

[PORTA]

CATALOG
2022

Porta DESIRE model 4

COLECȚII DE
TOP

30 YEARS
OF OPENNESS

Izolație fonică 27 dB, 32 dB

07



Izolație fonică 32 dB, Alb

Izolație fonică:
Rw=27 dB
Rw=32 dB

modelele disponibile se pot vizualiza la pag. 150

Setul complet este format din:

- canat
- toc

UȘILE AU URMĂTOARELE CLASE DE IZOLAȚIE FONICĂ

- Rw=27 dB (27–31 dB)*
- Rw=32 dB (32–36 dB)*



Plană, Alb



broască cu pregătire pentru cilindru



garnitură de etanșare automată



balamale din 3 elemente

*Rezultatele detaliate ale testelor le puteți regăsi pe pagina www.porta.com.pl

CULORI DISPONIBILE

Furnir Natural Select ★★★★★
Furnir Natural Stejar, Frasin, Nuc
Furnir Natural Stejar Satin

CPL HQ 0,2 mm ★★★★★

CPL HQ 0,7 mm ★★★★★
Gladstone/Halifax

Paleta de culori vezi pag. 263 – 269.

REMARCĂ! Nuanțele de furnir natural (cu excepția furnirului natural Frasin și Nuc) sunt disponibile cu striaiții verticale sau orizontale (se referă numai la canatul de ușă).

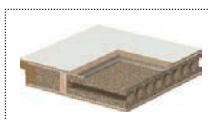
REMARCĂ! Pentru ușile de intrare vă recomandăm finisajul CPL sau Gladstone/Halifax și, în special, pentru ușile utilizate în instituțiile publice.



miezul: PAL perforat
27 dB



miezul: construcție PAL stratificat
32 dB



miezul: placă PAL perforat + strat din plumb (uși ROENTGEN)

PARAMETRI TEHNICI

ACCESORII

- Trei balamale cu știft (toc reglabil PORTA SYSTEM 27dB) sau compuse din trei elemente (toc reglabil PORTA SYSTEM 32dB și toc din oțel 27dB, 32dB)
- Broască cu pregătire pentru cilindru
- Garnitură de etanșare între prag și canat
- Garnitură pe toc
- Toc
- În versiunile CPL HQ și Gladstone/Halifax, canturile sunt acoperite cu bandă ABS

TOC

- Toc reglabil PORTA SYSTEM (la ușile 27 dB)
- Toc reglabil PORTA SYSTEM (la ușile 32 dB)
- Toc din oțel de colț, cu dimensiunea profilului de 100 mm
- Toc PROIECT BIS, PROIECT Premium (pag. 222)

REMARCĂ

- Evaluare Tehnică Națională nr. ITB - KOT 2017/0096, ediția 1 (Rw=27 dB).
- Evaluare Tehnică Națională ITB-KOT-2017/0007, ediția 1 (Rw=32 dB).
- Izolație fonică Rw=27 dB (interval 27÷31 dB) D_i=25 dB.
- Izolație fonică Rw=32 dB (interval 32÷36 dB) D_i=30 dB.
- Foaia de ușă 32 dB adaptată pentru instalarea mecanismului de autoînchidere.
- Dimensiunea „60” disponibilă doar în varianta de uși plane.
- **Canatul inferior finisat cu CPL HQ sau Gladstone/Halifax este protejat împotriva umezelii prin tehnologia TechnoPORTA AQUA STOP.**
- Norma: PN (27dB), PN (32dB).

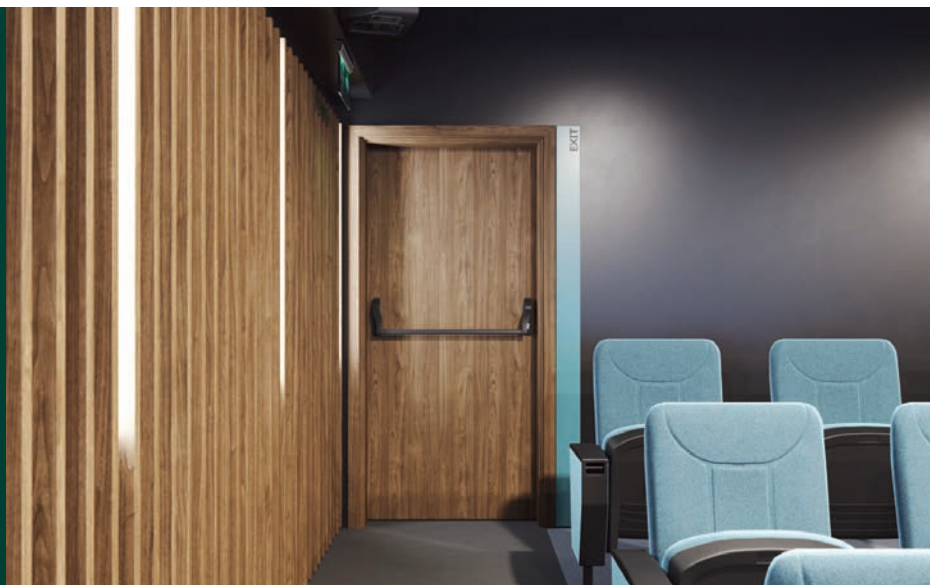
COSTURI SUPLIMENTARE

- dibluri sau ancore (toc din oțel)
- inserții pe finisaj sintetic și pe furnir natural (pentru o parte, pentru două prețuri x 2)
- toc: vopsea pe bază de poliester - GRUPA II și III
- toc: culori pe finisajul CPL 0,2 mm – GRUPA II
- toc - furnir Natural: Stejar Satin Alb, Stejar Satin (alte culori), Negru și Nuc
- profilul tocului din oțel pentru pervaz PROIECT BIS și Premium
- profilul tocului din oțel de la 80 până la 100 mm sau de la 101 până la 390 mm
- contraplață reglabilă pentru toc din oțel
- dimensiunea „100”
- ușă: culori Gladstone/Halifax cu striaiții verticale
- ușă: culori pe finisajul CPL 0,2 mm și 0,7 mm – GRUPA II
- ușă - furnir Natural: Stejar Satin Alb, Stejar Satin (alte culori), Negru și Nuc
- ușă - dispunere mixtă pe furnir Natural: Select, Stejar, Frasin, Nuc
- ranforsare mecanism autoînchidere: 27 dB, toc din oțel, toc PORTA SYSTEM
- balamale compuse din trei elemente: toc PORTA SYSTEM 27 dB
- mâner cu șild

(pag. 228)

Izolație fonică 42 dB

07



Izolație fonică $R_w=42$ dB
Rezistență la foc EI 30
Etanșeitate la fum

Izolație fonică 42 dB, Nuc Natural (mat)

modelele disponibile se pot vizualiza la pag. 150

Setul complet este format din:

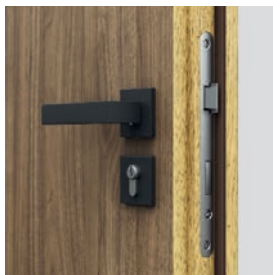
- canat
- toc

■ UȘILE AU URMĂTOARELE CLASE DE IZOLAȚIE FONICĂ:

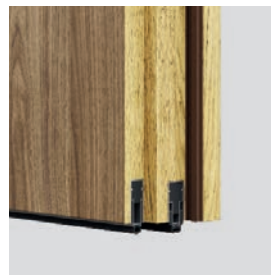
- $R_w=42$ dB (42–46 dB)



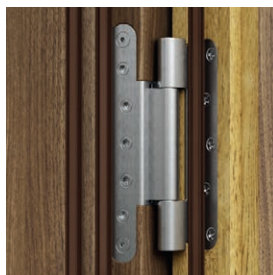
Plană, Nuc Natural (mat)



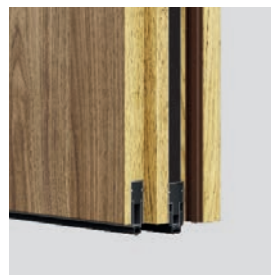
broască cu pregătire pentru cilindru



garnitură de etanșare automată (versiunea pentru PORTA SYSTEM)



balamale ranforsate



garnitură de etanșare automată (versiunea pentru toc din oțel și toc MDF)

* Rezultatele detaliate ale testelor le puteți regăsi pe pagina www.porta.com.pl

CULORI DISPONIBILE

Furnir Natural Select ★★★★★
Furnir Natural Stejar, Frasin, Nuc
Furnir Natural Stejar Satin

CPL HQ 0,2 mm ★★★★★

CPL HQ 0,7 mm ★★★★★
Gladstone/Halifax

Paleta de culori vezi pag. 263 – 269.

REMARCĂ! Nuanțele de furnir natural (cu excepția furnirului natural Frasin și Nuc) sunt disponibile cu striații verticale sau orizontale (se referă numai la canatul de ușă).

REMARCĂ! Pentru ușile de intrare vă recomandăm finisajul CPL sau Gladstone/Halifax și, în special, pentru ușile utilizate în instituțiile publice.



placă stratificată
perforată

PARAMETRI TEHNICI

ACCESORII

- Două balamale ranforsate, trei balamale pentru MDF (EI 30)
- Broască cls. 3 conform PN-EN 12209
- 2 garnituri de prag automate
- Garnitură etanșare circumferențială
- Garnitură termo-expandabilă - pentru ușile rezistente la foc EI 30

TOC

- Toc PORTA SYSTEM reglabil consolidat, tip DT-AW/PS, pentru perete de zidărie cu grosime între 120 mm și 300 mm prevăzut cu pervazuri. Grinzile tocului sunt din placaj.
- Tocul din oțel de colț tip DT-AW/M, lățime de 120 mm este fabricat din tablă de oțel cu grosimea de 1,5 mm. Consolidare pentru amortizor închidere - standard.
- Toc MDF cu dimensiunea profilului de 100 mm Rw 42dB prevăzut cu locașuri pentru balamale reglabile. Se poate comanda și în varianta reglabilă (până la 160 mm) prin intermediul comenzilor non-standard.
- Toc PROIECT BIS, PROIECT PREMIUM (pag.222).

REMARCĂ

- Evaluare Tehnică Națională nr. ITB-KOT-2017/0096 ediția 1.
- Certificat de conformitate nr. 020-UWB-2546/W (nu se aplică ușilor 42 dB cu toc PORTA SYSTEM).
- Izolație fonică $R_w=42$ dB (interval 42+46 dB).
- Pentru a completa specificațiile din Evaluarea Tehnică Națională, pentru ușile cu rezistență la foc aveți obligația de a folosi amortizor pentru închidere.
- Foaia de ușă adaptată pentru instalarea mecanismului de autoînchidere.
- Cantul este produs din lemn exotic și nu este finisat în culoarea ușilor.
- Pentru rezistență la foc, se recomandă utilizarea mânerului cu miez de oțel.

- În cazul în care se utilizează alte accesorii decât cele din oferta PORTA, trebuie luate în considerare cărțile de garanție.
- Ușa este echipată cu mâner cu știft de 9x9 mm. Dacă alegeți mânerele dedicate din oferta PORTA, trebuie să achiziționați un reductor metalic de incuietorie 9/8.
- **Cantul inferior al ușilor finisate cu CPL HQ sau Gladstone/Halifax este protejat împotriva umezelii prin tehnologia TechnoPORTA AQUA STOP.**
- Norme: PN.

COSTURI SUPLIMENTARE

- inserții pe finisaj sintetic și pe furnir natural (pentru o parte, pentru două prețuri x 2)
- toc: vopsea pe bază de poliester - GRUPA II și III
- toc: culori pe finisajul CPL 0,2 mm – GRUPA II
- toc - furnir Natural: Stejar Satin Alb, Stejar Satin (alte culori), Negru și Nuc
- profilul tocului din oțel pentru pervaz PROIECT BIS și PROIECT Premium
- profilul tocului din oțel de la 101 până la 390 mm
- dimensiunea „100”
- ușă: culori pe finisajul CPL 0,2 mm și 0,7 mm – GRUPA II
- ușă - furnir Natural: Stejar Satin Alb, Stejar Satin (alte culori), Negru și Nuc
- ușă - dispunere mixtă pe furnir Natural: Select, Stejar, Frasin, Nuc
- vizor panoramic (EI 60)
- consolidare amortizor pentru închidere – toc PORTA SYSTEM
- mâner cu șild

(pag. 228)