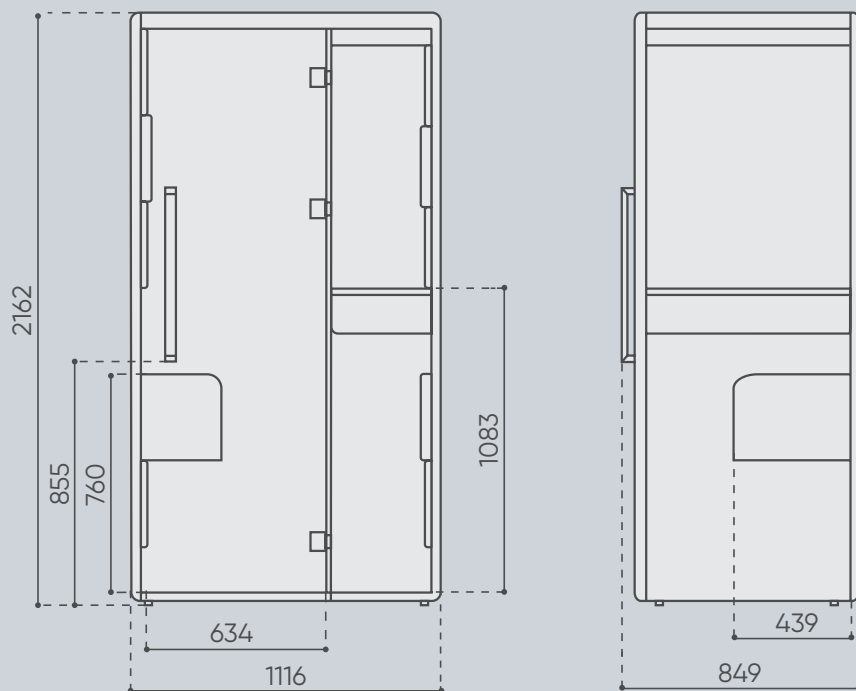


wymiary techniczne

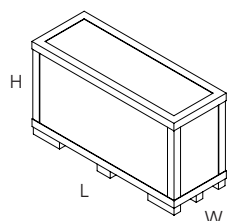
Wymiary podano w milimetrach.

Wymiary mają charakter orientacyjny i mogą się różnić w zależności od wybranej konfiguracji produktu. Zawsze spełnione są wymogi normy.

Karta zawiera opis możliwości kolorystycznych, wariantów wykończenia ścian, podłogi i paneli oraz możliwe do zamontowania elementy wyposażenia.



opakowania



**opakowanie
kartonowe
z dedykowaną
paletą kartonową**

H: 1228
L: 2172
W: 800



waga netto: 240
waga brutto: 282

Produkt w opakowaniu jest częściowo zdemontowany.

Ważna jest dla nas dbałość o środowisko, dlatego zmniejszyliśmy liczbę opakowań, co ułatwia układanie, pakowanie i utylizację, przy zachowaniu pełnego bezpieczeństwa produktu podczas transportu.

Bejot sp. z o.o.

ul. Wybickiego 2A, Manieczki, 63-112 Brodnica n. Poznań, POLAND

tel.: +48 (61) 281 22 25, e-mail: biuro@bejot.eu

www.bejot.eu

edition 04/2021