

WWW.FUDBOLECIN.PL

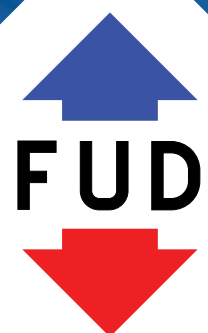
KATALOG

DRZWI DO MAŁYCH WIND TOWAROWYCH

Od 1968 roku produkujemy windy, platformy i podzespoły dźwigowe dla budynków mieszkalnych, obiektów użyteczności publicznej, komercyjnych, a także przemysłu.

Mamy w swojej ofercie szerokie spektrum wind osobowych, towarowych i przemysłowych, które wyróżniają się wysoką jakością, precyzją wykonania oraz długim okresem użytkowania. Realizujemy również niestandardowe zlecenia w oparciu o indywidualne potrzeby klientów.

Dysponujemy dużym zapleczem produkcyjnym i magazynowym oraz biurem projektowym z wysoko wykwalifikowaną kadrą inżynierów.



Fabryka Urządzeń Dźwigowych Sp. z o.o. w Bolęcinie

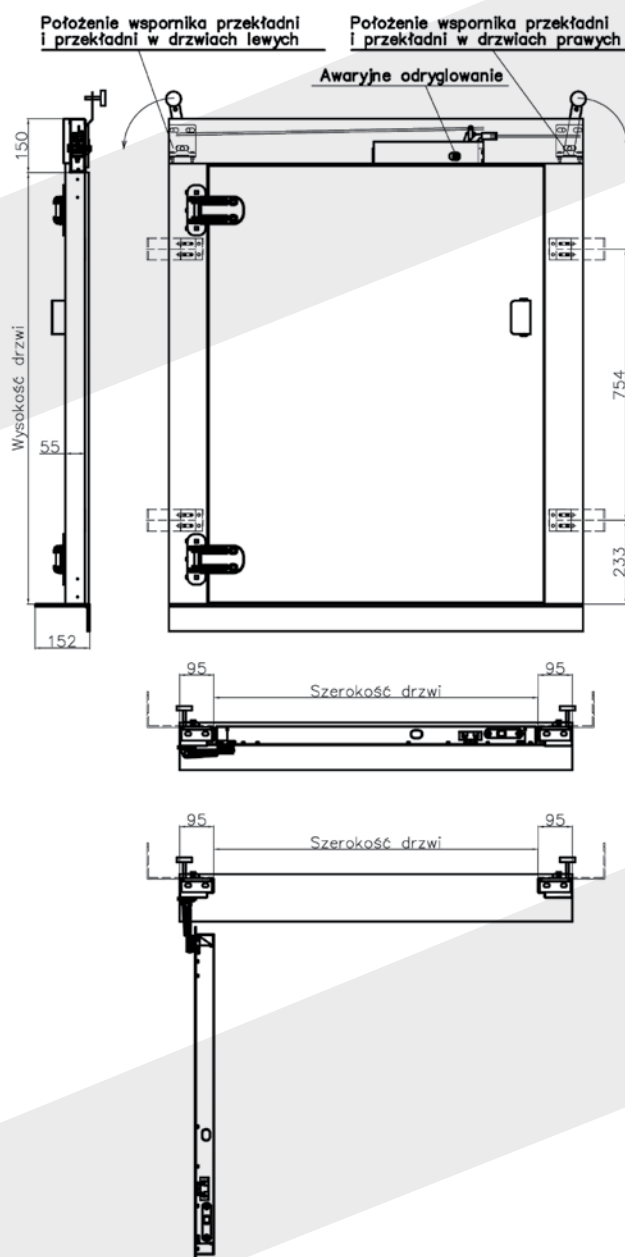


Drzwi jednoskrzydłowe BDR.12.001 o odporności ogniowej EI30 / EI60 wg normy PN-EN81-58, PN-EN81-3 i dyrektywy maszynowej.

Szerokość drzwi - od 560 mm do 1040 mm
Wysokość drzwi - do 1200 mm

Ościeżnice boczne - 95 mm
Ościeżnica górna - 150 mm

Konstrukcja drzwi umożliwia zmianę strony odryglowania drzwi LEWE/PRAWIE bez potrzeby zmiany rygla.



Drzwi wykonane ze stali nierdzewnej lub malowanej
Bez otworu pod kasetę

DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE

Drzwi jednoskrzydłowe BDR.13.001 wg normy PN-EN81-3 i dyrektywy maszynowej.

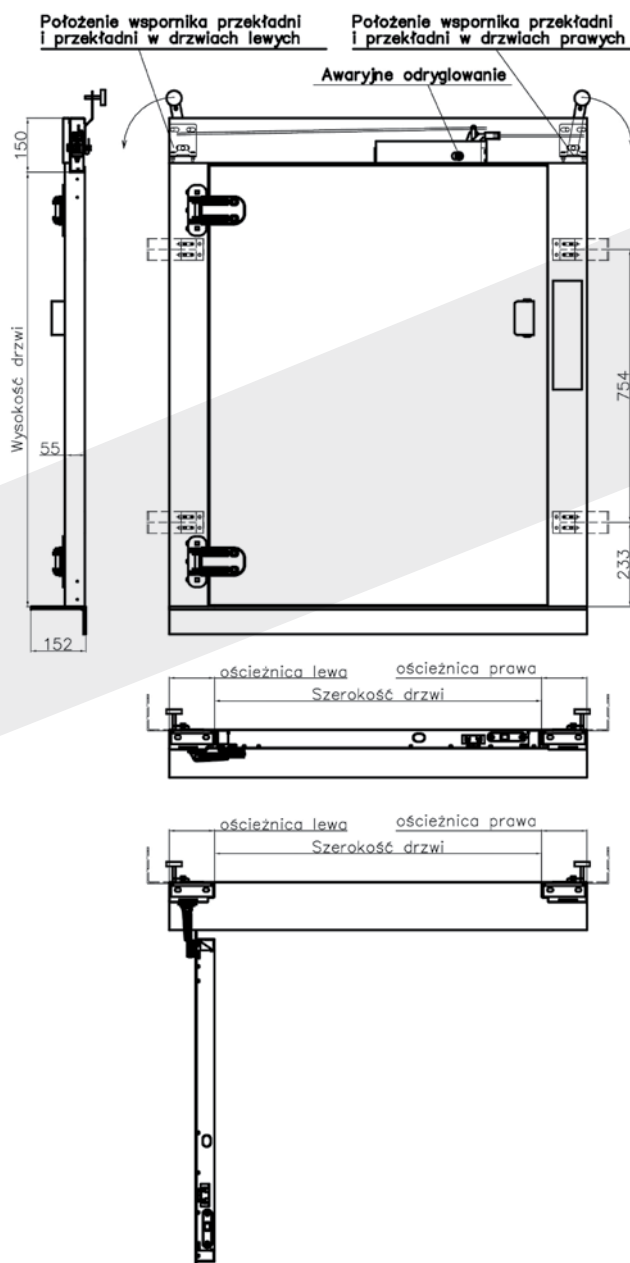
Szerokość drzwi - od 500 mm do 1200 mm
Wysokość drzwi - do 2100 mm

Ościeznice boczne - minimum 95 mm
Ościeznica górna - minimum 150 mm

Konstrukcja drzwi umożliwia zmianę strony odryglowania drzwi LEWE/PRAWE bez potrzeby zmiany rygla.



Drzwi wykonane ze stali nierdzewnej lub malowanej.
Wielkość i usytuowanie otworu pod kasetę do uzgodnienia.



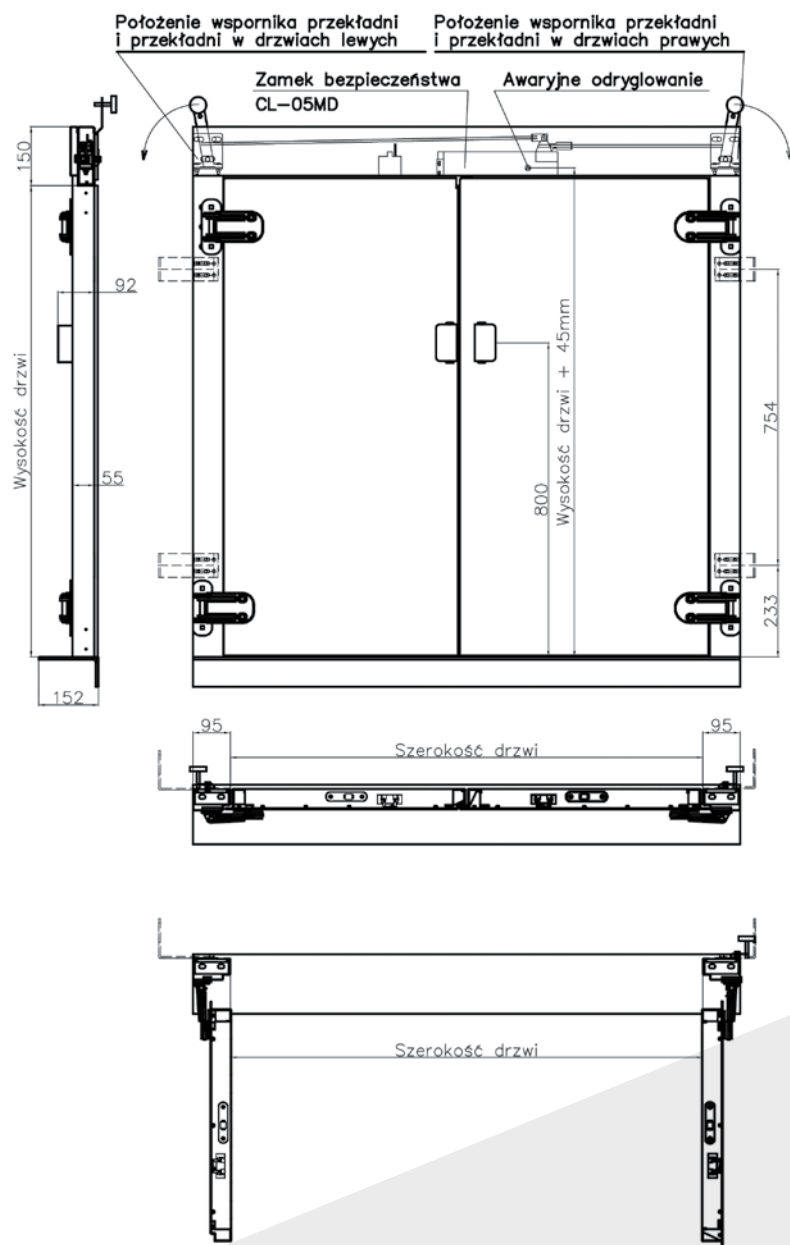
DRZWI DWUSKRZYDŁOWE

Drzwi dwuskrzydłowe BDR.04-001 o odporności ogniowej EI30 / EI60 wg normy PN-EN81-58 , PN-EN81-3 i dyrektywy maszynowej.

Szerokość drzwi - od 840 mm do 1560 mm
Wysokość drzwi - do 1500 mm

Ościeżnice boczne - 95 mm,
Ościeżnica górna - 150 mm,

Konstrukcja drzwi umożliwia zmianę strony odryglowania drzwi LEWE/PRAWIE bez potrzeby zmiany rygla.



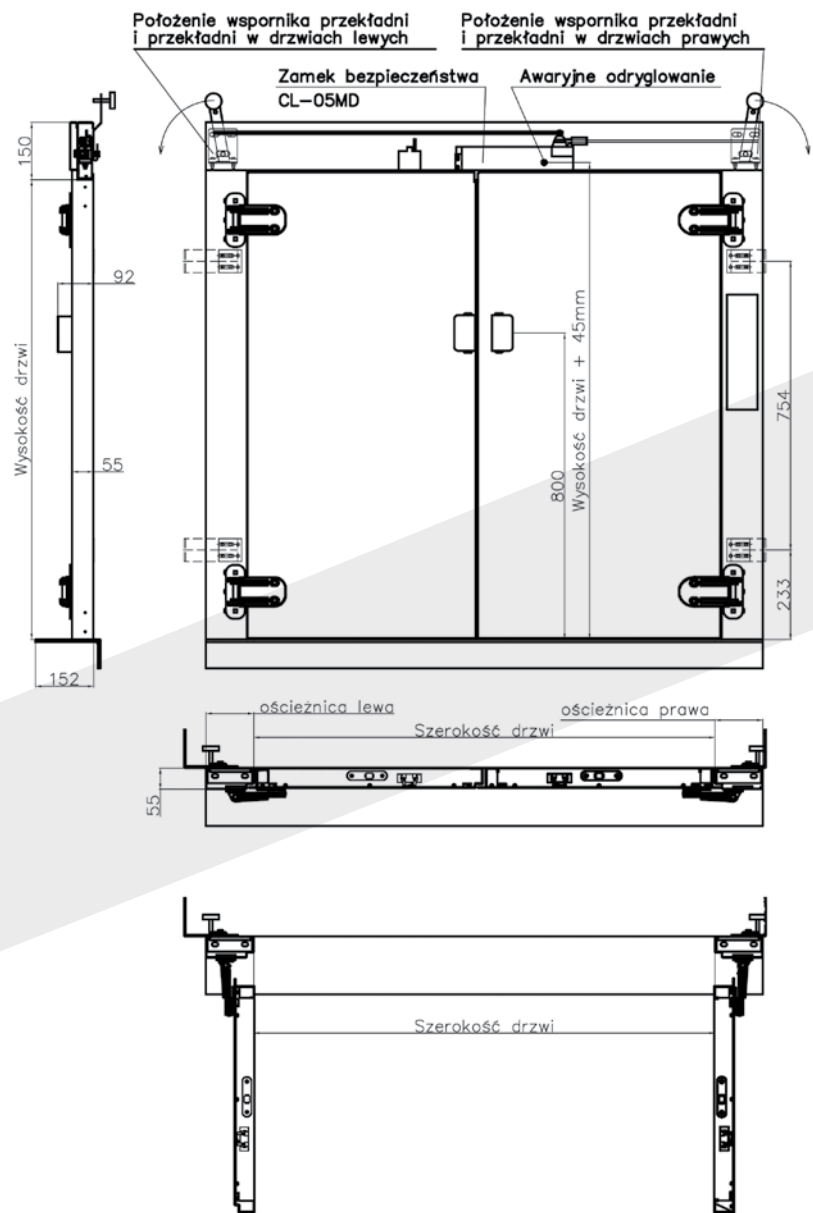
Drzwi wykonane ze stali nierdzewnej lub malowanej
Bez otworu pod kasetę



Drzwi dwuskrzydłowe BDR.05-001 wg normy PN-EN81-3 i dyrektywy maszynowej.

Szerokość drzwi	-	od 840mm	do 2000 mm
Wysokość drzwi	-		do 2100 mm
Ościeżnice boczne	-	minimum 95 mm,	
Ościeżnica górna	-	minimum 150 mm	

Konstrukcja drzwi umożliwia zmianę strony odryglowania drzwi LEWE/PRAWY bez potrzeby zmiany rygla.



Drzwi wykonane ze stali nierdzewnej lub malowanej. Wielkość i usytuowanie otworu pod kasetą do uzgodnienia.

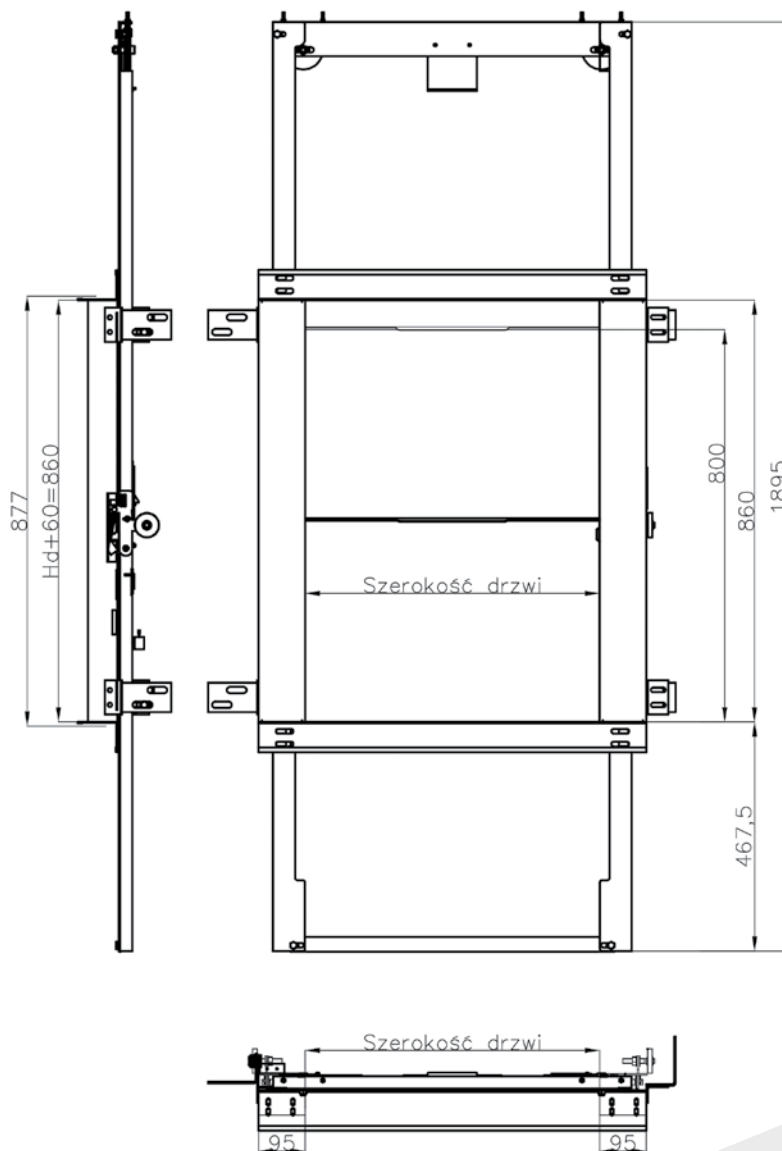
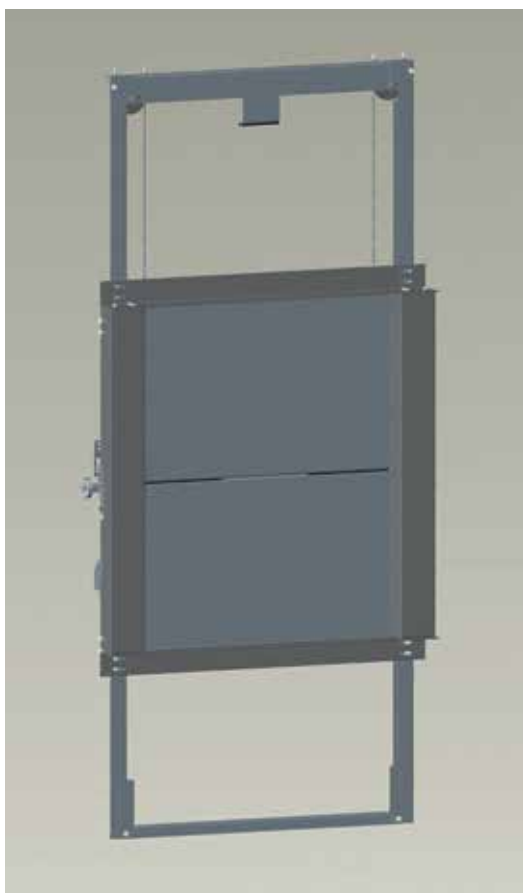


Drzwi jednoskrzydłowe BDG.03.001 o odporności ogniowej EI30 / EI60 / EI90 wg normy PN-EN81-58 , PN-EN81-3 i dyrektywy maszynowej.

Szerokość drzwi - od 490 mm do 910 mm
 Wysokość drzwi - do 800 mm

Ościeżnice boczne - 95 mm,
 Ościeżnica górna - 20 mm,

Konstrukcja drzwi umożliwia zmianę strony odryglowania drzwi LEWE/PRAWĘ bez potrzeby zmiany rygla.



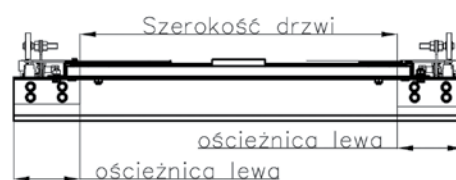
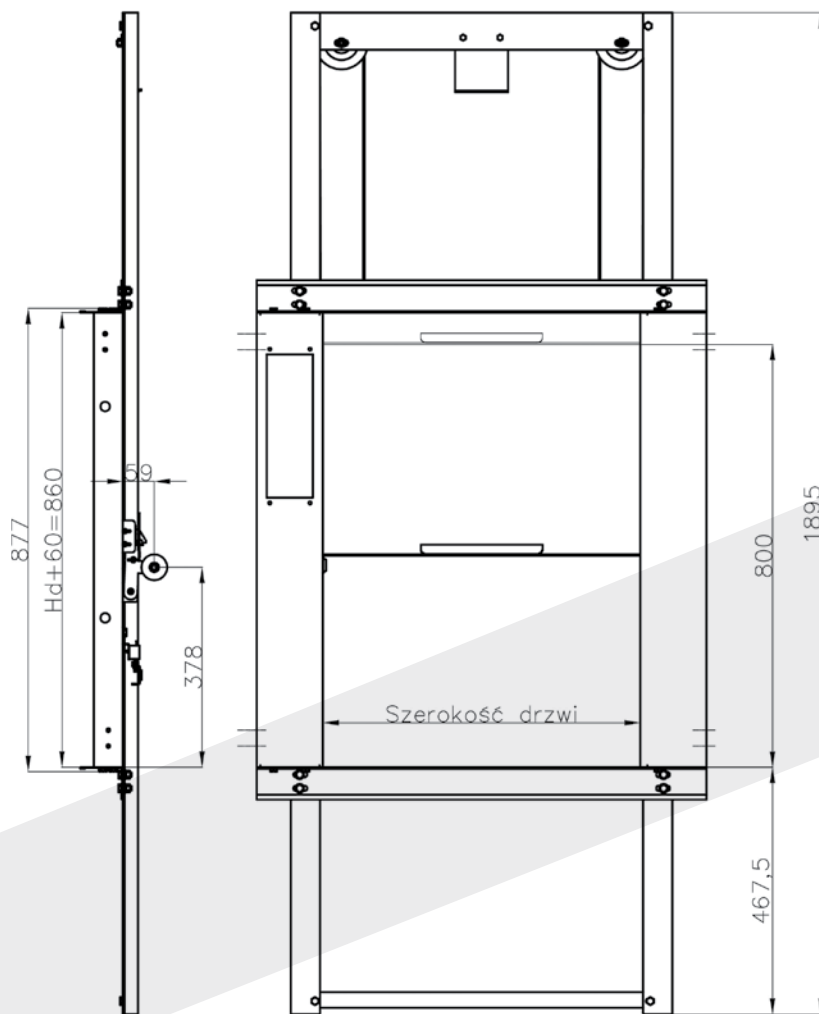
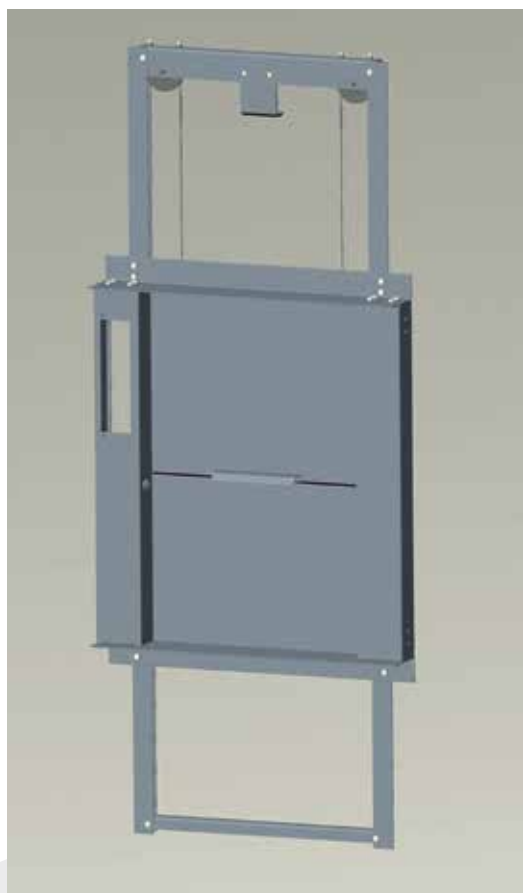
Drzwi wykonane ze stali nierdzewnej lub malowanej
 Bez otworu na kasetę.

DRZWI GILOTYNOWE

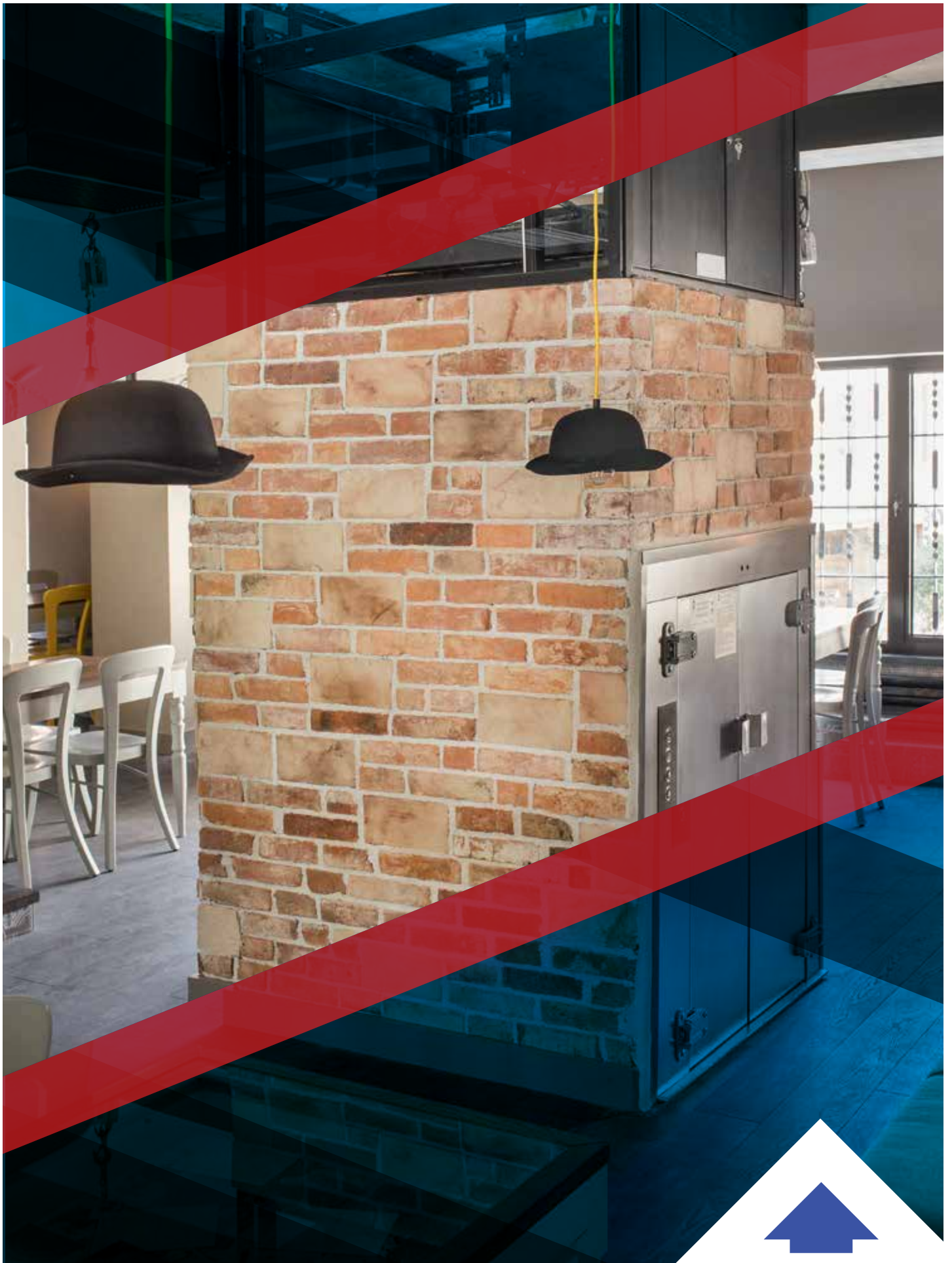
Drzwi gilotynowe BDG.01.001 wg normy PN-EN81-3 i dyrektywy maszynowej.

Szerokość drzwi - od 450 mm do 1000 mm
Wysokość drzwi - do 1200 mm

Ościeżnice boczne - minimum 95 mm,
Ościeżnica górna - minimum 20 mm,



Drzwi wykonane ze stali nierdzewnej lub malowanej
Wielkość i usytuowanie otworu pod kasetę do uzgodnienia.



Fabryka Urządzeń Dźwigowych Sp. z o.o. w Bołecinie
Bołecin 41, 09-110 Sochocin
tel. +48 23 663 06 00, e-mail: fud@fudbolecin.pl

WWW.FUDBOLECIN.PL

