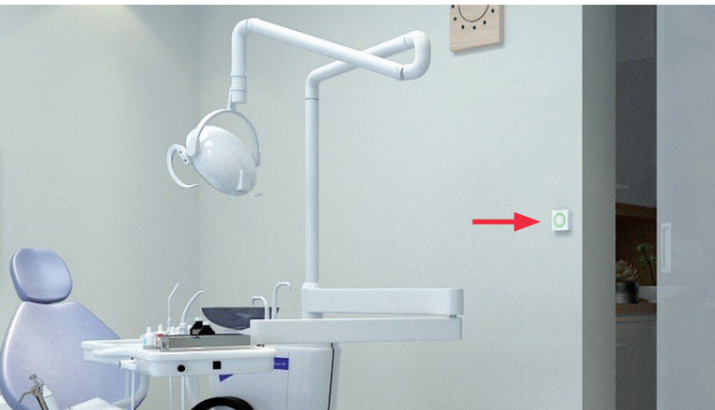


Exemple de réussite

Automatisation des accès

Sécurité et confort :

OPK Europe combine des ferrures avec des systèmes d'accès de
BBC Bircher Smart Access



Ouverture hygiénique des portes dans le secteur médical avec PrimeMotion B et CleanSwitch.



Les portes coulissantes peuvent être confortablement automatisées grâce aux systèmes d'accès de BBC Bircher Smart Access.

Afin d'apporter une valeur ajoutée à ses ferrures de portes coulissantes à entraînement magnétique, l'entreprise OPK Europe, en pleine expansion, a opté pour les systèmes de détecteurs de BBC Bircher Smart Access. Pour les deux côtés de la porte, les clients ont le choix entre le détecteur de mouvement en hauteur PrimeMotion B et l'interrupteur sans contact CleanSwitch, afin d'ouvrir leurs portes coulissantes de manière moderne et confortable.

Elles glissent discrètement sur le côté et permettent de voir l'intérieur de la pièce ou d'entrer dans le bâtiment : les portes coulissantes sont prisées pour valoriser les espaces intérieurs et les accès aux bâtiments. Déjà utilisées dans la Rome antique, elles sont présentes dans toutes les cultures, notamment dans l'architecture japonaise traditionnelle. Les versions modernes s'ouvrent généralement automatiquement, et une très large gamme est aujourd'hui disponible sur le marché. Les ferrures pour portes coulissantes sont indispensables à l'installation et à l'utilisation de portes coulissantes professionnelles : ce sont les éléments qui guident et verrouillent la porte de manière sûre et, le cas échéant, la déplacent aussi automatiquement. Une ferrure pour porte coulissante se compose généralement d'un rail de roulement en haut, de deux chariots avec amortisseur et d'un guidage inférieur.

Depuis sa création en 1996, l'entreprise chinoise Zhongshan Opik Hardware Product Co., Ltd, en abrégé OPK, a rapidement réussi à devenir un fournisseur apprécié sur le marché européen des ferrures pour portes coulissantes. OPK Europe a été fondée en 2017 à Horb am Neckar. Depuis, neuf collaborateurs représentent le groupe chinois, qui emploie plus de 1 200 personnes et réalise un chiffre d'affaires de plusieurs centaines de millions. Sebastian Krames est responsable des ventes et du marketing chez OPK Europe. Il nous explique les points forts de l'entreprise : « Nous disposons d'une très large gamme de produits et en même temps d'un haut niveau de fabrication en interne. Cela nous per-

met de répondre à des exigences de qualité élevées. De plus, notre jeune équipe apporte une mentalité fortement axée sur le côté pratique, ce qui correspond bien à l'approche chinoise : la rapidité est aussi un atout sur notre marché. »

Un système, de nombreuses possibilités

OPK fournit des ferrures pour portes coulissantes destinées aux systèmes de meubles, de cloisons et de construction à des commerçants spécialisés et des artisans, ainsi qu'aux clients de l'industrie des portes et portes industrielles. « L'un de nos groupes cibles stratégiques est celui des menuisiers, qui réalisent souvent des fabrications sur mesure uniques et qui ont besoin pour cela d'un produit facile à manipuler et fiable », explique Hans-Peter Nägele, collaborateur des ventes chez OPK. « Avec nos produits haut de gamme, comme la série E-Space à entraînement magnétique, nous avons même réussi à nous implanter sur le marché suisse, l'un des plus exigeants, qui demande de respecter de nombreuses normes et où les défis à relever sont généralement importants. »

Afin d'offrir encore plus de possibilités aux clients et de se positionner de façon encore plus marquée dans le segment du haut de gamme, OPK propose depuis l'été 2021 deux produits de BBC Bircher Smart Access dans sa gamme : les clients qui commandent le système E-Space d'OPK peuvent dès à présent y ajouter le radar détecteur de mouvement PrimeMotion B ainsi que l'interrupteur innovant CleanSwitch, primé pour son design. « Bien que nous proposons déjà des possibilités d'ouverture par contact, par télé-

commande ou par smartphone, ces produits viennent idéalement compléter notre gamme. La plupart des clients commandent le PrimeMotion et le CleanSwitch en même temps. Cette solution est particulièrement demandée dans le secteur médical, mais aussi dans la restauration. Nous avons même équipé un salon de tatouage », commente H.-P. Nägele.

Les clients finaux peuvent choisir le système d'ouverture utilisé de chaque côté de la porte : soit deux détecteurs de mouvement, soit deux interrupteurs sans contact, soit un PrimeMotion et un CleanSwitch. Le radar détecteur de mouvement PrimeMotion B, spécialement conçu pour les portes coulissantes, évite les temps d'ouverture excessivement longs grâce à sa fonction de détection de direction. Grâce à son énorme largeur de champ, il convient également aux grandes portes d'accès. Son installation est simple et son utilisation aisée. « Nous connaissons déjà Bircher de par notre longue expérience sur le marché. Quand nous avons découvert CleanSwitch et PrimeMotion, nous avons tout de suite pensé qu'ils pouvaient se combiner à la perfection avec nos produits ! Lorsque les produits commandés ont immédiatement fonctionné, sans qu'il y ait le moindre problème, lors du test, nous n'avons pas hésité longtemps et les avons intégrés à notre gamme », poursuit Sebastian Krames.

Simplicité d'installation et confort d'utilisation

Avec le CleanSwitch, OPK et Bircher proposent une solution d'ouverture pour portes coulissantes

très recherchée, notamment en période de pandémie : l'interrupteur, qui réagit à un simple geste, est compatible avec la gamme européenne d'interrupteurs. Son design et son utilisation peuvent être personnalisés : il est possible de modifier aussi bien son aspect extérieur que sa distance de commutation (de 10 à 50 cm). « Lors des salons et autres manifestations, le CleanSwitch en particulier suscite régulièrement l'enthousiasme et provoque un certain effet 'Waouh' », se réjouit S. Krames. « En termes d'esthétique, de fonctionnalité et de simplicité d'installation et d'utilisation, les produits de Bircher sont quasiment parfaits », ajoute H.-P. Nägele. « Si nous avons des questions, l'assistance technique est rapidement disponible, notamment grâce aux canaux de communication courts. » À l'avenir, OPK intégrera également le modèle CleanSwitch Lock dans sa gamme : ainsi, les clients auront également la possibilité de verrouiller leurs portes coulissantes sans contact. La rétroaction par LED de couleur intégrée à l'interrupteur est particulièrement importante dans ce cas, car elle informe l'utilisateur que la porte est bien fermée. « Le partenariat avec Bircher Smart Access est un grand succès : les produits suscitent toujours l'enthousiasme des clients et nous n'avons jamais enregistré aucune réclamation. Nous nous rapprochons ainsi un peu plus de notre objectif, qui est de continuer à gagner des parts de marché avec des produits standard de haute qualité », conclut S. Krames.



Sebastian Krames
Responsable des ventes et du marketing



Hans-Peter Nägele
Collaborateur des ventes

« Nous connaissons déjà Bircher de par notre longue expérience sur le marché. Quand nous avons découvert CleanSwitch et PrimeMotion, nous avons tout de suite pensé qu'ils pouvaient se combiner à la perfection avec nos produits ! Lorsque les produits commandés ont immédiatement fonctionné, sans qu'il y ait le moindre problème, lors du test, nous n'avons pas hésité longtemps et les avons intégrés à notre gamme. »



Exemples de conceptions personnalisées de CleanSwitch

Ouverture sans contact et hygiénique des portes coulissantes

La solution d'application de BBC Bircher Smart Access et opk pour l'automatisation hygiénique des portes coulissantes. Elle dispose des caractéristiques suivantes :

- Meilleure apparence
- Choix entre ouverture avec action consciente ou simplement à l'approche
- Peu d'entretien
- Montage facile

La combinaison du système d'ouverture avec un interrupteur sans contact et / ou un détecteur de mouvement radar offre une adaptation optimale à presque toutes les applications.



Commande de porte

E-Space (opk)
Modèle personnalisé



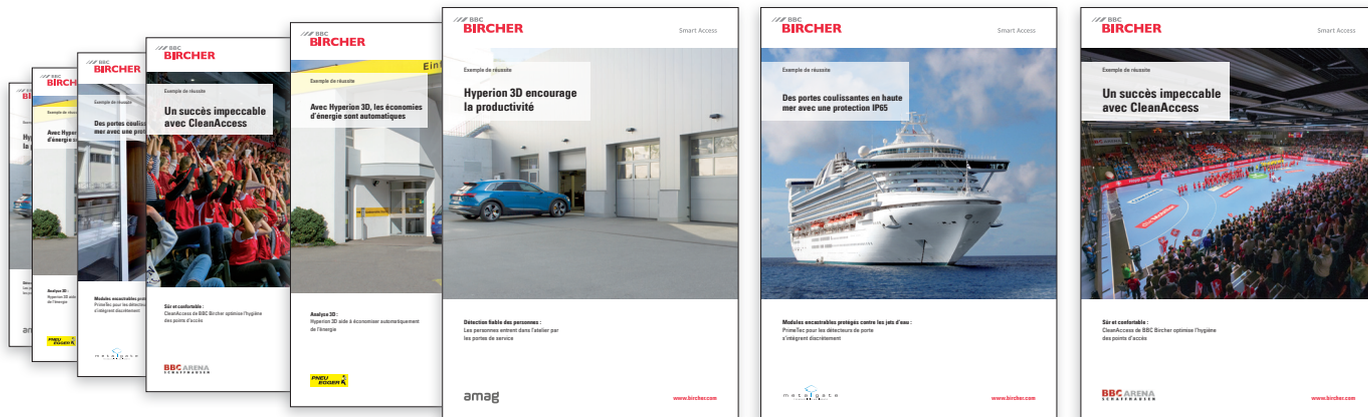
Détecteurs

CleanSwitch (BBC Bircher)
Dimensions : 88 x 88 x 38 mm
Finition : blanc, pictogramme « main »
Boîtier en saillie (inclus dans le pack)
Dimensions : 90 x 90 x 58 mm



PrimeMotion B (BBC Bircher)
Dimensions : 172 x 60 x 48 mm
Version : Noir

Vous pouvez trouver d'autres exemples de réussite en ligne :



À propos de BBC Bircher Smart Access

BBC Bircher Smart Access développe, produit et distribue des détecteurs intelligents pour systèmes d'accès. Le trafic croissant de personnes et de véhicules à travers le monde accroît les exigences imposées aux zones d'accès.

Avec ses solutions, BBC Bircher satisfait aux besoins grandissant en matière de sécurité, d'hygiène, d'accès aux personnes handicapées et d'efficacité énergétique. Les solutions de détection de BBC Bircher se distinguent par une gamme complète de détecteurs, un réseau de production international ainsi que par l'engagement et le travail d'équipe de ses quelque 180 employés et leur compétence technologique confirmée.

Avec son vaste réseau de distribution en Europe, Asie et Amérique du Nord, BBC Bircher répond depuis plus de 60 ans aux souhaits et besoins spécifiques de ses clients internationaux. Depuis 1991, BBC Bircher Smart Access est une branche d'activité du BBC Group.

Pour plus de renseignements, rendez-vous sur notre site Internet : **bircher.com**



Proximité avec la clientèle

- Assistance technique et service dans le monde entier
- Portefeuille complet
- Solutions sur mesure



Qualité vérifiée

- Conception en Suisse
- Produits conviviaux, fiables et certifiés
- Garantie étendue



Experts dans l'accès

- Spécialisation dans les solutions d'accès
- Accès hygiénique et confortable
- Durabilité et solide expérience



Traitement simple des transactions

- Délais de livraison brefs
- Partenaire compétent et de confiance
- Un fournisseur unique

BBC Bircher Smart Access

Wiesengasse 20
8222 Beringen
Suisse
Tél. +41 52 687 11 11
info@bircher.com