



OSCARLINE

Windows & Doors

PVC • Aluminium • Wooden

**KALİTELİ ÜRÜN
PRODUIT DE QUALITÉ**

**SAĞLAM PARTNER
PARTENAIRE SOLIDE**

OSCARLINE OLARAK, SEKTÖRDE KALİTENİN VE GÜVENİN SİMGESİ OLAN KÖMMERLING'İN YETKİLİ ÜRETİCİ BAYİSİ OLMANIN GURURUNU YAŞIYORUZ. KÖMMERLING, YÜKSEK PERFORMANSLI PVC PENCERE VE KAPI SİSTEMLERİYLE, MÜKEMMEL İZOLASYON, DAYANIKLILIK VE ENERJİ VERİMLİLİĞİ SUNAN ÖNCÜ BİR MARKADIR. 125 YILI AŞAN DENEYİMİYLE, SADECE ÜSTÜN KALİTEDE ÜRÜNLER ÜRETMEKLE KALMAYIP, YENİLİKÇİ VE ÇEVRE DOSTU ÇÖZÜMLERİYLE SEKTÖRDE STANDARTLARI BELİRLEMEDİR.

KÖMMERLING, HEM MODERN MİMARİ PROJELERDE HEM DE TARİHİ YAPILARIN RESTORASYONUNDA TEREDDÜTSÜZ BİR SEÇİM OLARAK ÖNE ÇIKMAKTADIR. ÜRÜNLERİ, YÜKSEK TEKNOLOJİ İLE ÜRETİLMİŞ OLUP, ZAMANIN ÖTESİNDE BİR DAYANIKLILIK VE ESTETİK SUNAR. OSCARLINE OLARAK, BU KALİTEYİ MÜŞTERİLERİMİZE ULAŞTIRMAK VE HER PROJEDE DEĞER YARATMAK ADINA BİR ARAYA GELDİK.



OSCARLINE EST FIER D'ÊTRE LE DISTRIBUTEUR AGRÉÉ DE KÖMMERLING, UN SYMBOLE DE QUALITÉ ET DE FIABILITÉ DANS LE SECTEUR. KÖMMERLING EST UNE MARQUE PIONNIÈRE OFFRANT DES SYSTÈMES DE FENÊTRES ET DE PORTES EN PVC HAUTES PERFORMANCES, AVEC UNE ISOLATION PARFAITE, UNE DURABILITÉ ET UNE EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE EXCEPTIONNELLES. AVEC PLUS DE 125 ANS D'EXPÉRIENCE, ELLE NE SE CONTENTE PAS DE PRODUIRE DES PRODUITS DE QUALITÉ SUPÉRIEURE, MAIS ÉTABLIT ÉGALEMENT DES NORMES DANS LE SECTEUR GRÂCE À SES SOLUTIONS INNOVANTES ET RESPECTUEUSES DE L'ENVIRONNEMENT.

KÖMMERLING S'IMPOSE COMME UN CHOIX INDISPUTABLE TANT DANS LES PROJETS D'ARCHITECTURE MODERNE QUE DANS LA RESTAURATION DE BÂTIMENTS HISTORIQUES. SES PRODUITS, FABRIQUÉS AVEC UNE TECHNOLOGIE DE POINTE, OFFRENT UNE DURABILITÉ ET UNE ESTHÉTIQUE QUI DÉPASSENT LE TEMPS. CHEZ OSCARLINE, NOUS NOUS ENGAGEONS À APPORTER CETTE QUALITÉ À NOS CLIENTS ET À CRÉER DE LA VALEUR DANS CHAQUE PROJET.



**ALMANYA
ÜRETİM TESİSİ**

**OSCARLINE İZMİR
ÜRETİM TESİSİ**

KÖMMERLING 70 AD



BİR PENCEREDEN
İSTEYEBİLECEĞİNİZ HERŞEY

TOUT CE QUE VOUS POUVEZ
DEMANDER D'UNE FENÊTRE



PROFİL GENİŞLİĞİ
LARGEUR DU PROFIL
70 MM



ISI GEÇİRGENLİK
TRANSMISSION THERMIQUE
UF= 1,2 W/M²K



SES YALITIMI
ISOLATION ACOUSTIQUE
47 DB



HIRSIZLIK DAYANIMI
RÉSISTANCE AU CAMBRIOLAGE
RC 2

- ÇİFT CAM, ÜÇLÜ CAM VE 44 MM'YE KADAR CAM KULLANIM SEÇENEKLERİYLE MAKSİMUM BİR YALITIM PERFORMANSINA SAHIPTİR.
- UZUN ÖMÜRLÜ KULLANIMI VE ÜSTÜN KALİTESİ SAYESİNDE DEĞER KORUMASI YARATIR.
- MÜKEMMEL GÜRÜLTÜ KORUMASI SAYESİNDE DAHA İYİ BİR YAŞAM KALİTESİ SUNAR.
- EN SON TEKNOLOJİ ÜREİTİMİ SAYESİNDE YÜKSEK KULLANIM KONFORU VE GÜVENİLİR İŞLEVSELLİK SAĞLAR.
- HER MİMARİYE UYGUN MİNİMAL TASARIMA SAHİP SİSTEM, GENİŞ LAMİNE RENK SEÇENEKLERİNE SAHIPTİR.
- EV, BALKON VE TERAS KAPILARI, PARALEL SÜRME, VASİSTAS KAPILAR İLE GENİŞ KULLANIM ALANINA SAHIPTİR.
- ENTEGRE EDİLEBİLEN HIRSIZLIK KORUMA SAYESİNDE DAHA FAZLA GÜVENLİK SAĞLAR.
- GELİŞMİŞ HAVALANDIRMA PROGRAMI SAYESİNDE KONFORLU YAŞAM ALANI YARATIR.

- IL OFFRE UNE PERFORMANCE D'ISOLATION MAXIMALE GRÂCE AUX OPTIONS DE VITRAGE DOUBLE, TRIPLE ET JUSQU'À 44 MM.
- SA LONGUE DURÉE DE VIE ET SA QUALITÉ SUPÉRIEURE ASSURENT UNE PRÉSERVATION DE LA VALEUR.
- UNE PROTECTION ACOUSTIQUE EXCEPTIONNELLE POUR UNE MEILLEURE QUALITÉ DE VIE.
- GRÂCE À LA TECHNOLOGIE DE FABRICATION LA PLUS RÉCENTE, IL GARANTIT UN GRAND CONFORT D'UTILISATION ET UNE FONCTIONNALITÉ FIABLE.
- LE SYSTÈME AU DESIGN MINIMAL S'ADAPTE À TOUTES LES ARCHITECTURES ET OFFRE UN LARGE CHOIX DE COULEURS LAMINÉES.
- IL EST UTILISABLE POUR LES PORTES DE MAISONS, BALCONS, TERRASSES, PORTES COULISSANTES PARALLÈLES ET OSCILLO-BATTANTES.
- PLUS DE SÉCURITÉ GRÂCE À LA PROTECTION ANTIVOL INTÉGRÉE.
- IL CRÉE UN ESPACE DE VIE CONFORTABLE GRÂCE À UN PROGRAMME DE VENTILATION AVANCÉ.



KÖMMERLING 70 AD EŞİKSİZ KAPI / PORTE SANS SEUIL

- 4 ODACIKLI TEKNOLOJİSİ, SÜRDÜREBİLİRLİĞE KATKI SAĞLAYAN ENERJİ TASARRUFU, SAHİP OLDUĞU ZAMANSIZ TASARIM HATLARI İLE TÜM YAPILARA DEĞER KATAR.
- 70 MM MONTAJ DERİNLİĞİNE SAHİP PVC ÖN KAPI SİSTEMİ MAKSİMUM BİR YALITIM KONFORU YARATIR.
- EŞİKTE BULUNAN ÇİFT CONTA SAYESİNDE YÜKSEK SIZDIRMAZLIK PERFORMANSI SUNAR.
- ÇİFT CAM, ÜÇLÜ CAM VE 44 MM'YE KADAR PANEL KULLANIM SEÇENEKLERİYLE MAKSİMUM BİR YALITIM PERFORMANSINA SAHİPTİR.
- İÇE VEYA DIŞA AÇILAN ÖN KAPI YAPIMINDA KULLANILABİLİR.



- SA TECHNOLOGIE À 4 CHAMBRES, SON ÉCONOMIE D'ÉNERGIE QUI CONTRIBUE À LA DURABILITÉ, ET SES LIGNES DE DESIGN INTÉMPORELLES AJOUTENT DE LA VALEUR À TOUS LES TYPES DE CONSTRUCTIONS.
- LE SYSTÈME DE PORTE D'ENTRÉE EN PVC, AVEC UNE PROFONDEUR D'INSTALLATION DE 70 MM, OFFRE UN CONFORT D'ISOLATION MAXIMAL.
- GRÂCE À LA DOUBLE JOINTURE AU NIVEAU DU SEUIL, IL GARANTIT UNE EXCELLENTE PERFORMANCE D'ÉTANCHÉITÉ.
- AVEC LES OPTIONS DE VITRAGE DOUBLE, TRIPLE ET JUSQU'À 44 MM DE PANNEAU, IL ASSURE UNE ISOLATION OPTIMALE.
- IL PEUT ÊTRE UTILISÉ POUR LA FABRICATION DE PORTES D'ENTRÉE S'OUVRANT VERS L'INTÉRIEUR OU L'EXTÉRIEUR.



KÖMMERLING 76 AD

AKILLI, ESTETİK,
SÜRDÜRÜLEBİLİR

INTELLIGENT, ESTHÉTIQUE,
DURABLE



PROFİL GENİŞLİĞİ
LARGEUR DU PROFIL
76 MM



ISI GEÇİRGENLİK
TRANSMISSION THERMIQUE
UF= 1,1 W/M²K



SES YALITIMI
ISOLATION ACOUSTIQUE
47 DB



HIRSIZLIK DAYANIMI
RÉSISTANCE AU CAMBRIOLAGE
RC 2

- 76 MM MONTAJ DERİNLİĞİNE SAHİP PENCERE VE KAPI SİSTEMİ, İNCE PROFİLLERİ VE MAKSİMUM IŞIĞIN İÇERİ GİRMESİNİ SAĞLAYAN BÜYÜK CAM YÜZEYLERİYLE İLK BAKIŞTA BİLE ETKİLEYİCİDİR.
- YÜKSEK YALITIM DEĞERLERİYLE CO₂ EMİSYONLARINDA VE YÜKSEK ENERJİ MALİYETLERİNDE ÖNEMLİ AZALMA SAĞLAR.
- KOMPLİKE ENERJİ GEREKSİNİMLERİ OLAN MİMARİ AÇIDAN ZORLU PROJELERDE BİLE UYGUN ÇÖZÜMÜ SUNAR.
- HER MİMARİYE UYGUN MİNİMAL TASARIMA SAHİP SİSTEM, GENİŞ LAMİNE RENK SEÇENEKLERİ İLE ÜRETİLİR.
- EV, BALKON VE TERAS KAPILARI, PARALEL SÜRME, VASİSTAS KAPILAR İLE GENİŞ KULLANIM ALANINA SAHİPTİR.
- ENTEGRE EDİLEBİLEN HIRSIZLIK KORUMA SAYESİNDE DAHA FAZLA GÜVENLİK SAĞLAR.
- GELİŞMİŞ HAVALANDIRMA PROGRAMI SAYESİNDE KONFORLU YAŞAM ALANI YARATIR.

- LE SYSTÈME DE FENÊTES ET DE PORTES AVEC UNE PROFONDEUR DE MONTAGE DE 76 MM IMPRESSIONNE DÈS LE PREMIER REGARD AVEC SES PROFILS FINS ET SES GRANDES SURFACES VITRÉES, PERMETTANT À LA LUMIÈRE DE PÉNÉTRER MAXIMALEMENT À L'INTÉRIEUR.
- IL RÉDUIT DE MANIÈRE SIGNIFICATIVE LES ÉMISSIONS DE CO₂ ET LES COÛTS ÉLEVÉS D'ÉNERGIE GRÂCE À SES EXCELLENTE VALEURS D'ISOLATION.
- IL OFFRE DES SOLUTIONS ADAPTÉES MÊME POUR LES PROJETS D'ARCHITECTURE COMPLEXES AVEC DES EXIGENCES ÉNERGÉTIQUES SPÉCIFIQUES.
- CE SYSTÈME AU DESIGN MINIMAL S'INTÈGRE PARFAITEMENT DANS TOUTES LES ARCHITECTURES ET EST DISPONIBLE AVEC UNE LARGE PALETTE DE COULEURS LAMINÉES.
- IL EST IDÉAL POUR LES PORTES D'ENTRÉE, DE BALCON, ET DE TERRASSE, AINSI QUE POUR LES PORTES COULISSANTES PARALLÈLES ET VASİSTAS.
- LA PROTECTION CONTRE LE VOL INTÉGRÉE RENFORCE LA SÉCURITÉ.
- GRÂCE À UN PROGRAMME DE VENTILATION AVANCÉ, IL CRÉE UN ENVIRONNEMENT DE VIE CONFORTABLE.



KÖMMERLING 76 AD EŞİKSİZ KAPI / PORTE SANS SEUIL

- 5 ODACIKLI KÖMMERLING 76 SİSTEMİNDEN YAPILAN KAPILAR HEM KORUYUCU HEM GÖZ ALICIDIR. TEKNOLOJİSİ, SÜRDÜREBİLİRLİĞE KATKI SAĞLAYAN ENERJİ TASARRUFU, SAHİP OLDUĞU ZAMANSIZ TASARIM HATLARINI KEŞFEDİN
- 76 MM MONTAJ DERİNLİĞİNE SAHİP PVC ÖN KAPI SİSTEMİ MAKSİMUM BİR YALITIM KONFORU YARATIR.
- EŞİKTE BULUNAN ÇİFT CONTA SAYESİNDE YÜKSEK SIZDIRMAZLIK PERFORMANSI SUNAR.
- ÇİFT CAM, ÜÇLÜ CAM VE 44 MM'YE KADAR PANEL KULLANIM SEÇENEKLERİYLE MAKSİMUM BİR YALITIM PERFORMANSINA SAHİPTİR.
- KANAL ALANINDA ÖZEL SIZDIRMAZLIK PARÇASI TASARIMINA SAHİPTİR.
- İÇE VEYA DIŞA AÇILAN ÖN KAPI YAPIMINDA KULLANILABİLİR.



- LES PORTES FABRIQUÉES AVEC LE SYSTÈME KÖMMERLING 76 À 5 CHAMBRES SONT À LA FOIS PROTECTRICES ET ÉLÉGANTES. DÉCOUVREZ SA TECHNOLOGIE, QUI CONTRIBUE À LA DURABILITÉ GRÂCE À L'ÉCONOMIE D'ÉNERGIE ET À SES LIGNES DE DESIGN INTEMPORELLES.
- LE SYSTÈME DE PORTES EN PVC AVEC UNE PROFONDEUR DE MONTAGE DE 76 MM OFFRE UN CONFORT D'ISOLATION MAXIMAL.
- GRÂCE AU JOINT DOUBLE PRÉSENT SUR LE SEUIL, IL GARANTIT UNE EXCELLENTE PERFORMANCE D'ÉTANCHÉITÉ.
- IL EST CONÇU POUR ACCUEILLIR DU DOUBLE, DU TRIPLE VITRAGE OU DES PANNEAUX JUSQU'À 44 MM, OFFRANT UNE ISOLATION OPTIMALE.
- IL COMPREND UNE PIÈCE D'ÉTANCHÉITÉ SPÉCIALE DANS LA ZONE DE LA RAINURE.
- PEUT ÊTRE UTILISÉ POUR DES PORTES D'ENTRÉE S'OUVRANT VERS L'INTÉRIEUR OU VERS L'EXTÉRIEUR.



KÖMMERLING 76 MD

MAKSİMUM YALITIM SUNAN ORTA CONTALI SİSTEM

TOUT CE QUE VOUS POUVEZ DEMANDER D'UNE FENÊTRE



PROFIL GENİŞLİĞİ
LARGEUR DU PROFIL
76 MM



ISI GEÇİRGENLİK
TRANSMISSION THERMIQUE
UF= 1,0 W/M²K



SES YALITIMI
ISOLATION ACOUSTIQUE
47 DB



HIRSIZLIK DAYANIMI
RÉSISTANCE AU CAMBRIOLAGE
RC 2

- İSTER İNŞA EDİYOR İSTER YENİLİYOR OLUN: KÖMMERLING 76 MD ORTA CONTALI SİSTEM ISITMA MALİYETLERİNİZİ DÜŞÜRMEKLE KALMAZ, AYNI ZAMANDA YAPILARINIZIN DEĞERİNİ VE YAŞAM KONFORUNUZU ARTTIRIR.
- YÜKSEK YALITIM DEĞERLERİYLE CO2 EMİSYONLARINDA VE YÜKSEK ENERJİ MALİYETLERİNDE ÖNEMLİ AZALMA SAĞLAR.
- KOMPLİKE ENERJİ GEREKSİNİMLERİ OLAN MİMARİ AÇIDAN ZORLU PROJELERDE BİLE UYGUN ÇÖZÜMÜ SUNAR.
- HER MİMARİYE UYGUN MİNİMAL TASARIMA SAHİP SİSTEM, GENİŞ LAMİNE RENK SEÇENEKLERİ İLE ÜRETİLİR.
- EV, BALKON VE TERAS KAPILARI, PARALEL SÜRME, VASİSTAS KAPILAR İLE GENİŞ KULLANIM ALANINA SAHİPTİR.
- ENTEGRE EDİLEBİLEN HIRSIZLIK KORUMA SAYESİNDE DAHA FAZLA GÜVENLİK SAĞLAR.
- GELİŞMİŞ HAVALANDIRMA PROGRAMI SAYESİNDE KONFORLU YAŞAM ALANI YARATIR.

- QUE VOUS CONSTRUISIEZ OU RÉNOVIEZ, LE SYSTÈME À JOINT CENTRAL KÖMMERLING 76 MD NE SE CONTENTE PAS DE RÉDUIRE VOS COÛTS DE CHAUFFAGE, IL AUGMENTE ÉGALEMENT LA VALEUR DE VOS BÂTIMENTS ET VOTRE CONFORT DE VIE.
- AVEC SES EXCELLENTE VALEURS D'ISOLATION, IL RÉDUIT SIGNIFICATIVEMENT LES ÉMISSIONS DE CO₂ ET LES COÛTS ÉLEVÉS D'ÉNERGIE.
- IL OFFRE UNE SOLUTION ADAPTÉE MÊME POUR LES PROJETS EXIGEANTS SUR LE PLAN ARCHITECTURAL AVEC DES BESOINS ÉNERGÉTIQUES COMPLEXES.
- LE SYSTÈME AU DESIGN MINIMALISTE QUI CONVIENT À TOUTE ARCHITECTURE EST PRODUIT AVEC UNE LARGE GAMME D'OPTIONS DE COULEURS LAMINÉES.
- IL POSSÈDE UN LARGE CHAMP D'APPLICATIONS AVEC DES PORTES D'ENTRÉE, DE BALCON ET DE TERRASSE, DES PORTES COULISSANTES PARALLÈLES ET OSCILLO-BATTANTES.
- IL FOURNIT UNE SÉCURITÉ ACCRUE GRÂCE À UNE PROTECTION ANTIVOL INTÉGRABLE.
- IL CRÉE UN ENVIRONNEMENT DE VIE CONFORTABLE GRÂCE À UN PROGRAMME DE VENTILATION AVANCÉ.





OSCARLINE

Windows & Doors

PVC • Aluminium • Wooden

YARININ DÜNYASI İÇİN BUGÜNÜN PENCERELERİ

BİLİNÇLİ KULLANILDIĞI TAKDİRDE PLASTİK EN EKOLOJİK MALZEMELERDEN BİRİDİR. PVC PENCERELERİMİZİN TEORİK OLARAK EN AZ 40 YILLIK ÖMRÜ BULUNMAKTA OLUP SEKİZ KEZ GERİ DÖNÜŞTÜRÜLEBİLİR.

KÖMMERLING ÇEVRE DOSTU BİR YAKLAŞIMIN ÖNCÜSÜ OLARAK, SON YİRMİ YILI AŞKIN SÜREDİR PLASTİK HAM MADDE STABİLİZATÖRÜ OLARAK KURŞUN YERİNE ÇEVREYE DUYARLI BİR KALSİYUM-ÇİNKO BAZLI STABİLİZATÖR KULLANMAKTADIR.

LES FENÊTRES D'AUJOURD'HUI POUR LE MONDE DE DEMAIN

SI UTILISÉ DE MANIÈRE RESPONSABLE, LE PLASTIQUE EST L'UN DES MATÉRIAUX LES PLUS ÉCOLOGIQUES. NOS FENÊTRES EN PVC ONT UNE DURÉE DE VIE THÉORIQUE D'AU MOINS 40 ANS ET PEUVENT ÊTRE RECYCLÉES JUSQU'À HUIT FOIS.

EN TANT QUE PRÉCURSEUR D'UNE APPROCHE ÉCOLOGIQUE, KÖMMERLING UTILISE DEPUIS PLUS DE VINGT ANS UN STABILISANT À BASE DE CALCIUM-ZINC SENSIBLE À L'ENVIRONNEMENT, REMPLAÇANT LE PLOMB EN TANT QUE MATÉRIAU PREMIER PLASTIQUE.



Kömmerring®

TODAY FOR TOMORROW

KÖMMERLING 88 MD



ZAMANSIZ PENCERE SİSTEMİ

SYSTÈME DE FENÊTRE INTEMPOREL



PROFİL GENİŞLİĞİ
LARGEUR DU PROFIL
88 MM



ISI GEÇİRGENLİK
TRANSMISSION THERMIQUE
U_F = 0,93 W/M²K



SES YALITIMI
ISOLATION ACOUSTIQUE
47 DB



HIRSIZLIK DAYANIMI
RÉSISTANCE AU CAMBRIOLAGE
RC 3

- KÖMMERLING 88 PREMIUM ORTA CONTALI SİSTEMİ UYGULANDIĞI ALANLARDA YILLARA MEYDAN OKUYAN YÜKSEK KALİTE STANDARTIYLA ENERJİNİN VERİMLİ KULLANILMASINI SAĞLAR.
- IFT YÖNETMELİĞİ WA-15/2 DEĞERİ SAĞLANARAK PASİF EV YAPILARDA MÜKEMMEL YALITIM DEĞERİ SUNAR.
- KOMPLİKE ENERJİ GEREKSİNİMLERİ OLAN MİMARİ AÇIDAN ZORLU PROJELERDE BİLE UYGUN ÇÖZÜMÜ SUNAR.
- 47 DB'YE KADAR MÜKEMMEL SES YALITIMI SAYESİNDE ARTAN YAŞAM KALİTESİ SUNAR.
- EV, BALKON VE TERAS KAPILARI, PARALEL SÜRME, VASİSTAS KAPILAR İLE GENİŞ KULLANIM ALANINA SAHİPTİR.
- ENTEGRE EDİLEBİLEN HIRSIZLIK KORUMA SAYESİNDE DAHA FAZLA GÜVENLİK SAĞLAR.
- SON TEKNOLOJİ ÜRÜNÜ ÜÇLÜ CAM KULLANIMI VEYA 58 MM KALINLIĞA KADAR İŞLEVSEL CAM KULLANIM SEÇENEĞİ SUNAR.

- LE SYSTÈME À JOINT CENTRAL KÖMMERLING 88 PREMIUM ASSURE UNE UTILISATION EFFICACE DE L'ÉNERGIE AVEC DES NORMES DE QUALITÉ ÉLEVÉES QUI DÉFIENT LES ANNÉES DANS LES DOMAINES OÙ IL EST APPLIQUÉ.
- IL OFFRE UNE EXCELLENTE VALEUR D'ISOLATION DANS LES MAISONS PASSIVES EN REMPLISSANT LA NORME WA-15/2 DE L'IFT.
- IL FOURNIT UNE SOLUTION ADÉQUATE MÊME DANS DES PROJETS ARCHITECTURAUX DIFFICILES AVEC DES BESOINS ÉNERGÉTIQUES COMPLIQUÉS.
- UNE EXCELLENTE ISOLATION PHONIQUE JUSQU'À 47 DB AMÉLIORE LA QUALITÉ DE VIE.
- IL OFFRE UN LARGE CHAMP D'APPLICATION AVEC DES PORTES DE MAISON, DE BALCON ET DE TERRASSE, DES PORTES COULISSANTES PARALLÈLES ET DES VASİSTAS.
- LA PROTECTION ANTI-VOLE INTÉGRABLE OFFRE UNE SÉCURITÉ ACCRUE.
- IL PROPOSE UNE UTILISATION DE VERRE TRIPLE TECHNOLOGIE DERNIÈRE GÉNÉRATION OU UNE OPTION DE VERRE FONCTIONNEL JUSQU'À 58 MM D'ÉPAISSEUR.



BÜTÜNÜ GÖZ ÖNÜNDE TUTMAK

İKLİME ZARAR VEREN SADECE ULAŞIM VE SANAYİ DEĞİLDİR. PETROL VE GAZ REZERVLERİNİN YAKLASIK %40'I SADECE BİNALARIN ISITILMASI VE İKLİMLENDİRİLMESİ İÇİN KULLANILMAKTADIR.

KÖMMERLING PREMIUM PENCERELERİMİZ, YÜKSEK ISI YALITIMI SAYESİNDE DÜNYA ÇAPINDA İHTİYAÇ DUYULAN ISITMA VE SOĞUTMA ENERJİ MİKTARININ AZALTILMASINA VE HAVAYA SALINAN SERA GAZI MİKTARININ DÜŞÜRÜLMESİNE ÖNEMLİ BİR KATKI SAĞLAR.

GARDER EN VUE L'ENSEMBLE

CE N'EST PAS SEULEMENT LES TRANSPORTS ET L'INDUSTRIE QUI NUISENT AU CLIMAT. ENVIRON 40 % DES RÉSERVES DE PÉTROLE ET DE GAZ SONT UTILISÉS UNIQUEMENT POUR LE CHAUFFAGE ET LA CLIMATISATION DES BÂTIMENTS.

NOS FENÊTRES PREMIUM KÖMMERLING CONTRIBUENT DE MANIÈRE SIGNIFICATIVE À RÉDUIRE LA QUANTITÉ D'ÉNERGIE NÉCESSAIRE AU CHAUFFAGE ET À LA CLIMATISATION, GRÂCE À UNE EXCELLENTE ISOLATION THERMIQUE, AINSI QU'À DIMINUER LA QUANTITÉ DE GAZ À EFFET DE SERRE ÉMIS DANS L'AIR.


Kömmerring®
TODAY FOR TOMORROW


OSCARLINE
Windows & Doors
PVC • Aluminium • Wooden



KÖMMERLING MODERN SLIDE



ÇARPICI BİR TASARIMA SAHİP SOFİSTİKE KONSTRÜKSİYON CONSTRUCTION SOPHISTIQUÉE AVEC UN DESIGN FRAPPANT



PROFİL GENİŞLİĞİ
LARGEUR DU PROFIL
74 MM



ISI GEÇİRGENLİK
TRANSMISSION THERMIQUE
U_F = 1,48 W/M²K



SES YALITIMI
ISOLATION ACOUSTIQUE
47 DB



HIRSIZLIK DAYANIMI
RÉSISTANCE AU CAMBRIOLAGE
RC 2

➤ KÖMMERLING MODERNSLIDE SÜRME SİSTEMİ ÜRÜN TASARIMI İLE YILLARA MEYDAN OKUYAN BİR PERFORMANSI YARATIR.

➤ 30 MM'E KADAR OLAN ÖZEL İŞLEVSEL CAMLAR İLE SAHİP OLDUĞU YALITIM PERFORMANSI HEM BİREYSEL EKONOMİNİZİ HEMDE DÜNYA EKOLOJİSİNE KATKI SAĞLAR.

➤ MİNİMUM AŞINMA VE AKILLI TASARIM SAYESİNDE SİSTEM SORUNSUZ ÇALIŞIR, SESSİZ VE DAYANIKLIDIR

➤ MODERN TASARIM ÇİZGİSİ İLE DEKORASYONUN ÖNEMLİ BİR EŞLİKÇİSİDİR.

➤ HER MİMARİYE UYGUN MİNİMAL TASARIMA SAHİP SİSTEM, GENİŞ LAMİNE RENK SENEÇEKLERİ SUNAR.

➤ İKİ, ÜÇ YA DA DÖRT UYGULAMASI YAPILABİLEN SİSTEM, İSTENEN BOYUTLARI GERÇEKLEŞTİRMEK İÇİN SİZE GENİŞ BİR SEÇENEK YELPAZESİ SUNAR.

➤ GENİŞ CAM YÜZEY ALANLARI SUNAN SİSTEM, YÜKSEK STATİK DONANIMA SAHİPTİR.

➤ LE SYSTÈME COULISSANT KÖMMERLING MODERNSLIDE CRÉE UNE PERFORMANCE QUI DÉFIE LES ANNÉES GRÂCE À SON DESIGN DE PRODUIT.

➤ AVEC DES VERRES FONCTIONNELS SPÉCIAUX ALLANT JUSQU'À 30 MM, LA PERFORMANCE D'ISOLATION QU'IL OFFRE CONTRIBUE À LA FOIS À VOTRE ÉCONOMIE PERSONNELLE ET À L'ÉCOLOGIE MONDIALE.

➤ GRÂCE À UN MINIMUM D'USURE ET À UN DESIGN INTELLIGENT, LE SYSTÈME FONCTIONNE SANS PROBLÈME, SANS BRUIT ET EST DURABLE.

➤ AVEC SON DESIGN MODERNE, IL EST UN PARTENAIRE IMPORTANT DANS LA DÉCORATION.

➤ CE SYSTÈME, AVEC SON DESIGN MINIMAL ADAPTÉ À TOUTE ARCHITECTURE, OFFRE UN LARGE ÉVENTAIL DE COULEURS LAMINÉES.

➤ LE SYSTÈME, QUI PEUT ÊTRE APPLIQUÉ EN DEUX, TROIS OU QUATRE MODULES, VOUS OFFRE UNE LARGE GAMME D'OPTIONS POUR RÉALISER LES DIMENSIONS SOUHAITÉES.

➤ OFFRANT DE GRANDES SURFACES VITRÉES, CE SYSTÈME DISPOSE D'UNE HAUTE CAPACITÉ STATIQUE.





YENİ BİR ZAMANA YOLCULUK

DÜNYA DEĞİŞİYOR. KARŞILAŞTIĞIMIZ BÜYÜK ZORLUKLAR KARŞISINDA AYNI ŞEKİLDE DEVAM ETMEK MÜMKÜN DEĞİL. BU NEDENLE YARININ PERSPEKTİFLERİNİ SUNACAK ÇÖZÜMLER ÜZERİNDE BUGÜNDEN ÇALIŞIYORUZ. ÜRÜNLERİMİZLE SÜRDÜRÜLEBİLİR BİR TOPLUMA GEÇİŞİ MÜMKÜN KILMAKLA KALMAYIP AYNI ZAMANDA YAŞAM KALİTESİNİ DE ATTIRMAYI HEDEFLİYORUZ.

UN VOYAGE VERS UNE NOUVELLE ÈRE

LE MONDE CHANGE. IL N'EST PAS POSSIBLE DE CONTINUER COMME AVANT FACE AUX GRANDS DÉFIS AUXQUELS NOUS SOMMES CONFRONTÉS. C'EST POURQUOI NOUS TRAVAILLONS DÈS AUJOURD'HUI SUR DES SOLUTIONS QUI OFFRIRONT DES PERSPECTIVES POUR DEMAIN. AVEC NOS PRODUITS, NOUS NE NOUS CONTENTONS PAS DE PERMETTRE UNE TRANSITION VERS UNE SOCIÉTÉ DURABLE, NOUS VISON ÉGALEMENT À AMÉLIORER LA QUALITÉ DE VIE.

KÖMMERLING LUX SLIDE 76

RÜYA GİBİ MANZARALAR İÇİN MÜKEMMEL İŞLEVSELLİK UNE FONCTIONNALITÉ PARFAITE POUR DES PAYSAGES DE RÊVE



PROFİL GENİŞLİĞİ
LARGEUR DU PROFIL
76 MM



ISI GEÇİRGENLİK
TRANSMISSION THERMIQUE
UF= 1,40 W/M²K



SES YALITIMI
ISOLATION ACOUSTIQUE
47 DB



HIRSIZLIK DAYANIMI
RÉSISTANCE AU CAMBRIOLAGE
RC 2

➤ MÜKEMMEL ENERJİ TASARRUFU ÖZELLİKLERİNE SAHİPTİR. KÖMMERLING LUXSLIDE STANDART VERSİYONDA BİLE 1,4 W/M²K'YE KADAR UF DEĞERİNE ULAŞMAKTADIR.

➤ 44MM CAM KALINLIĞINA KADAR UYGULANABİLEN ÜÇLÜ CAM KULLANIMI İLE MAKSİMUM YALITIM KONFORU SUNAR.

➤ MAKSİMUM BOYUTLU ÇELİK TAKVİYELER VE KAYNAKLI KÖŞE BAĞLANTILARIYLA İŞLEVSEL GÜVENİLİRLİK SAĞLAR.

➤ HEM SABİT HEM DE KAYAR PARÇALARDA KÖMMERLING LUXSLIDE MİNİMAL TASARIM ÇİZGİSİYLE ZARİF BİR TASARIMA SAHİPTİR.

➤ SOFT CLOSE GÜVENLİ KAPAMA SİSTEMİ İLE DAMPER FRENLENİR VE ÜRÜN KAPALI KONUMA GELİR. BU SAYEDE GÜVENLİ KAPAMA KONFORU YARATARAK KAZALARIN ÖNÜNE GEÇER.

➤ IL POSSÈDE D'EXCELLENTE CARACTÉRISTIQUES D'ÉCONOMIE D'ÉNERGIE. MÊME DANS SA VERSION STANDARD, LE KÖMMERLING LUXSLIDE ATTEINT UNE VALEUR UF ALLANT JUSQU'À 1,4 W/M²K.

➤ AVEC L'UTILISATION DE TRIPLE VITRAGE JUSQU'À UNE ÉPAISSEUR DE 44MM, IL OFFRE UN CONFORT D'ISOLATION MAXIMAL.

➤ DES RENFORTS EN ACIER DE GRANDE TAILLE ET DES JOINTS D'ANGLE SOUDÉS ASSURENT UNE FIABILITÉ FONCTIONNELLE.

➤ LE KÖMMERLING LUXSLIDE PRÉSENTE UN DESIGN ÉLÉGANT AVEC UNE LIGNE MINIMALE TANT DANS LES ÉLÉMENTS FIXES QUE COULISSANTS.

➤ AVEC LE SYSTÈME DE FERMETURE DOUCE "SOFT CLOSE", LE FREINAGE PAR AMORTISSEUR PERMET UNE FERMETURE SÛRE, PRÉVENANT AINSI LES ACCIDENTS EN OFFRANT UN CONFORT MAXIMAL.





CHAQUE CONTRIBUTION COMPTE.

LA PRODUCTION DE PROFILS ET DE PANNEAUX EN PLASTIQUE GÉNÈRE DE LA CHALEUR RÉSIDUELLE ISSUE DES PROCESSUS INDUSTRIELS. KÖMMERLING UTILISE CELA DE MANIÈRE CONSCIENTE POUR METTRE EN PLACE LES PREMIÈRES SOLUTIONS CONCRÈTES. PAR EXEMPLE, LE PLUS GRAND BÂTIMENT DE BUREAUX DE L'USINE DE PIRMASENS EST CHAUFFÉ AVEC CETTE CHALEUR RÉSIDUELLE, CE QUI PERMET UNE UTILISATION DE L'ÉNERGIE SANS IMPACT NÉGATIF SUR L'ENVIRONNEMENT. CHAQUE CONTRIBUTION COMPTE.

HER KATKI ÖNEMLİDİR

PROFİL VE PLASTİK PANEL ÜRETİMİ PROSES KAYNAKLI ATIK ISI ÜRETMEKTEDİR. KÖMMERLING BUNU BİLİNÇLİ BİR ŞEKİLDE KULLANARAK İLK SOMUT ÇÖZÜMLERİ HAYATA GEÇİRMİŞTİR. ÖRNEĞİN PIRMASENS TESİSİNDEKİ EN BÜYÜK OFİS BİNASI ATIK ISI İLE ISITILMAKTA OLUP ENERJİNİN ÇEVREYE ZARAR VERMEDEN KULLANILMASI SAĞLANMAKTADIR.

KÖMMERLING PREMIDOOR 76

DAHA FAZLA IŞIK, DAHA FAZLA
KONFOR, DAHA FAZLA GÖRÜŞ
PLUS DE LUMIÈRE, PLUS DE
CONFORT, PLUS DE VUE



PROFİL GENİŞLİĞİ
LARGEUR DU PROFIL
76 MM



ISI GEÇİRGENLİK
TRANSMISSION THERMIQUE
UF= 1,40 W/M²K



SES YALITIMI
ISOLATION ACOUSTIQUE
47 DB



HIRSIZLIK DAYANIMI
RÉSISTANCE AU CAMBRIOLAGE
RC 2

- KÖMMERLING PREMIDOOR 76 LUX VARYANTI, SABİT CAMDAKİ ÖZELLİKLE DAR PVC PROFİLLERİ SAYESİNDE DAHA FAZLA IŞIĞIN İÇERİ GİRMESİNE VE DAHA YÜKSEK GÜNEŞ KAZANCINA İZİN VERİR.
- UF= 1,4 W/M²K'YE VARAN BİRİNCİ SINIF ISI YALITIM DEĞERİNE SAHİPTİR.
- İÇERİDEN DIŞARIYA ENGELSİZ GEÇİŞ SUNAN BİR TASARIMA SAHİPTİR.
- GENİŞ CAM ALANLARI KULLANIMLARI İLE BENZERSİZ MANZARA KEYFİ YARATIR.
- HER MİMARİYE UYGUN MİNİMAL TASARIMA SAHİP SİSTEM, GENİŞ LAMİNE RENK SENEÇEKLERİ SUNAR.
- SİSTEM STATİK DONANIMLARI İLE 2,60 M YÜKSEKLİĞE KADAR YÜKSEK MUKAVEMET SAĞLAR.
- GÜVENLİ İŞLEVSELLİĞİ SAYESİNDE, KOLAY AÇILIP KAPANIR. YÜKSEK BİR KULLANIM KONFORUNA SAHİPTİR.

- LA VARIANTE LUX DE KÖMMERLING PREMIDOOR 76, AVEC SES PROFILS EN PVC PARTICULIÈREMENT ÉTROITS SUR LES PANNEAUX FIXES, PERMET UNE MEILLEURE PÉNÉTRATION DE LA LUMIÈRE ET UN GAIN SOLAIRE ACCRU.
- IL POSSÈDE UNE VALEUR D'ISOLATION THERMIQUE DE PREMIÈRE CLASSE AVEC UN UF ALLANT JUSQU'À 1,4 W/M²K.
- SON DESIGN OFFRE UNE PASSERELLE SANS OBSTACLE ENTRE L'INTÉRIEUR ET L'EXTÉRIEUR.
- LES GRANDES SURFACES VITRÉES CRÉENT UNE EXPÉRIENCE VISUELLE UNIQUE AVEC DES VUES EXCEPTIONNELLES.
- LE SYSTÈME, AVEC SON DESIGN MINIMALISTE, S'ADAPTE À TOUTE ARCHITECTURE ET PROPOSE UNE LARGE GAMME D'OPTIONS DE COULEURS LAMINÉES.
- GRÂCE À SON ÉQUIPEMENT STATIQUE, IL ASSURE UNE HAUTE RÉSISTANCE JUSQU'À 2,60 M DE HAUTEUR.
- SON FONCTIONNEMENT SÉCURISÉ ET FACILE PERMET UNE OUVERTURE ET FERMETURE SANS EFFORT, OFFRANT UN GRAND CONFORT D'UTILISATION.



KÖMMERLING PREMIDOOR 88

YEPYENİ BİR VİZYONU
DENEYİMLEYİN

EXPÉRIMENTEZ UNE VISION
COMPLÈTEMENT NOUVELLE



PROFİL GENİŞLİĞİ
LARGEUR DU PROFIL
88 MM



ISI GEÇİRGENLİK
TRANSMISSION THERMIQUE
UF= 1,30 W/M²K



SES YALITIMI
ISOLATION ACOUSTIQUE
45 dB



HIRSIZLIK DAYANIMI
RÉSISTANCE AU CAMBRIOLAGE
RC 3



- KÖMMERLING PREMIDOOR 88 HBSB SİSTEMİ SAHİP OLDUĞU 88 M²'LİK GENİŞ MONTAJ DERİNLİĞİ İLE GENİŞ CAM YÜZEYLERDE BİLE YÜKSEK STATİK MUKAVEMET SAĞLAR. 2,90 M'YE KADAR TAM KATLI ELEMANLAR İÇİN YÜKSEK PROFİL STABİLİTESİ VARDIR.
- SAHİP OLDUĞU MÜKEMMEL ISI YALITIM DEĞERLERİ İLE DE DÜNYANIN KAYNAKLARININ VERİMLİ KULLANIMASINA OLANAK SAĞLAR.
- BİRİNCİ SINIF ISI TRANSFER KATSAYISI UF=1,2-1,3 W/M²K; OPSİYONEL OLARAK 0,8 W/M²K'YE KADAR UD DEĞERİ MÜMKÜNDÜR.
- EŞİKSİZ KULLANIM OPSİYONU İLE İÇERİDEN DIŞARIYA KONFORLU BİR GEÇİŞ SAĞLAR.
- HER MİMARİYE UYGUN MİNİMAL TASARIMA SAHİP SİSTEM, GENİŞ LAMİNE RENK SENEÇEKLERİ SUNAR.
- TEK HAREKETLE AÇMA KAPAMA KONFORU SUNAN SİSTEM, TÜM UYGULAMA ALANLARINA MÜKEMMEL UYUMLUDUR.

- LE SYSTÈME KÖMMERLING PREMIDOOR 88 HBSB, AVEC UNE PROFONDEUR D'INSTALLATION DE 88 MM, OFFRE UNE RÉSISTANCE STATIQUE ÉLEVÉE MÊME SUR DE GRANDES SURFACES VITRÉES. IL ASSURE UNE EXCELLENTE STABILITÉ DES PROFILS POUR DES ÉLÉMENTS PLEIN HAUTEUR ALLANT JUSQU'À 2,90 M.
- GRÂCE À SES EXCEPTIONNELLES VALEURS D'ISOLATION THERMIQUE, IL FAVORISE L'UTILISATION EFFICACE DES RESSOURCES NATURELLES.
- COEFFICIENT DE TRANSFERT THERMIQUE DE PREMIÈRE CLASSE UF=1,2-1,3 W/M²K ; AVEC UNE VALEUR UD POUVANT ATTEINDRE 0,8 W/M²K EN OPTION.
- L'OPTION D'UTILISATION SANS SEUIL PERMET UN PASSAGE CONFORTABLE DE L'INTÉRIEUR VERS L'EXTÉRIEUR.
- LE SYSTÈME, AU DESIGN MINIMALISTE ADAPTÉ À TOUTE ARCHITECTURE, OFFRE UNE LARGE GAMME DE COULEURS LAMINÉES.
- LE SYSTÈME PERMET UNE OUVERTURE ET UNE FERMETURE AISÉES D'UN SEUL GESTE, S'ADAPTANT PARFAITEMENT À TOUS LES ESPACES D'APPLICATION.

OSCARLINE

Windows & Doors

PVC • Aluminium • Wooden



OSCARLINE OLARAK PVC GRUBU ÜRÜNLERİMİZDE G-U MARKA KİLİT VE MENTEŞE SİSTEMLERİ KULLANIYORUZ. GU GRUBU, ÇİFT AÇILIM PENCERELERDEN YATAY DİKEY PİVOT PENCERELERE, DEVRİLMELİ SÜRME SİSTEMLERDEN KATLANIR SÜRME SİSTEMLERE KADAR TÜM SİSTEMLERDE MERKEZİ KİLİTLEME İLE FARKLI ŞEKİLLERDEKİ PVC PENCERELER İÇİN DONANIM SİSTEMLERİ SUNMAKTADIR.

BİR ARAYA GELDİKLERİNDE DAHIYANE BİR SİSTEM OLUŞTURAN AKILLI TEKNİK ÇÖZÜMLER: MERKEZİ KİLİTLEME SİSTEMİNİN TÜM BİLEŞENLERİ TAM OLARAK KOORDİNE EDİLMİŞ OLUP ÜRETİMİ, MONTAJI VE KULLANIMI KOLAYLAŞTIRMAK AMACIYLA GELİŞTİRİLMİŞTİR.

KOLAY AÇILMA VE KAPANMA, RC 3'E KADAR GÜVENLİK SINIFLARINDA DA SAĞLANMIŞTIR. DONANIMLARIMIZIN FONKSİYONLARI 10 SENE GARANTİ ALTINDADIR. SİSTEMLERİMİZE ÇOK UZUN SÜRELER GÜVENE BİLİRSİNİZ.

OSCARLINE UTILISE DES SYSTÈMES DE VERROU ET DE CHARNIÈRE DE LA MARQUE G-U DANS NOS PRODUITS EN PVC. LE GROUPE G-U OFFRE DES SYSTÈMES D'ÉQUIPEMENT POUR DES FENÊTRES EN PVC DE DIFFÉRENTES FORMES, ALLANT DES FENÊTRES À OUVERTURE DOUBLE AUX FENÊTRES PIVOTANTES HORIZONTALES ET VERTICALES, EN PASSANT PAR DES SYSTÈMES DE GLISSEMENT À BASCULE ET DES SYSTÈMES DE GLISSEMENT PLIANTS, TOUT EN UTILISANT UN VERROUILLAGE CENTRAL.

LES SOLUTIONS TECHNIQUES INTELLIGENTES QUI CRÉENT UN SYSTÈME BRILLANT QUAND ELLES SONT RASSEMBLÉES : TOUS LES COMPOSANTS DU SYSTÈME DE VERROUILLAGE CENTRAL SONT PARFAITEMENT COORDONNÉS, DÉVELOPPÉS POUR FACILITER LA PRODUCTION, L'INSTALLATION ET L'UTILISATION.

UNE OUVERTURE ET UNE FERMETURE FACILES SONT ÉGALEMENT ASSURÉES, MÊME DANS DES CLASSES DE SÉCURITÉ JUSQU'À RC 3. NOS FONCTIONS D'ÉQUIPEMENT SONT GARANTIES PENDANT 10 ANS. VOUS POUVEZ FAIRE CONFIANCE À NOS SYSTÈMES PENDANT DE TRÈS LONGUES PÉRIODES.



OSCARLINE

Windows & Doors

PVC • Aluminium • Wooden



ANTRASIT GRI



TROMPET



METALİK ANTRASIT GRI



GOLDEN OAK



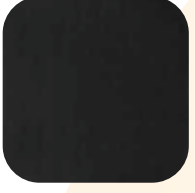
WALNUT



DARK OAK



MAHOGANY



BLACK ULTI-MATT



EARL PLATIN



WINCHESTER



QUARTZ PLATIN



ALÜMİNYUM BRUSCH EFFECT



CREAM WHITE



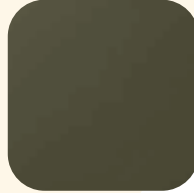
YAKISUGI



ASH



PYRITE



FLEMISH GOLD

HER MİMARİYE UYGUN RENK SEÇENEKLERİ

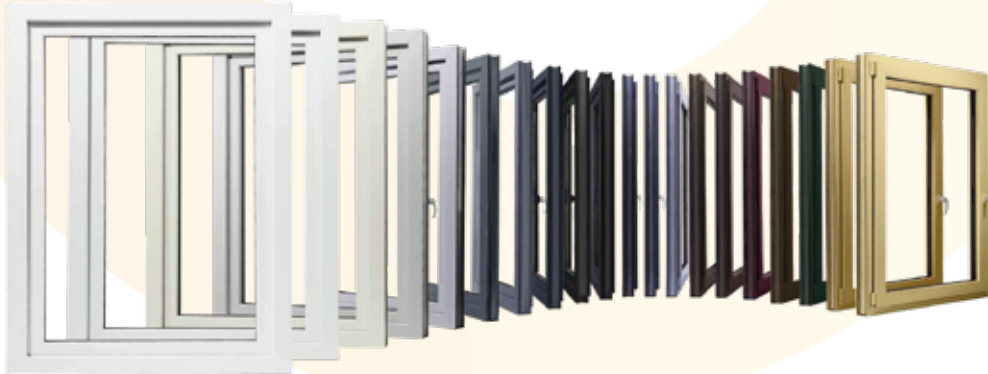
PENCERE VE KAPI SİSTEMLERİ, YAPILARIN MİMARİ ESTETİĞİNİ VE FONKSİYONELLİĞİNİ BELİRLEYEN ÖNEMLİ UNSURLARDAN BİRİDİR. KAPI/PENCERE ÇERÇEVE VE KAPLAMALARI, SADECE BİR YAPI ELEMANI DEĞİL, AYNI ZAMANDA TASARIMIN ÖNEMLİ BİR PARÇASIDIR. BU NEDENLE, PENCERE SİSTEMLERİNDE RENK SEÇENEKLERİ, ESTETİK GÖRÜNÜMDEN İZOLASYONA KADAR PEK ÇOK FAKTÖRÜ ETKİLER.

OPTIONS DE COULEURS ADAPTÉES À TOUTE ARCHITECTURE

LES SYSTÈMES DE FENÊTRE ET DE PORTE SONT L'UN DES ÉLÉMENTS IMPORTANTS QUI DÉTERMINENT L'ESTHÉTIQUE ARCHITECTURALE ET LA FONCTIONNALITÉ DES BÂTIMENTS. LES CADRES ET REVÊTEMENTS DE PORTE/FENÊTRE NE SONT PAS SEULEMENT UN ÉLÉMENT DU BÂTIMENT, MAIS AUSSI UNE PARTIE IMPORTANTE DU DESIGN. C'EST POURQUOI, DANS LES SYSTÈMES DE FENÊTRE, LES OPTIONS DE COULEUR INFLUENCENT DE NOMBREUX FACTEURS, DE L'ESTHÉTIQUE À L'ISOLATION.

NOT: BASKI VE ÜRETİM KOŞULLARINA BAĞLI OLARAK RESİMLERLE ORJİNAL ÜRÜNLER ARASINDA RENK VE YAPISAL FARKLILIKLAR OLUŞABİLİR.

NOTE : EN FONCTION DES CONDITIONS D'IMPRESSION ET DE PRODUCTION, DES DIFFÉRENCES DE COULEUR ET DE STRUCTURE PEUVENT APPARAÎTRE ENTRE LES IMAGES ET LES PRODUITS ORIGINAUX.

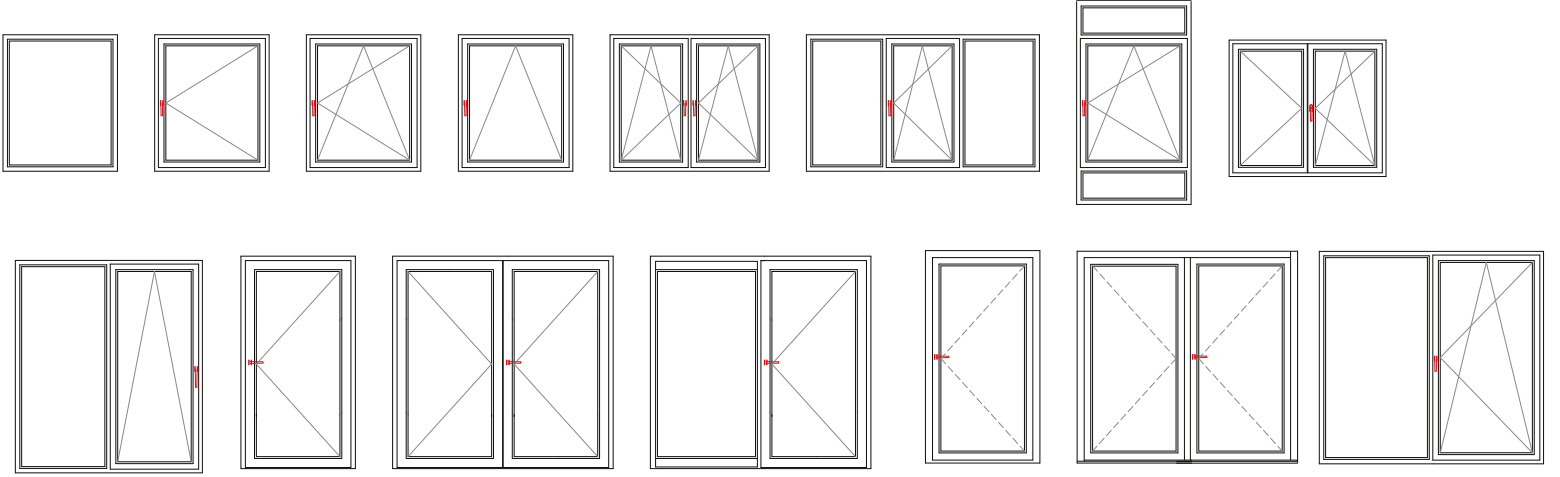


OSCARLINE

Windows & Doors

PVC • Aluminium • Wooden

AÇILIM OPSİYONLARI / OPTIONS D'OUVERTURE



KAROLAJ OPSİYONLARI / OPTIONS DE CARRELAGE

CAM TÜRLERİ / TYPES DE VERRE



STANDART ÇİFT CAM
STANDARD À DOUBLE
VITRAGE



ÜÇLÜ CAM
TRIPLE VITRAGE



AKUSTİK CAM
ACOUSTIQUES



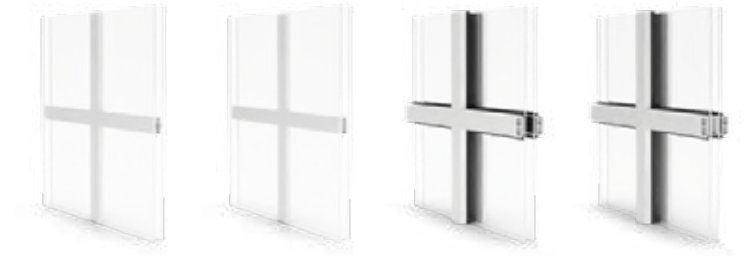
SOLAR CAM
SOLAIRES



LAMİNE VE
SERTLEŞTİRİLMİŞ CAM
LAMINÉS ET TEMPÉRÉS



ATEŞ DAYANIMI
YÜKSEK CAM
À HAUTE RÉSISTANCE
AU FEU



CAM RENKLERİ / COULEURS DU VERRE

ŞEFFAF / TRANSPARENT



OPAK / OPAC



GRİ / GRIS



BRONZ / BRONZE





Kö Kömmerling®
TODAY FOR TOMORROW

OSCARLINE
Windows & Doors
PVC • Aluminium • Wooden



ALÜMİNYUM PENCERE VE KAPI SİSTEMLERİ

SYSTÈMES DE FENÊTRES ET PORTES EN ALUMINIUM

HER ZAMAN DAHA İYİYE TOUJOURS VERS LE MIEUX

OSCARLINE OLARAK, SEKTÖRDE KALİTENİN VE GÜVENİN SİMGESİ HALİNE GELMİŞ KURTOĞLU ALÜMİNYUM İLE ÇALIŞMAKTAN BÜYÜK BİR GURUR DUYUYORUZ. KURTOĞLU ALÜMİNYUM'UN 1960'LARDA BAŞLAYAN YOLCULUKLARI, YENİLİKÇİ VİZYONLARI VE TEKNOLOJİYE YAPTIKLARI SÜREKLİ YATIRIMLAR SAYESİNDE BUGÜN, ALÜMİNYUM PROFİL ÜRETİMİNDE GLOBAL STANDARTLARDA ÖNCÜ BİR GÜÇ HALİNE GELMİŞTİR. ÇORLU'DAKİ MODERN VE ENTEGRE TESİSLERİ, SEKTÖRDEKİ EN ZORLU PROJELERE BİLE YANIT VEREBİLEN ÜSTÜN ÜRETİM KAPASİTESİNE SAHIPTIR.

KURTOĞLU ALÜMİNYUM'UN BİZLERE SUNDUĞU YÜKSEK KALİTELİ PROFİLLER VE İLERİ TEKNOLOJİ ÜRÜNLER, OSCARLINE OLARAK SİZLERE YALNIZCA ESTETİK VE GÜVENİLİR ÇÖZÜMLER SUNMAKLA KALMIYOR, AYNI ZAMANDA DAYANIKLILIK VE VERİMLİLİK KONUSUNDA DA MÜKEMMELİYETİ GARANTİ EDİYOR. KURTOĞLU ALÜMİNYUM'UN KÖKLÜ DENEYİMİ VE YENİLİKÇİ YAKLAŞIMLARI, OSCARLINE ÜRÜNLERİNİ EN ÜST SEVİYEYE TAŞIMAMIZA YARDIMCI OLUYOR.

BU GÜÇLÜ ORTAKLIK SAYESİNDE, SİZLERE YALNIZCA BİR ÜRÜN DEĞİL, HER PROJENİZDE GÜVENEBİLECEĞİNİZ KALICI BİR ÇÖZÜM SUNUYORUZ. OSCARLINE VE KURTOĞLU ALÜMİNYUM İŞ BİRLİĞİ, MÜŞTERİLERİMİZİN HAYALLERİNİ GERÇEĞE DÖNÜŞTÜRMEK İÇİN YENİLİKÇİ VE SAĞLAM



CHEZ OSCARLINE, NOUS SOMMES FIER DE COLLABORER AVEC KURTOĞLU ALÜMİNYUM, UNE ENTREPRISE QUI EST DEVENU UN SYMBOLE DE QUALITÉ ET DE FIABILITÉ DANS LE SECTEUR. LE PARCOURS DE KURTOĞLU ALÜMİNYUM, DÉBUTÉ DANS LES ANNÉES 1960, S'EST TRANSFORMÉ EN UNE PUISSANCE INNOVANTE DANS LA PRODUCTION DE PROFILÉS EN ALUMINIUM GRÂCE À LEUR VISION PIONNIÈRE ET À LEURS INVESTISSEMENTS CONSTANTS DANS LA TECHNOLOGIE. LEURS INSTALLATIONS MODERNES ET INTÉGRÉES À ÇORLU OFFRENT UNE CAPACITÉ DE PRODUCTION SUPÉRIEURE, CAPABLE DE RÉPONDRE AUX PROJETS LES PLUS EXIGEANTS DU SECTEUR.

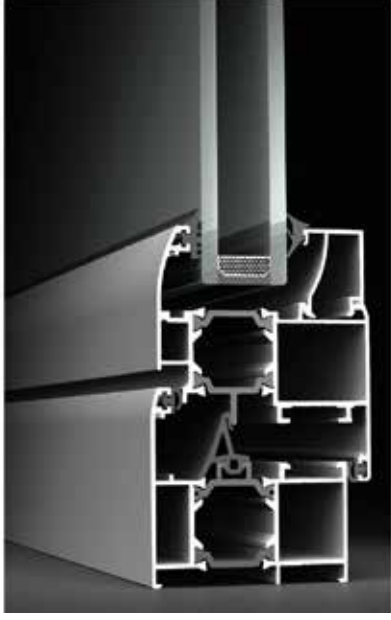
LES PROFILÉS DE HAUTE QUALITÉ ET LES PRODUITS DE TECHNOLOGIE AVANCÉE QUE NOUS FOURNIT KURTOĞLU ALÜMİNYUM NOUS PERMETTENT CHEZ OSCARLINE DE VOUS OFFRIR NON SEULEMENT DES SOLUTIONS ESTHÉTIQUES ET FIABLES, MAIS AUSSI UNE GARANTIE DE DURABILITÉ ET D'EFFICACITÉ. L'EXPERTISE SOLIDE ET L'APPROCHE INNOVANTE DE KURTOĞLU ALÜMİNYUM NOUS AIDENT À PORTER NOS PRODUITS OSCARLINE À LEUR NIVEAU MAXIMAL.

GRÂCE À CE PARTENARIAT SOLIDE, NOUS VOUS OFFRONS NON SEULEMENT UN PRODUIT, MAIS AUSSI UNE SOLUTION DURABLE SUR LAQUELLE VOUS POUVEZ COMPTER POUR CHACUN DE VOS PROJETS. LA COLLABORATION ENTRE OSCARLINE ET KURTOĞLU ALÜMİNYUM CONTINUE À AVANCER AVEC DES PAS INNOVANTS ET SOLIDES POUR TRANSFORMER LES RÊVES DE NOS CLIENTS EN RÉALITÉ.



60T YALITIMLI PENCERE VE KAPI SİSTEMİ

SYSTÈME DE FENÊTRE ET DE PORTE ISOLÉ 60T



PROFİL GENİŞLİĞİ
LARGEUR DU PROFIL



60 - 86 MM

ISI GEÇİRGENLİK
TRANSMISSION THERMIQUE



Uf= 2,64 W/M²K



RÜZGAR DAYANIMI
RÉSISTANCE AU VENT



EN12210 | C3/B3

HAVA GEÇİRGENLİĞİ
PERMÉABILITÉ À L'AIR



EN12207 | 4

SU GEÇİRGENLİĞİ
PERMÉABILITÉ À L'EAU



EN12008 | E1200

- KAPI VE PENCERELERDE FARKLI AÇILIM SEÇENEKLERİ
- PRES VE PİMLİ BAĞLANTI SEÇENEKLERİ
- DÜZ, OVAL GÖRÜNÜMLÜ PROFİLLER İLE GÖRSEL ÇEŞİTLİLİK
- GÜVENLİ HAVA VE SU TAHLİYESİ
- HEMYÜZ DEKORATİF KAPI EŞİK ÇÖZÜMLERİ 60 MM'DEN 86 MM'YE KADAR FARKLI DERİNLİKLERDE KASA SEÇENEKLERİ
- FARKLI ÖLÇÜLERDE PERVAZ SEÇENEKLERİ

- OPTIONS D'OUVERTURE DIFFÉRENTES POUR LES PORTES ET FENÊTRES
- OPTIONS DE RACCORDEMENT PAR PRESSE ET BROCHE
- VARIÉTÉ VISUELLE AVEC DES PROFILS À APPARENCE DROITE OU OVALE
- ÉVACUATION SÉCURISÉE DE L'AIR ET DE L'EAU SOLUTIONS DE SEUIL DE PORTE DÉCORATIF AFFLEURANT
- OPTIONS DE CADRES AVEC DIFFÉRENTES PROFONDEURS ALLANT DE 60 MM À 86 MM
- DIFFÉRENTES OPTIONS D'ENCADREMENT SELON LES DIMENSIONS



64T YALITIMLI PENCERE VE KAPI SİSTEMİ

SYSTÈME DE FENÊTRE ET DE PORTE ISOLÉ 64T



LORENZOLINE
ALUMINIUM

OSCARLINE
Windows & Doors
PVC • Aluminium • Wooden

PROFİL GENİŞLİĞİ
LARGEUR DU PROFIL



64 - 72 MM

ISI GEÇİRGENLİK
TRANSMISSION THERMIQUE



UF= 2,70 W/M²K



RÜZGAR DAYANIMI
RÉSISTANCE AU VENT



EN12210 | C4/B4

HAVA GEÇİRGENLİĞİ
PERMÉABILITÉ À L'AIR



EN12207 | 4

SU GEÇİRGENLİĞİ
PERMÉABILITÉ À L'EAU



EN12008 | E1500

- > KAPI VE PENCERELERDE FARKLI AÇILIM SEÇENEKLERİ
- > PENCERE AKSESUAR KULLANABİLME İMKANI GÜVENLİ HAVA VE SU TAHLİYESİ
- > HEMYÜZ DEKORATİF KAPI EŞİK ÇÖZÜMLERİ
- > FARKLI STATİK DEĞERLERE SAHİP VE FARKLI FORMLARA SAHİP ORTA KAYIT PROFİLLERİ İLE ESTETİK VE STABİL ÇÖZÜMLER
- > GİZLİ KANAT ÇÖZÜMÜ
- > OPTIONS D'OUVERTURE DIFFÉRENTES POUR LES PORTES ET LES FENÊTRES
- > POSSIBILITÉ D'UTILISER DES ACCESSOIRES EN PVC
- > ÉVACUATION SÉCURISÉE DE L'AIR ET DE L'EAU
- > SOLUTIONS DE SEUILS DE PORTES DÉCORATIFS À AFFLEUREMENT
- > SOLUTIONS ESTHÉTIQUES ET STABLES AVEC DES PROFILS DE MONTANT INTERMÉDIAIRE AUX VALEURS STATIQUES DIFFÉRENTES ET AUX FORMES VARIÉES
- > SOLUTION D'OUVRANT CACHÉ



70T YALITIMLI PENCERE VE KAPI SİSTEMİ

SYSTÈME DE FENÊTRE ET DE PORTE ISOLÉ 70T



LORENZOLINE
ALUMINIUM

OSCARLINE
Windows & Doors
PVC • Aluminium • Wooden

PROFİL GENİŞLİĞİ
LARGEUR DU PROFIL



70-80 MM

ISI GEÇİRGENLİK
TRANSMISSION THERMIQUE



UF= 2,48 W/M²K



RÜZGAR DAYANIMI
RÉSISTANCE AU VENT



EN12210 | C4/B4

HAVA GEÇİRGENLİĞİ
PERMÉABILITÉ À L'AIR



EN12207 | 4

SU GEÇİRGENLİĞİ
PERMÉABILITÉ À L'EAU



EN12008 | E1200

70T/70TH ALÜMİNYUM PENCERE SİSTEMİ, KULLANIM KOLAYLIĞI VE ESTETİK AÇIDAN GELİŞMİŞ ÖZELLİKLER SUNARAK MODERN YAPILAR İÇİN İDEAL BİR ÇÖZÜM OLARAK ÖNE ÇIKIYOR. BU SİSTEM, ORTA KAYITLAR İÇİN PRATİK BAĞLANTI ÇÖZÜMÜ İLE DİKKAT ÇEKİYOR. BU ÖZELLİK, MONTAJ KOLAYLIĞI SAĞLAR VE ZAMANDAN TASARRUF ETMEYE YARDIMCI OLUR, AYNI ZAMANDA SAĞLAM BİR YAPISAL BÜTÜNLÜK SUNAR. KAPI VE PENCERELER İÇİN SUNULAN FARKLI AÇILIM SEÇENEKLERİ, KULLANICILARIN İHTİYAÇLARINA GÖRE ÖZELLEŞTİRİLEBİLİR BİR KULLANIM DENEYİMİ SAĞLAR. BU, HEM ESTETİK HEM DE FONKSİYONEL İHTİYAÇLARI KARŞILAYABİLECEK ESNEK BİR TASARIM ANLAYIŞINI YANSITIR.

LE SYSTÈME DE FENÊTRE EN ALUMINIUM 70T/70TH OFFRE DES CARACTÉRISTIQUES AMÉLIORÉES EN TERMES DE FACILITÉ D'UTILISATION ET D'ESTHÉTIQUE, EN FAISANT UNE SOLUTION IDÉALE POUR LES BÂTIMENTS MODERNES. CE SYSTÈME SE DISTINGUE PAR SA SOLUTION DE RACCORDEMENT PRATIQUE POUR LES MONTANTS INTERMÉDIAIRES, CE QUI FACILITE L'INSTALLATION ET PERMET DE GAGNER DU TEMPS, TOUT EN GARANTISSANT UNE INTÉGRITÉ STRUCTURALE SOLIDE. LES DIFFÉRENTES OPTIONS D'OUVERTURE PROPOSÉES POUR LES PORTES ET LES FENÊTRES PERMETTENT D'ADAPTER L'EXPÉRIENCE D'UTILISATION AUX BESOINS DES UTILISATEURS, OFFRANT AINSI UN DESIGN FLEXIBLE QUI RÉPOND TANT AUX EXIGENCES ESTHÉTIQUES QUE FONCTIONNELLES.



84T YALITIMLI PENCERE VE KAPI SİSTEMİ

SYSTÈME DE FENÊTRE ET DE PORTE ISOLÉ 84T



PROFİL GENİŞLİĞİ
LARGEUR DU PROFIL



84-93,5MM

ISI GEÇİRGENLİK
TRANSMISSION THERMIQUE



UF= 1,90 W/M²K



RÜZGAR DAYANIMI
RÉSISTANCE AU VENT



EN12210 | C4/B4

HAVA GEÇİRGENLİĞİ
PERMÉABILITÉ À L'AIR



EN12207 | 4

SU GEÇİRGENLİĞİ
PERMÉABILITÉ À L'EAU



EN12008 | E1200

84T/TH ALÜMİNYUM PENCERE SİSTEMİ, MODERN YAPI İHTİYAÇLARINA UYGUN OLARAK TASARLANMIŞ BİR PENCERE ÇÖZÜMÜDÜR. SİSTEM, FARKLI STATİK DEĞERLERE SAHİP VE ÇEŞİTLİ FORMLARA SAHİP ORTA KAYIT PROFİLLERİ İLE DONATILMIŞTIR. BU, PENCERELERİN HEM ESTETİK AÇIDAN ÇEKİCİ HEM DE YAPISAL OLARAK STABİL OLMASINI SAĞLAR. KAPI VE PENCERELER İÇİN FARKLI AÇILIM SEÇENEKLERİNİN BULUNMASI, KULLANICILARIN MEKANLARINA VE KİŞİSEL ZEVKLERİNE GÖRE ÖZELLEŞTİRİLEBİLİR BİR DENEYİM SUNUYOR. BU ESNEKLİK, ÇEŞİTLİ MİMARİ TASARIMLARA VE FONKSİYONEL İHTİYAÇLARA UYUM SAĞLAMAK İÇİN ÖNEMLİ BİR AVANTAJ SAĞLAR. GÜVENLİ HAVA VE SU TAHLİYESİ ÖZELLİĞİ, PENCERELERİN VE KAPILARIN HER TÜRLÜ HAVA KOŞULUNA DAYANIKLI OLMASINI SAĞLAR, BU DA UZUN ÖMÜRLÜ KULLANIMI VE İÇ MEKANLARIN KORUNMASINI GARANTİ EDER.

LE SYSTÈME DE FENÊTRE EN ALUMINIUM 84T/TH EST UNE SOLUTION DE FENÊTRE CONÇUE POUR RÉPONDRE AUX BESOINS DES BÂTIMENTS MODERNES. LE SYSTÈME EST ÉQUIPÉ DE PROFILS INTERMÉDIAIRES AVEC DIFFÉRENTES VALEURS STATIQUES ET DIVERSES FORMES, CE QUI ASSURE QUE LES FENÊTRES SOIENT À LA FOIS ESTHÉTIQUEMENT ATTRAYANTES ET STRUCTURELLEMENT STABLES. LES MULTIPLES OPTIONS D'OUVERTURE POUR LES PORTES ET LES FENÊTRES OFFRENT UNE EXPÉRIENCE PERSONNALISÉE EN FONCTION DES ESPACES ET DES PRÉFÉRENCES PERSONNELLES DES UTILISATEURS. CETTE FLEXIBILITÉ REPRÉSENTE UN AVANTAGE SIGNIFICATIF POUR S'ADAPTER À DIVERS DESIGNS ARCHITECTURAUX ET BESOINS FONCTIONNELS. LE SYSTÈME DE DRAINAGE D'AIR ET D'EAU SÉCURISÉ ASSURE QUE LES FENÊTRES ET LES PORTES RÉSISTENT À TOUTES LES CONDITIONS MÉTÉOROLOGIQUES, GARANTISSANT UNE UTILISATION DURABLE ET LA PROTECTION DES ESPACES INTÉRIEURS.

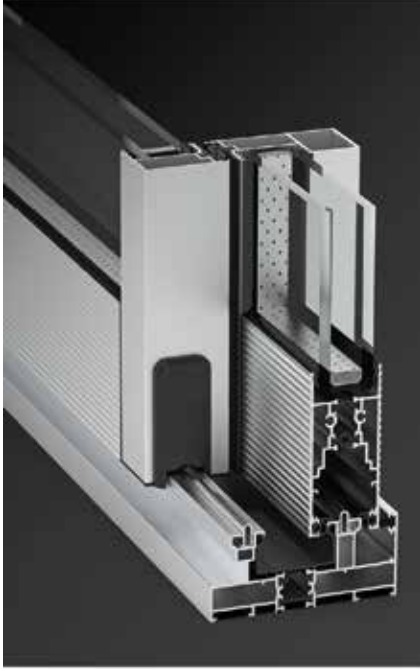


38SLS SÜRME VE KALDIR&SÜR SİSTEM

SYSTÈME COULISSANT ET LIFT & COULISSANT "38 SLS"

LORENZOLINE
ALUMINIUM

OSCARLINE
Windows & Doors
PVC • Aluminium • Wooden



KANAT GENİŞLİĞİ
LARGEUR DU CHÂSSIS



38 MM

ISI GEÇİRGENLİK
TRANSMISSION THERMIQUE



UF= 3,80 W/M²K



RÜZGAR DAYANIMI
RÉSISTANCE AU VENT



EN12210 | C4

HAVA GEÇİRGENLİĞİ
PERMÉABILITÉ À L'AIR



EN12207 | 4

SU GEÇİRGENLİĞİ
PERMÉABILITÉ À L'EAU



EN12008 | 900 PA

- > KALDIR SÜR İÇİN 150 KG TAŞIMA KAPASİTESİ
- > SÜRME İÇİN 120 KG TAŞIMA KAPASİTESİ
- > AYNI KANAT PROFİLLERİ İLE KALDIR & SÜR VE SÜRME KAPI
- > EPDM VE KOMPOZİT CONTALARLA ÜSTÜN HAVA GEÇİRİMSİZLİĞİ VE SU SIZDIRMAZLIĞI
- > 35 MM KENET DETAYI SAYESİNDE MAKSİMUM GÖRÜŞ ALANI
- > 90 DERECE ÖZEL KÖŞE AKSESUARLARI SAYESİNDE PRATİK KANAT MONTAJI
- > TÜM ÇERÇEVELER İÇİN SİNEKLİK ÇÖZÜMÜ
- > GÜÇLENDİRİLMİŞ PROFİLLER SAYESİNDE DAHA UZUN KAPILAR
- > KAPACITÉ DE CHARGE DE 150 KG POUR LE LEVAGE ET LE COULISSEMENT
- > CAPACITÉ DE CHARGE DE 120 KG POUR LE COULISSEMENT
- > PORTES À LEVAGE & COULISSEMENT ET COULISSEMENT AVEC DES PROFILS DE SÉRIE IDENTIQUE
- > EXCELLENTE ÉTANCHÉITÉ À L'AIR ET À L'EAU GRÂCE AUX JOINTS EPDM ET COMPOSITES
- > MAXIMUM DE VUE GRÂCE AU DÉTAIL DE VERROUILLAGE DE 35 MM
- > MONTAGE PRATIQUE DES OUVRANTS GRÂCE À DES ACCESSOIRES D'ANGLE SPÉCIAUX À 90 DEGRÉS
- > SOLUTION DE MOUSTIQUAIRE POUR TOUS LES CADRES
- > PORTES PLUS LONGUES GRÂCE À DES PROFILS RENFORCÉS

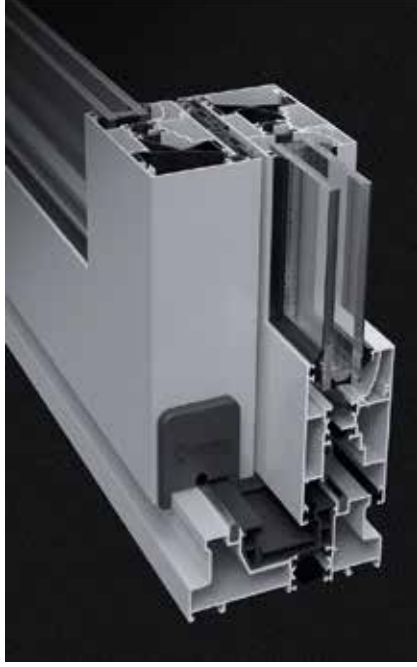


51 LS SÜRME VE KALDIR&SÜR SİSTEM

SYSTÈME COULISSANT ET LIFT & COULISSANT "51 LS"

LORENZOLINE
ALUMINIUM

OSCARLINE
Windows & Doors
PVC • Aluminium • Wooden



KANAT GENİŞLİĞİ
LARGEUR DU CHÂSSIS



51 MM

ISI GEÇİRGENLİK
TRANSMISSION THERMIQUE



UF= 2,75-4,55 W/M²K



RÜZGAR DAYANIMI
RÉSISTANCE AU VENT



EN12210 | C4

HAVA GEÇİRGENLİĞİ
PERMÉABILITÉ À L'AIR



EN12207 | 4

SU GEÇİRGENLİĞİ
PERMÉABILITÉ À L'EAU



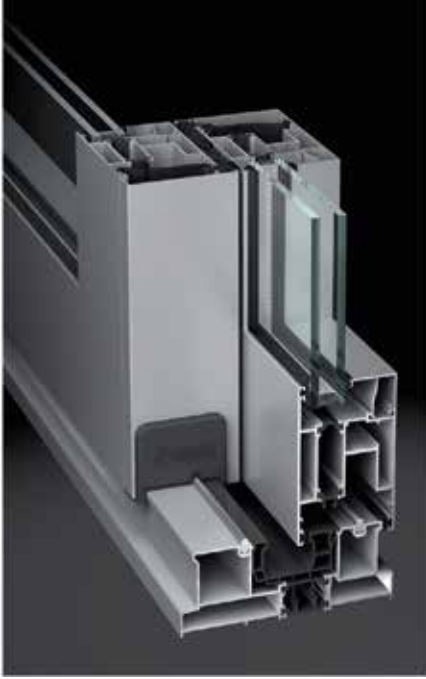
EN12008 | E900

- > KALDIR SÜR İÇİN 200 KG TAŞIMA KAPASİTESİ
- > SÜRME İÇİN 80 KG (4 RULMAN İLE 120 KG) TAŞIMA KAPASİTESİ
- > AYNI KANAT PROFİLLERİ İLE KALDIR & SÜR VE SÜRME KAPI
- > EPDM VE KOMPOZİT CANTALARLA ÜSTÜN HAVA GEÇİRİMSİZLİĞİ VE SU SIZDIRMAZLIĞI
- > 50 MM KENET DETAYI SAYESİNDE MAKSİMUM GÖRÜŞ ALANI
- > 90 DERECE ÖZEL KÖŞE AKSESUARLARI SAYESİNDE PRATİK KANAT MONTAJI
- > TÜM ÇERÇEVELER İÇİN SİNEKLİK ÇÖZÜMÜ
- > GÜÇLENDİRİLMİŞ PROFİLLER SAYESİNDE DAHA UZUN KAPILAR
- > KAPACITÉ DE CHARGE DE 150 KG POUR LE LEVAGE ET LE COULISSEMENT
- > CAPACITÉ DE CHARGE DE 120 KG POUR LE COULISSEMENT
- > PORTES À LEVAGE & COULISSEMENT ET COULISSEMENT AVEC DES PROFILS DE SÉRIE IDENTIQUE
- > EXCELLENTE ÉTANCHÉITÉ À L'AIR ET À L'EAU GRÂCE AUX JOINTS EPDM ET COMPOSITES
- > ZONE DE VISION MAXIMALE GRÂCE À UN DÉTAIL DE BRIDE DE 35 MM
- > MONTAGE PRATIQUE DES OUVRANTS GRÂCE À DES ACCESSOIRES D'ANGLE SPÉCIAUX À 90 DEGRÉS
- > SOLUTION DE MOUSTIQUAIRE POUR TOUS LES CADRES
- > PORTES PLUS LONGUES GRÂCE À DES PROFILS RENFORCÉS



70LS SÜRME VE KALDIR&SÜR SİSTEM

SYSTÈME COULISSANT ET LIFT & COULISSANT "70 LS"



KANAT GENİŞLİĞİ
LARGEUR DU CHÂSSIS



70 MM

ISI GEÇİRGENLİK
TRANSMISSION THERMIQUE



Uf= 2,56-4,59 W/M²K



RÜZGAR DAYANIMI
RÉSISTANCE AU VENT



EN12210 I C4

HAVA GEÇİRGENLİĞİ
PERMÉABILITÉ À L'AIR



EN12207 I 4

SU GEÇİRGENLİĞİ
PERMÉABILITÉ À L'EAU



EN12008 I E900

70LS SÜRME SİSTEMLERİ, TEKLİ, İKİLİ VE ÜÇLÜ KASA TİPLERİ İLE SUNULUR, BÖYLECE KULLANICILAR MEKANLARININ ÖZELLİKLERİNE VE ESTETİK TERCİHLERİNE UYGUN KOMBİNASYONLARI RAHATLIKLA OLUŞTURABİLİRLER. TEKLİ KASA SEÇENEĞİ, ÖZELLİKLE EKONOMİK BİR KALDIR-SÜR ÇÖZÜMÜ ARAYANLAR İÇİN İDEALDİR. BU SEÇENEK, MALİYET ETKİNLİĞİNİ KORURKEN, YÜKSEK KALİTE VE PERFORMANS STANDARTLARINI DA SÜRDÜRÜR.

SİSTEM, EPDM FITİLLER KULLANARAK DÜŞÜK HAVA GEÇİRGENLİĞİ SAĞLAR. BU SAYEDE, İÇ MEKANIN SICAKLIK VE NEM DENGESİ DAHA İYİ KORUNUR, ENERJİ VERİMLİLİĞİ ARTAR VE DIŞ ORTAM KOŞULLARINDAN MİNİMUM ETKİYLE KONFORLU BİR YAŞAM ALANI YARATILIR.

70LS SÜRME SİSTEMLERİNİN BİR DİĞER DİKKAT ÇEKİCİ ÖZELLİĞİ, 400 KG'A KADAR OLAN KANAT AĞIRLIK KAPASİTESİDİR. BU YÜKSEK KAPASİTE, GENİŞ AÇIKLIKLAR VE AĞIR CAM PANELLER KULLANILARAK TASARLANAN BÜYÜK BOYUTLU ALANLAR İÇİN İDEALDİR. YÜKSEK TAŞIMA KAPASİTESİ, SİSTEMLERİN DAYANIKLILIĞINI VE STABİLİTESİNİ ARTIRIRKEN, KULLANICILARIN GENİŞ, AÇIK VE AYDINLIK YAŞAM ALANLARI OLUŞTURMASINA OLANAK TANIR.

LES SYSTÈMES COULISSANTS "70LS" SONT DISPONIBLES AVEC DES TYPES DE CADRES SIMPLES, DOUBLES ET TRIPLES, PERMETTANT AINSI AUX UTILISATEURS DE CRÉER FACILEMENT DES COMBINAISONS ADAPTÉES AUX CARACTÉRISTIQUES DE LEURS ESPACES ET À LEURS PRÉFÉRENCES ESTHÉTIQUES. L'OPTION DE CADRE SIMPLE EST IDÉALE, EN PARTICULIER POUR CEUX QUI RECHERCHENT UNE SOLUTION LIFT-COULISSANTE ÉCONOMIQUE. CETTE OPTION MAINTIEN L'EFFICACITÉ DES COÛTS TOUT EN GARANTISSANT DES STANDARDS ÉLEVÉS DE QUALITÉ ET DE PERFORMANCE.

LE SYSTÈME ASSURE UNE FAIBLE PERMÉABILITÉ À L'AIR GRÂCE À L'UTILISATION DE JOINTS EN EPDM. CELA PERMET DE MIEUX MAINTENIR L'ÉQUILIBRE DE TEMPÉRATURE ET D'HUMIDITÉ À L'INTÉRIEUR, AMÉLIORE L'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE ET CRÉE UN ESPACE DE VIE CONFORTABLE AVEC UN IMPACT MİNIMUM DES CONDITIONS EXTÉRIEURES.

UNE AUTRE CARACTÉRISTIQUE REMARQUABLE DES SYSTÈMES COULISSANTS "70LS" EST LA CAPACITÉ DE CHARGE DES PANNEAUX ALLANT JUSQU'À 400 KG. CETTE HAUTE CAPACITÉ EST IDÉALE POUR LES ESPACES DE GRANDE DIMENSION CONÇUS AVEC DE LARGEURS OUVERTES ET DES PANNEAUX EN VERRE LOURDS. UNE CAPACITÉ DE CHARGE ÉLEVÉE RENFORCE LA DURABILITÉ ET LA STABILITÉ DES SYSTÈMES, PERMETTANT AUX UTILISATEURS DE CRÉER DE GRANDES, OUVERTES ET LUMINEUSES ESPACES DE VIE.



77BF KATLANIR KAPI SİSTEMİ

SYSTÈME DE PORTE PLIANTES "77BF"

LORENZOLINE
ALUMINIUM

OSCARLINE
Windows & Doors
PVC • Aluminium • Wooden



KANAT GENİŞLİĞİ
LARGEUR DU CHÂSSIS



77 MM

ISI GEÇİRGENLİK
TRANSMISSION THERMIQUE



Uf= 2,947 W/M²K

ift
ROSENHEIM

RÜZGAR DAYANIMI
RÉSISTANCE AU VENT



EN12210 | C4

HAVA GEÇİRGENLİĞİ
PERMÉABILITÉ À L'AIR



EN12207 | 4

SU GEÇİRGENLİĞİ
PERMÉABILITÉ À L'EAU



EN12008 | E900

- > KANAT TAŞIMA KAPASİTESİ KANAT BAŞI 120 KG
- > 3,5 METREYE KADAR KANAT YÜKSEKLİĞİ
- > KANATLAR İÇİN 2 FARKLI GÖRSEL VARYASYON
- > KANATLAR ALT RULMANLAR TARAFINDAN TAŞINMAKTADIR
- > BASİT VE KİLİTLİ KOL SEÇENEKLERİ MEVCUTTUR
- > 7 KANADA KADAR ÇEŞİTLİ VARYASYONLARDA UYGULANIR
- > 1,2 METREYE KADAR KANAT GENİŞLİĞİ
- > 45 VE 90 DERECE KASA MONTAJ ALTERNATİFİ
- > KASA VE KANAT İÇİN PRES VE MEKANİK KÖŞE BAĞLANTI OPSİYONU
- > CAPACITÉ DE CHARGEMENT DES VANTEAUX : 120 KG PAR VANTEAU
- > HAUTEUR DES VANTEAUX JUSQU'À 3,5 MÈTRES
- > DEUX VARIANTES VISUELLES POUR LES VANTEAUX
- > LES VANTEAUX SONT SUPPORTÉS PAR DES ROULEAUX INFÉRIEURS
- > OPTIONS DE POIGNÉE SIMPLES ET AVEC SERRURE DISPONIBLES
- > PEUT ÊTRE APPLIQUÉ DANS DES VARIANTES ALLANT JUSQU'À 7 VANTEAUX
- > LARGEUR DES VANTEAUX JUSQU'À 1,2 MÈTRE
- > ALTERNATIVES DE MONTAGE DE CAISSE À 45 ET 90 DEGRÉS
- > OPTIONS DE LIEN PAR PRESSE ET MÉCANIQUE POUR LA CAISSE ET LES VANTEAUX



24D İÇ MEKAN KAPI SİSTEMİ

SYSTÈME DE PORTE INTÉRIEURE "24D"

TEKNİK ÖZELLİKLER / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DUVAR KALINLIĞI

95-270 MM

ÉPAISSEUR DE MUR

KANAT DOLGUSU

REMPLEISSAGE D'AILLEUR

DÜZ KASA - CAM KAPI

8 MM

CADRE PLAT - PORTE EN VERRE

DÜZ KASA - AHŞAP KAPI

41 MM

CADRE PLAT - PORTE EN BOIS

EURO KASA - ALÜMİNYUM KAPI

4-30 MM

CADRE EURO - PORTE EN ALUMINIUM



AHŞAP KAPI
PORTES EN BOIS



CAM KAPI
PORTES EN VERRE



ALÜMİNYUM KAPI
PORTES EN ALUMINIUM

24Z CAM BÖLME SİSTEMİ

SYSTÈME DE CLÔTURE EN VERRE "24Z"



- HER OFİSE UYABİLEN VE MODERN TASARIMLARI İLE KARAKTERİZE EDİLEN BİR BÖLME SİSTEMİ
- PROFİL BOYUTLARININ KÜÇÜK OLMASI SAYESİNDE ZARIF VE ESTETİK MEKANLAR OLUŞMASINA İMKAN VERİR
- MAKSİMUM VİZYON ALANI
- SİSTEME ÖZEL AKSESUARLAR SAYESİNDE HIZLI MONTAJ
- UN SYSTÈME DE CLOISON QUI S'ADAPTE À CHAQUE BUREAU ET SE CARACTÉRISE PAR DES DESIGNS MODERNES
- GRÂCE AUX DIMENSIONS RÉDUITES DES PROFILS, IL PERMET DE CRÉER DES ESPACES ÉLÉGANTS ET ESTHÉTIQUES
- ZONE DE VISION MAXIMALE
- INSTALLATION RAPIDE GRÂCE AUX ACCESSOIRES SPÉCIAUX DU SYSTÈME

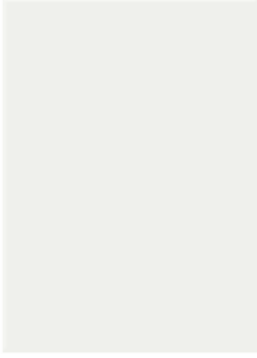


OSCARLINE

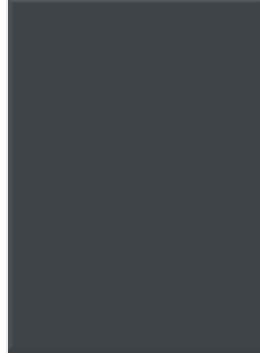
Doors

Hinged • Pivot • Sliding

STANDART RENK OPSİYONLARI / OPTIONS DE COULEURS STANDARD



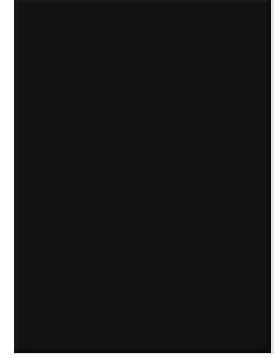
RAL 9016



RAL 7016



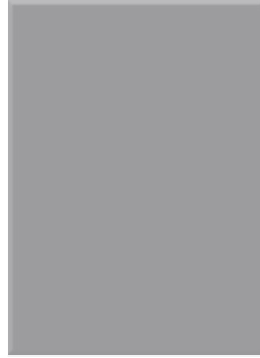
RAL 7006



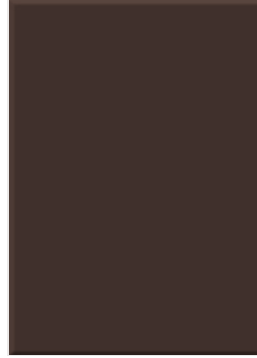
RAL 9005



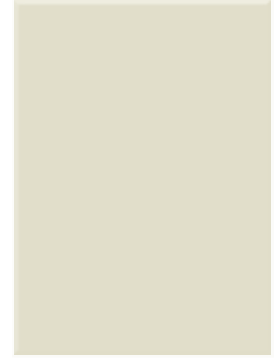
RAL 7035



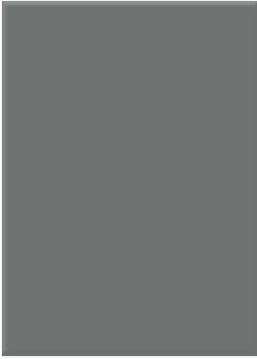
RAL 7004



RAL 8017



RAL 1013



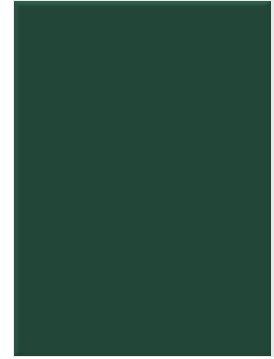
RAL 7005



RAL 3005



RAL 5005



RAL 6005

NOT: BASKI VE ÜRETİM KOŞULLARINA BAĞLI OLARAK RESİMLERLE ORJİNAL ÜRÜNLER ARASINDA RENK VE YAPISAL FARKLILIKLAR OLUŞABİLİR.

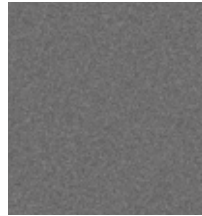
REMARQUE : DES DIFFÉRENCES DE COULEUR ET DE STRUCTURE PEUVENT SURVENIR ENTRE LES IMAGES ET LES PRODUITS RÉELS EN RAISON DES CONDITIONS D'IMPRESSION ET DE PRODUCTION.



DOKULU AÇIK GRİ
GRIS CLAIR TEXTURÉ
RAL 9006



DOKULU GREJ
GRÉGE TEXTURÉ
RAL 9007



KUMLU GRİ
GRIS SABLÉ
RAL 2900



KUMLU SİYAH
NOIR SABLÉ
RAL 2100



SATEN SİYAH
NOIR SATINÉ
RAL 9005



ELOKSALLI GÜMÜŞ
ANODISÉ ARGENT

ÖZEL RENKLER / COULEURS SPÉCIALES

RAL RENK KARTELASI ÇEŞİTLİ
TASARIM SEÇENEKLERİ SUNAR.
OSCARLINE OLARAK SEÇTİĞİNİZ
RAL RENKLERİ İLE ÜRETİM
YAPABİLMEKTEYİZ.



LA CARTE DE COULEURS RAL
OFFRE DIVERSES OPTIONS DE
DESIGN. CHEZ OSCARLINE, NOUS
POUVONS PRODUIRE AVEC LES
COULEURS RAL DE VOTRE CHOIX.

OSCARLINE OLARAK, BAŞTA FRANSA OLMAK ÜZERE, AVRUPA VE DÜNYA GENELİNDE BİNLERCE MÜŞTERİMİZİN HAYALLERİNİ GERÇEĞE DÖNÜŞTÜRMEİNİN GURURUNU YAŞIYORUZ. ALÜMİNYUM DOĞRAMA, GİRİŞ KAPILARI VE PVC DOĞRAMA ÜRÜNLERİNDE SEKTÖRDE KENDİNİ KANITLAMIS BİR ÜRETİCİ OLARAK, HER GEÇEN GÜN ULUSLARARASI ARENADA DAHA DA BÜYÜYORUZ. İSTER KONUT PROJELERİ, İSTER TİCARİ YAPILAR OLSUN; TARİHİ RESTORASYONLARDAN EN ZORLU LÜKS KONUT PROJELERİNE KADAR GENİŞ BİR YELPAZEDE HİZMET VERİYORUZ. AYRICA, ENERJİ VERİMLİLİĞİ VE SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK KONULARINDA ÖNCÜ ÇÖZÜMLER SUNARAK MODERN İNŞAAT İHTİYAÇLARINA EN İYİ ŞEKİLDE YANIT VERİYORUZ.

OSCARLINE, HER PROJEYE ÖZENLE YAKLAŞIR VE MÜŞTERİ MEMNUNİYETİNİ EN ÖN PLANDA TUTAR. ÜRÜNLERİMİZ, SADECE İŞLEVSEL DEĞİL, AYNI ZAMANDA ESTETİK VE UZUN ÖMÜRLÜ ÇÖZÜMLER SUNAR. YENİLİKÇİ TASARIMLARIMIZ VE ÜSTÜN ÜRETİM TEKNOLOJİLERİMİZ SAYESİNDE, SEKTÖRDE GÜVEN VE İTİBAR KAZANMAYI BAŞARDIK. YATIRIMCILARIN PROJELERİNDE BİZİ TERCİH ETMELERİ, BİZE DUYULAN GÜVENİN BİR GÖSTERGESİ VE BİZ BU GÜVENİ DAİMA İLERİYE TAŞIMAYI HEDEFLİYORUZ.



OSCARLINE EST FIER DE TRANSFORMER LES RÊVES DE MILLIERS DE NOS CLIENTS EN RÉALITÉ, NON SEULEMENT EN FRANCE MAIS ÉGALEMENT EN EUROPE ET À TRAVERS LE MONDE. EN TANT QUE FABRICANT DE RÉFÉRENCE DANS LES PRODUITS DE MENUISERIE ALUMINIUM, PORTES D'ENTRÉE ET MENUISERIE PVC, NOUS CONTINUONS À NOUS DÉVELOPPER SUR LA SCÈNE INTERNATIONALE. QUE CE SOIT POUR DES PROJETS RÉSIDENIELS OU COMMERCIAUX, DES RESTAURATIONS HISTORIQUES AUX PROJETS LES PLUS EXIGEANTS DE RÉSIDENCES DE LUXE, NOUS OFFRONS UNE LARGE GAMME DE SERVICES. EN OUTRE, NOUS PROPOSONS DES SOLUTIONS PIONNIÈRES EN MATIÈRE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE ET DE DURABILITÉ, RÉPONDANT AINSI AUX BESOINS MODERNES DU SECTEUR DE LA CONSTRUCTION.

CHEZ OSCARLINE, NOUS TRAITONS CHAQUE PROJET AVEC SOIN ET PLAÇONS LA SATISFACTION CLIENT AU PREMIER PLAN. NOS PRODUITS NE SONT PAS SEULEMENT FONCTIONNELS, ILS OFFRENT AUSSI DES SOLUTIONS ESTHÉTIQUES ET DURABLES. GRÂCE À NOS DESIGNS INNOVANTS ET À NOS TECHNOLOGIES DE PRODUCTION AVANCÉES, NOUS AVONS RÉUSSI À GAGNER CONFIANCE ET RÉPUTATION DANS LE SECTEUR. LE FAIT QUE LES INVESTISSEURS NOUS CHOISSISSENT POUR LEURS PROJETS EST UNE PREUVE DE LA CONFIANCE QU'ILS NOUS ACCORDENT, ET NOTRE OBJECTIF EST DE FAIRE PROGRESSER CETTE CONFIANCE TOUJOURS PLUS LOIN.

BUREAU DE VENTE

660 RUE DU CHATEAU D'EAU
54200 TOUL / FRANCE

491 AVENUE DES ALLIÉES
83240 CAVALAIRE SUR MER / FRANCE

FABRİKA

KAVAKLIDERE MAH, ÇITAK SK. NO:10/1
BORNOVA / İZMİR / TÜRKİYE

BİZE ULAŞIN / CONTACTEZ-NOUS

(+90) 232-428-2020
(+90) 545-942-6190
(+33) 7-80-71-5880

WWW.OSCARLINE.COM.TR
WWW.OSCARLINE.FR



GENİŞ ÜRÜN YELPAZESİ
LARGE GAMME DE PRODUITS



YÜKSEK TEKNOLOJİ
HAUTE TECHNOLOGIE



DENEYİMLİ EKİP
ÉQUIPE EXPÉRIMENTÉE



BÜTÇE DOSTU FİYATLAR
PRIX ABORDABLES



HIZLI TERMİN
FABRICATION RAPIDE



EKOLOJİK AHŞAP

PVC - ALÜMİNYUM MİMARİ SİSTEMLERİ

