



BOON EDAM

YOUR
ENTRY
EXPERTS.



BERØRINGSFRIE INDGANGE MED KARRUSELDØRE.

Vi lever i en post-pandemisk virkelighed, og vi har alle tilpasset vores livsstil til ikke kun at beskytte os selv, men hvor vi også kan hjælpe med at beskytte andre. Hos Boon Edam har vi brugt flere år med innovation og erfaring på at udvikle karruselbødder, der er fuldt ud integrerbare, og som kan opgraderes til at kunne tælle brugere, overvåge temperaturer, forhindre krydskontaminering og øge den generelle indgangssikkerhed. Uanset om I er på udkig efter nye berøringsfrie karruselbødder eller har behov for at opgradere en eksisterende indgang til en berøringsfri løsning, så har vi ekspertisen og det produkt, der netop passer til jer.



HVAD ER EN "BERØRINGSFRI" INDGANG MED KARRUSELDØR?

Automatiske indgange gør brug af avanceret sensorteknologi til detektering af nærhed og tilstedeværelse, hvilket giver en ægte, kontaktløs oplevelse. Vores døre kan integreres med de nyeste, banebrydende, intelligente sensor-systemer eller adgangskontrolsystemer, der sørger for, at I altid har kontrol med strømmen af besøgende, som går igennem indgangen.

OPRETTELSE OG BETJENING AF KONTAKTLØSE ADGANGSVEJE

En berøringsfri karrusel dør fungerer automatisk, når der er registreret gående, der nærmer sig. Bevægelses-sensorer i høj kvalitet til detektering er udvalgt til både at registrere personer og indkøbsvogne eller barnevogne uanset højde, gåhastighed eller vejrforhold. Det er ikke nødvendigt at berøre døren. Vores døre giver fuldstændig ligebehandling. Når en gående nærmer sig og går ind i karrusel døren, er der en lang række sikkerhedssensorer, der tager over, og de registrerer tilstedeværelsen af personer og genstande i dørens overvågningsområde. Niveauer for kontaktløs detektering varierer i forhold til dørtype og den valgte pakke med optioner.

Hvorfor er det vigtigt med berøringsfri indgang?

Efterhånden som verden forandrer sig, og vi er begyndt at leve med hensyntagen til "social distancering", finder virksomheder måder at gøre deres bygninger "berøringsfrie" på. Og denne ændring påvirker indgangsproceduren.

FRIKTIONSLØSE REJSER MED HENSYNTAGEN TIL SOCIAL DISTANCERING

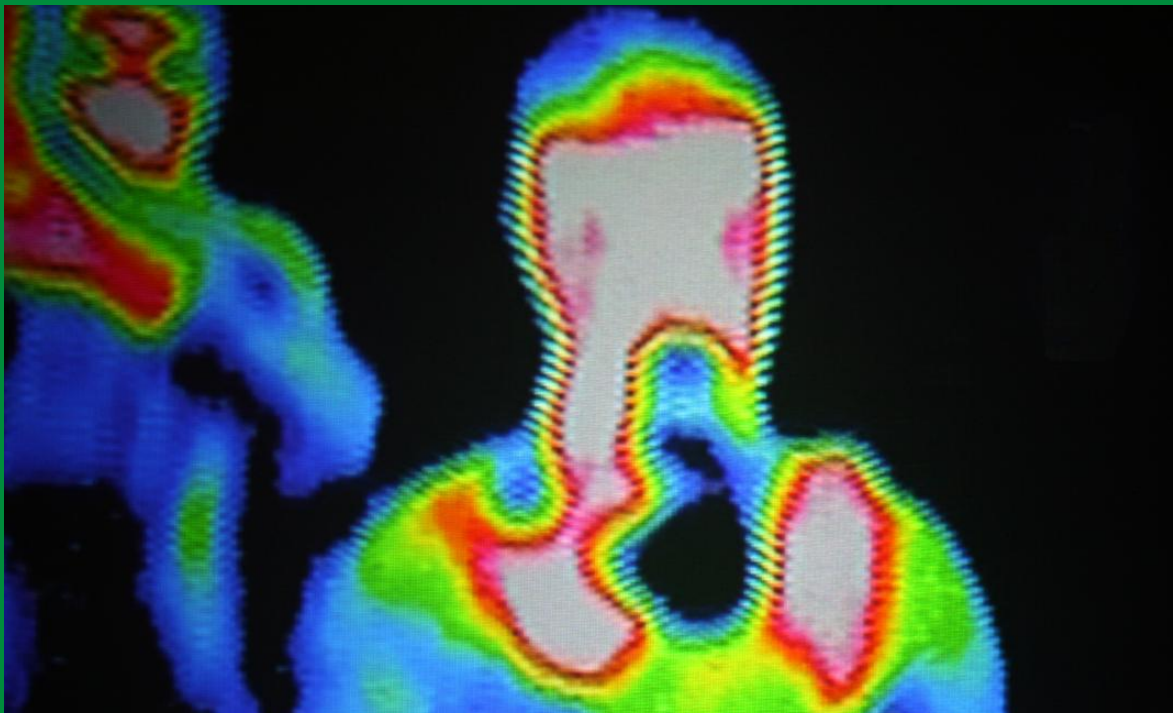
Den traditionelle berøringsfrie indgang er en svingdør med vinkesensorer, der giver automatisk adgang. Selvom denne metode fungerer i forhold til at skabe et berøringsfrit miljø, vil bygningen således også være åben over for infiltrering eller støv, affald og træk. Derudover vil bygningen være ekstra sårbar, da den lader gående rende ind i bygningen sammen med store grupper, så der ikke tages hensyn til social distancering.

FORDELENE VED EN FRAGMENTERET DØRTYPE

En karrusel dør er i sit design den ideelle indgang til social distancering, hvor individuelle gående eller små grupper kommer ind i bygningen i det kontrollerede tempo, som døren dikterer. Karrusel dørens fragmenteringsprincip lader besøgende intuitivt finde vejen ind adskilt fra andre brugergrupper, idet der skabes opmærksomhed omkring deres position i forhold til andre besøgende i bygningen.

VIDSTE DU?

Undersøgelser har dokumenteret, at mennesker foretrækker at dele et karrusel dørssegment med mennesker, de kender, og som regel med personer fra samme husstand.



ADGANGSKONTROL OG INTELLIGENTE SENSORER.

Sensorteknologi bruges i stor udstrækning og er en succesfuld løsning til aktivering af adgangs-funktionalitet. Denne funktionalitet er indbygget i størstedelen af adgangs- og overvågnings-produkter lige fra kameraer til døre.

Den enkle forståelse af sensorer og deres generiske anvendelse på arbejdspladsen har gjort dem til et almindeligt fænomen blandt brugere, idet forventningen om, at individer vil blive overvåget, når de går ind og ud af en bygning, øges.

Moderne fremskridt har muliggjort "intelligente" sensorintegrationer, som ikke kun opfanger bevægelse ind og ud af en bygning, men som også hjælper med at indhente anvendelige brugerdata. Anvendelige målinger med brugerdata kan omfatte antal brugere, gåhastigheder, brugerens valg af retning og temperaturkontrol. Når man er i stand til at overvåge og undersøge brugerdata, hvad angår indgangs-løsninger, skabes der vigtige komponenter til adgangskontrolintegrationer.

Når der er mulighed for at overvåge på afstand, reduceres behovet for konstant bemandet sikkerhed, og der skabes et sundt skiftemønster såvel som et øget overblik i bygningen. I denne henseende er intelligent teknologi særdeles funktionelt, når det anvendes sammen med karrusel-døre. Ved at benytte segment-dimensionering og dørhastigheder opnås der fordele, som stopper for situationer med øget risiko, idet sikkerhedsbrud forhindres, og endda også at bygningen bliver overfyldt.

For at øge bygningens sikkerhedsniveau kan døren integreres med:

- Intelligente sensorsystemer
- Adgangskort og brikker
- Mobile læsere / Bluetooth-læsere



OPGRADERING ELLER RETROFIT.

Med mere end 140 års erfaring inden for tekniske løsninger har vi hos Boon Edam haft tid til at udvikle vores serviceydelser, så de fokuserer på jer og jeres produkts bæredygtige livscyklus. Det er derfor, vi hele tiden investerer i fremtiden for nye og eksisterende produkter.

ØGNING AF TEKNOLOGIEN I DIN EKSISTERENDE INDGANG

Hvordan en bygning bruges, kan ændre sig over tid, og der kan dermed også være behov for en anden type indgang. Vi tilbyder skræddersyede løsninger til ændring af indgangen, lige fra renovering af ældre komponenter til komplette miljø- eller sikkerhedsopgraderinger af eksisterende indgange.

Millioner af indgange verden over er automatiserede. De automatiserede indgange anvender avanceret sensor- og nærhedsteknologi, så brugerne får en ægte kontaktløs oplevelse.

I lyset af de seneste pandemier (COVID-19, SARS, MERS) og bekymringer over mennesketætheden i bygninger kan virksomheder overveje at opgradere deres indgangsløsninger, så de passer til de skiftende behov. Berøringsfrie løsninger er en vigtig investering at overveje, da de forbedrer brugerkomforten, samtidig med at overblikket over brugere i bygningen øges.

OPGRADER ELLER RETROFIT JERES KARRUSELDØRE MED:

- Manuelle til automatiske opgraderinger
- Manuelle til automatiske natlukningsdøre
- Opgradering til laserteknologi, der giver beskyttelse af hele dørblandet
- TL360 hurtig lukning
- TL360N opgradering af kontrolleret adgang
- Berøringsfrie free-out tryk
- Berøringsfrit tryk for nedsat rotations-hastighed
- Gulvmærkater med 1,5 m afstandsinstruktioner

OFFENTLIGE INDGANGE: MULIGHEDER.

Udover at en bygning sikres i lag med sikkerhedsindgange anvender virksomheder automatiske karruseløre ved hovedindgange og offentlige indgange i deres bygninger.

Automatiske karruseløre tilbyder ikke kun en berøringsfri indgangsoplevelse; de reducerer også luftindtrængning, fjerner træk, minimerer støj og luftforurening, idet snavs og skidt holdes ude, og påvirkningerne fra over-/undertryk modvirkes.

Automatiske karruseløre kan udstyres med sikkerhedsfunktioner, der passer ind i en fysisk sikkerhedsplan. Uanset om der opstår en øjeblikkelig, fysisk trussel lige uden for døren, eller om der er behov for autoriseret adgang efter lukketid, giver sikkerhedsmulighederne til karruseløre et ekstra lag beskyttelse..

HURTIG LUKNING

I tilfælde af en forestående sikkerhedstrussel eller livsvigtig nødsituation kan personalet på stedet fjernlåse dørbladene via et enkelt tryk.

FJERNBETJENT NATLUKNING

Fjernbetjent lukning muliggør elektronisk låsning af døren enten manuelt fra en fjern lokation eller automatisk i samarbejde med et adgangskontrol-/bygningstyringssystem. Når det er sat i værk, scanner overliggende anti-indespærringssensorer rummene for tilstedeværelse af brugere. Når dørens rum er ryddet, standser den i hvilepositionen, og de elektriske låse tilkobles.

OPTION MED ADGANGSKONTROL

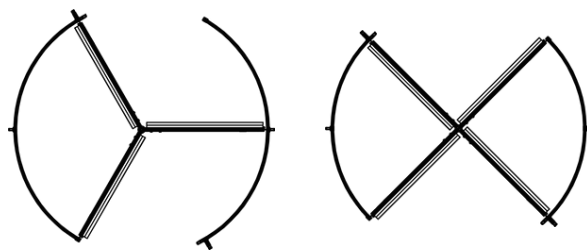
En tilgængelig opgraderingsoption med fjernbetjent lukning muliggør adgang efter lukketid gennem karruseløre via et input fra et adgangskontrolsystem (fra andre leverandører).





TOURNIKET.

Tourniket er en automatisk karrusel­dør, der er ideel til bygninger, hvor der er behov for et moderat gennemløb såvel som berøringsfri drift. Denne dør kan også tilpasses helt, så den afspejler jeres bygnings design og funktionalitet. Den fås med tre eller fire dørblade efter eget valg, og den fås i stort set alle farver og overflader.

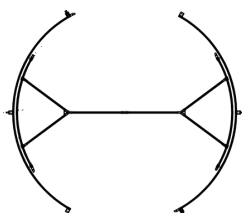


VIGTIGE BERØRINGSFRIE TEKNOLOGIER:

- Automatiseret med adgangs-/sikkerhedssensorer
- Berøringsfrie lavhastighedstryk og tryk til fri udgang

DUOTOUR.

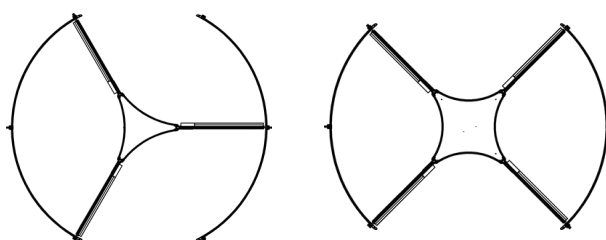
Duotour er en automatisk karrusel­dør med to dørblade. En montre eller et buet panel ved enden på hvert dørblad sikrer, at karrusel­dørens princip med altid åben/altid lukket opretholdes. Fuldautomatiske skyde- eller svingdøre er integreret i midterpartiet. Disse betyder, at Duotour kan anvendes som en karrusel­dør eller som en skyde- eller svingdør; de sørger også for fri udgang i tilfælde af en nødsituation. Montrene kan dekorerer eller udelades, så pladsen udnyttes og giver store rummelige segmenter.





TOURNEX.

Tournex automatisk karruselrør fås med tre eller fire dørblade. Den yder nem og hurtig adgang ved anvendelser med stor trafikgennemstrømning i store bygninger, såsom store kontorbygninger, offentlige bygninger, kasinoer, store hoteller og feriesteder, samt lufthavne. Den fås i stort set alle farver og overflader. Valgfrie montre omkring centersøjlen i dørsættet giver mulighed for udstillinger.

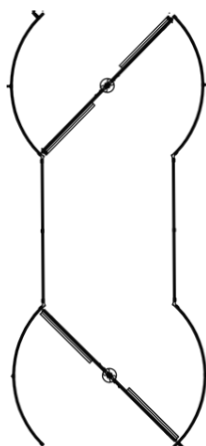


VIGTIGE BERØRINGSFRIE TEKNOLOGIER:

- Automatiseret med adgangs-/sikkerhedssensorer
- Berøringsfrie lavhastighedstryk og tryk til fri udgang

TWINTOUR.

Twintour består af to eller flere 2-vingede automatiske karruselrør som er samkørte for at sikre, at dørbladene er synkroniserede så der opnås et godt personflow uden stop. Hver karruselrør kan placeres i den ønskede retning for at skabe adgang til det ønskede område. Ved sammenkobling af flere Twintours kan der skabes adgang fra en indgang til to forskellige udgange.



GLOBAL RÆKKEVIDDE.

Vi har drevet virksomhed i over 140 år og har produceret flotte sikkerhedsindgangsløsninger i høj kvalitet i Holland, USA og Kina. Vi kan med sikkerhed sige, at vi er globalt repræsenteret med datterselskaber i større byer verden over. Desuden har vi en global eksportafdeling, der ikke kun samarbejder med vores distributører, men som også tilbyder direkte salg og service i alle områder. Dette omfattende netværk giver os mulighed for at have en stærk global tilstedeværelse samt et indgående kendskab til de lokale markeder og deres unikke indgangskrav.

Find den nærmeste Boon Edam-ekspert
på: www.boonedam.dk/kontakt



Boon Edam Denmark
T +45 (0) 70 20 20 52
E info@boonedam.dk
I www.boonedam.dk


BOON EDAM
YOUR ENTRY EXPERTS.