

KONE porte



Powerdoor® 601

Ledhejseporte



Skræddersyet og robust universalport

Powerdoor 601 er en fleksibel og robust ledhejseport. Det er en populær facadeport til bl.a. haller og garageanlæg inden for handel, transport, industri og landbrug. Powerdoor 601 kan skræddersys mht. størrelse, løftesystem, betjening, sikkerhedsudstyr, arkitektoniske krav etc.

En omfattende sikkerhedspakke sikrer både mennesker og port. Powerdoor 601 opfylder den allernyeste og skrappe EU-produktstandard EN 13241-1, som omhandler både sikkerhed og evne til at holde vand, vind og snavs ude.

Porten holder på varmen og er modstandsdygtig over for det barske danske klima. Den kan leveres med forskellige skinner-systemer og dermed indbygges i de fleste rum. Er der højt til loftet, kan porten installeres med vertikalt monteret skinner-system for lodret løft.

Den kan åbnes med alle gængse betjenings-systemer eller åbnes manuelt, afhængigt af hvilken betjeningspakke der vælges, og er selvfølgelig udstyret med nødåbning.

Kombineret med læsseramper og porttætninger udgør Powerdoor markedets stærkeste løsning til distributionscentre.





Leveres i dimensioner op til 8 x 6,7 m (b x h)

Panelerne er isoleret med HCFC-fri polyurethanskum og har en høj isoleringsværdi $K = 0,59 \text{ W/m}^2\text{K}$

Vinduer i glas eller kunststof – ovale, rektangulære eller "full-vision" i hele bredden

Ud- og indvendig fingerbeskyttelse mellem panelerne

EN-norm klassificeret for vindmodstand, vind- og vandgennemtrængning

Ni standard RAL-farver eller efter eget ønske

Elektronisk kantsikring



Skinnesystemer

Skinnesystemerne kan leveres med standard, lavt, højt eller vertikalt løft. Dermed kan porten tilpasses langt de fleste rum og forhindringer. Alle komponenter i skinnesystemet er udført i galvaniseret stål eller alternativt i rustfrit stål; f.eks. til vaskehaller m.m.



Opfylder sikkerhedskrav

Sikkerheden lever op til den seneste og skrappe EU-standard EN 13241-1 og omfatter bl.a. mekanisk fingerbeskyttelse, wire- og fjederbrudssikring. Fjederpakken kan leveres til 15.000/25.000/50.000 eller 100.000 åbninger/lukninger.



...mere sikkerhed

Møder porten en forhindring på vej ned, eller er wiren slap, stoppes porten øjeblikkeligt via den elektroniske kantsikring eller wirespændingscensoren. Som yderligere sikkerhed kan der tilvælges fotocellesikring monteret i portåbningen.



Valgfri betjening

Porten kan aktiveres med fotoceller, radar, radiosender, kørebanesløjfer, trykknapper, snoretrækskontakter og udstyres med trafiklys for forbindelse med slusesystemer. Alle porte er udstyret med håndsving eller kæde til nødåbning.

Powerdoor® 601

Ledhejseporte






Dimensioner Facadeport, som leveres skræddersyet til alle lysningsbredder og -højder op til $b \times h = 8 \times 6,7$ m.

Portblad Isolerede, vandret leddede portelementer i bredde 610 mm og 40 mm tykke bestående af Polyurethan-skum (HCFC-fri) beklædt med Galfan® behandlede stålplader.

Sikkerhed Fingerbeskyttelse mod klemrisiko, følsom bundliste, fotocelle i åbning, wire- og fjederbrudssikring.

Betjening Manuel eller motordrevet, kan styres med trykknop, fjernbetjening, bevægelsesradar, fotocelle eller nedlagt sløjfe. Automatisk lukning.

Farver Standard udvendige RAL-farver:

				
1021	3000	5010	6009	7016
				
8014	9002	9010	9006	

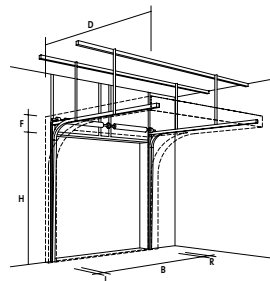
Indvendig: gråhvid 9002
Mod merpris kan Powerdoor leveres i alle RAL-farver.

Optioner

- Ovale/rektangulære vinduer og "Full-vision" elementer
- Ekstra levetid på fjedre
- Passagedør i eller ved siden af port
- Forskellige låsesystemer
- Hængsler og ruller i rustfrit stål
- Combistyring med rampe og sluse
- Ekstra sikkerhedsudstyr, fotocelle i portåbning

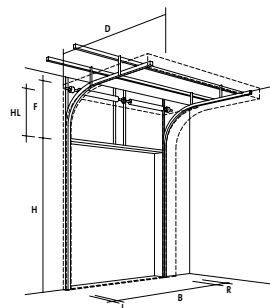
Producent Loading Systems, Holland.

Skinnesystemer (alle mål i mm)



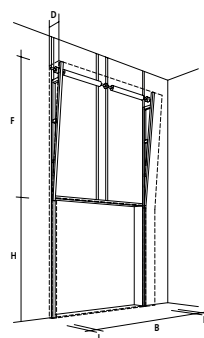
Standard Lift System (SL)

B	max. 8.000
H	max. 6.710
F	410-500
D	H + 490 (660)
L/R	125
L/R	375 (motor- ell. kædeside)



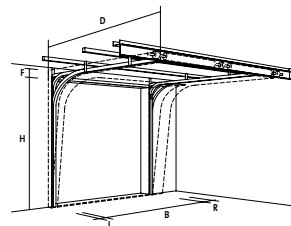
High Lift System (HL)

B	max. 8.000
H	max. 6.710
HL	max. 4.100
F	HL + 240/360
D	H - HL + 570
L/R	125
L/R	375 (motor- ell. kædeside)



Vertical Lift System (VL)

B	max. 8.000
H	max. 5.490
F	410-500
D	400-450
L/R	125/160
L/R	385 (motor- ell. kædeside)



Low Lift System (LL)

B	max. 6.710
H	max. 6.710
F	265
D	H + 840
L/R	160
L/R	385 (motor- ell. kædeside)

Løftesystemerne SL, HL og LL fås også i follow-roof (FR) udførelse.

KONE A/S er en førende virksomhed inden for automatiske dør- og portsystemer med landsdækkende service.



KONE A/S

Marielundvej 10 · 2730 Herlev · Tlf. 3587 8000 · denmark@kone.com · www.kone.dk