

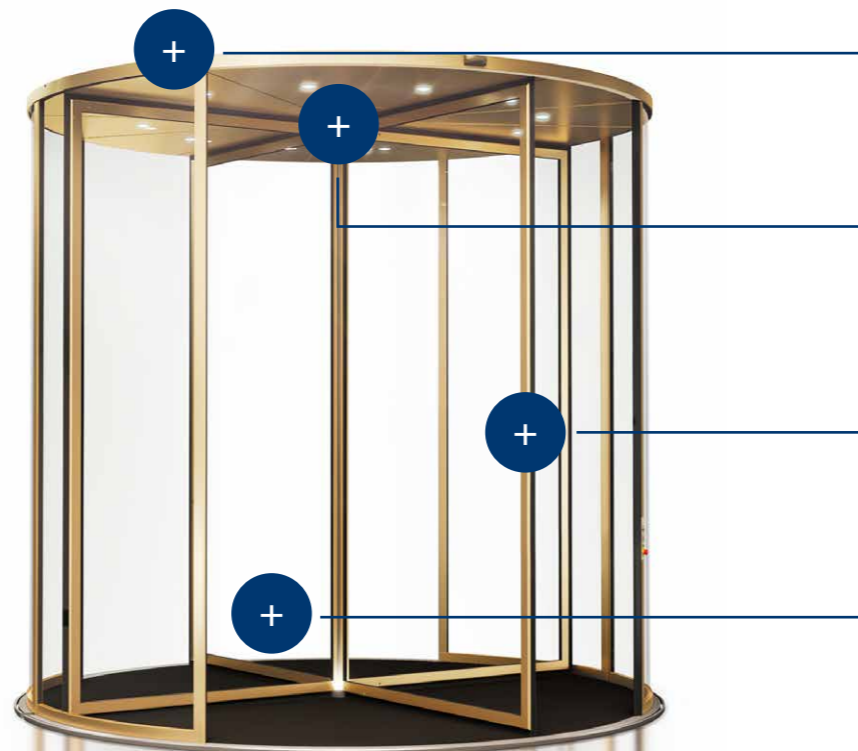
Najpiękniejsza forma powitania

**Maksymalne wymagania w zakresie
wzornictwa – minimalna wysokość pierścienia
górnego: Revo.PRIME**

Filigranowe wzornictwo tworzące efektowne wejścia

Strefa wejściowa jest wizytówką budynku. Szczególnie w hotelach i budynkach użyteczności publicznej liczy się pierwsze wrażenie.

Architekci stają przed wyzwaniem harmonijnego połączenia efektownego wzornictwa z aspektami technicznymi. W tej kwestii nasze drzwi karuzelowe Revo.PRIME dają architektom możliwość bezproblemowego połączenia wysokich wymagań w zakresie wzornictwa, technologii, energooszczędności i komfortu przechodzenia.



Minimalna wysokość pierścienia górnego

Wyjątkowo niewielka wysokość pierścienia górnego wynosząca tylko 75 mm stwarza zupełnie nowe możliwości w zakresie wzornictwa.

Zaawansowany napęd

Silnik bezszczotkowy i moment obrotowy 1000 Nm zapewniają mocny, ale energooszczędny napęd oraz wysoki komfort przechodzenia.

Najwęższe systemy profili

Systemy profili o szerokości zaledwie 60 mm zapewniają maksymalną przejrzystość i prawdziwy efekt „wow”.

Niskie zużycie

Mniejszy pobór mocy ogranicza zużycie energii przez drzwi karuzelowe o 30 procent. Ponadto drzwi karuzelowe zwiększają efektywność energetyczną budynków.

Wyrafinowane wzornictwo zapewniające większą efektywność energetyczną

Więcej wolnej przestrzeni, przejrzystości i lekkości: drzwi karuzelowe Revo.PRIME oferują minimalną wysokość pierścienia górnego i najwęższe systemy profili spełniające najwyższe wymagania w kwestii wzornictwa. Równocześnie zaawansowany napęd zapewnia wysoki komfort przechodzenia przy niskim zużyciu energii.

Wyróżnienie: Filigranowe wzornictwo Revo.PRIME przekonało już jurorów konkursu Red Dot 2022 i German Design Award 2022.

Przekonaj się, że to najpiękniejszy sposób na powitanie. → info.de@geze.com



Odkryj
teraz



red dot winner 2022



GERMAN
DESIGN
AWARD
WINNER
2022

revoprime.geze.com/pl

Connecting expertise –
building solutions.

