



PORTE COUPE-FEU EN ACIER  
BRANDSCHUTZTÜREN AUS STAHL

# NEW IDRA

EI<sub>2</sub> 30/60/120

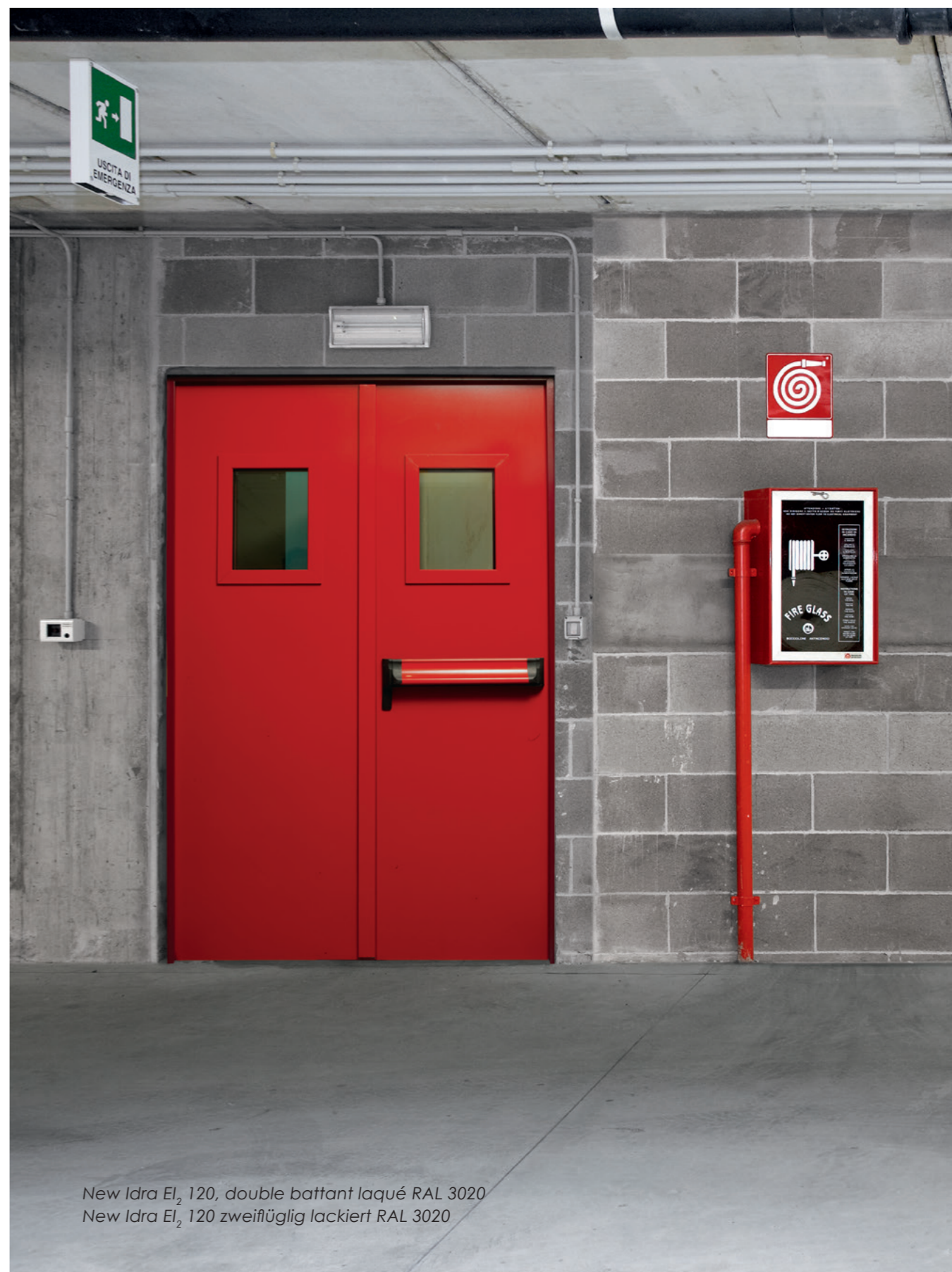
- 7 CERTIFICATIONS  
ET CONFORMITE DU PRODUIT**  
ZERTIFIZIERUNGEN  
UND PRODUKTKONFORMITÄT
- 9 NEW IDRA**
- 12 PERFORMANCE  
ET CARACTERISTIQUES TECHNIQUES EN DETAIL**  
LEISTUNGSDATEN  
UND TECHNISCHE MERKMALE IM DETAIL
- 16 OPTIONS**  
ZUBEHÖRE
- 17 SOLUTIONS DE FIXATION**  
BEFESTIGUNGSAARTEN FÜR EINBAU
- 18 ENCOMBREMENTS A L'OUVERTURE**  
EINBAU MAßE
- 22 OUVERTURES VITREES**  
DIE LICHTAUSSCHNITTE
- 23 LUCARNES SUPERIEURES ET LUCARNES LATERALES**  
OBERLICHT UND SEITENLICHT
- 25 FICHES TECHNIQUES**  
TECHNISCHE DATENBLÄTTER
- 44 TABLEAU SYNOPTIQUE**  
ÜBERSICHTSTABELLE



New Idra El<sub>2</sub> 60, un battant en acier inox  
New Idra El<sub>2</sub> einflügig (T30)



New Idra El<sub>2</sub> 120, un battant laqué ivoire clair  
New Idra El<sub>2</sub> 120 einflügelig in elfenbein lackiert (T90)



New Idra El<sub>2</sub> 120, double battant laqué RAL 3020  
New Idra El<sub>2</sub> 120 zweiflügelig lackiert RAL 3020

# PERFORMANCE ET CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES EN DÉTAIL

## LEISTUNGS DATEN

Structure du cadre rigide avec pattes de scellement  
Eckzarge, montage mit mauerankern.

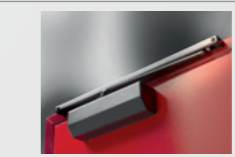
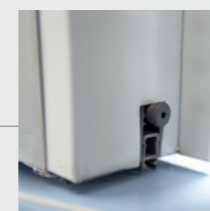
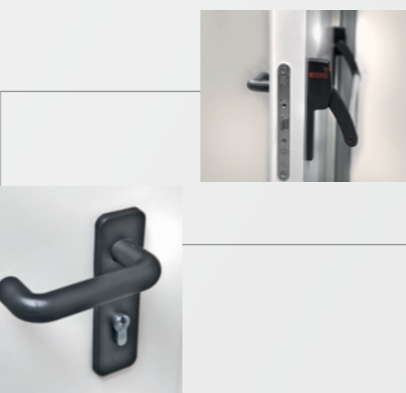


Les battants et les cadres standards sont électro zingués et présentent une finition ivoire clair. Disponibles en option les finitions RAL d'extérieur ou en acier inox.  
Türblatt und zarge elfenbein grundiert RAL farbe oder edelstahl auf wunsch.

Les portes New Idra standards sont fournies avec une serrure anti-incendie, une clé de chantier et deux poignées anti-incendie en PVC noir. En option, l'on peut associer à la porte des barres anti-panique, des poignées en acier inox, des cylindres variés et des serrures à 3 points de fermeture.  
Die New Idra Türen werden Serienmäßig mit fs Einsteckschlössern pz vorgerichtet geliefert.  
Optional kann die Tür mit Antipanik-Stangengriffen, Edelstahl griffen und dreifachverriegel schloss Kombiniert werden.

Pour le contrôle des accès, une gâche électrique, peut être installée.  
Für die Zutrittskontrolle kann ein e-öffner montiert werden.

Seuil mobile.  
Absenkbarer bodendichtung.



Toutes les portes coupe-feu standards sont pourvues d'un système de fermeture automatique. Pour améliorer l'utilisation de la porte l'on peut prévoir l'installation de ferme-portes ayant un bras en V, une coulisse ou compas, encastré dans le vantail.

Alle Brandschutztüren sind serienmäßig mit einem Selbstverschlusssystem ausgestattet. Um die Verwendung der Tür zu verbessern, kann sie mit einem Türschließer ausgestattet werden: in Form eines V-Arms, mit Schlitten oder im Türflügel eingebaut.

A l'intérieur des vantaux, sur le côté à tirer, on assemble toujours un renfort visant à améliorer la structure de la porte en cas de montage du ferme-porte même dans un deuxième temps.

Innerhalb der Türblatt wird auf der Bandseite eine Verstärkung montiert, um die Türstruktur zu verbessern, und für ein Türschließer einbauennkönnen.

Les portes New Idra peuvent être pourvues de vitrages rectangulaires ou circulaires de dimensions différentes. De plus, sur demande du client, il est possible de la déplacer de la position standard.

Die Türen New Idra können mit bullaugenförmigen oder rechteckigen Lichtausschnitten in verschiedenen Größen versehen werden. Auf Anfrage des Kunden ist es überdies möglich, sie aus der Standardposition zu versetzen.



Les charnières fournies avec les portes coupe-feu permettent un réglage du vantail, même à posteriori, pour compenser les imperfections.  
Mit verstellbaren schamieren.

# PERFORMANCE ET CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES EN DÉTAIL

## LEISTUNGSDATEN

Structure du cadre rigide avec pattes de scellement  
Eckzarge, montage mit mauerkern.



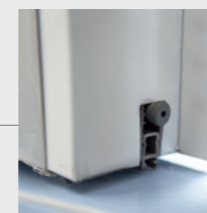
Les battants et les cadres standard sont électro zingués et présentent une finition ivoire clair. Disponibles en option les finitions RAL d'extérieur ou en acier inox.  
Türflügel und Rahmen sind serienmäßig verzinkt mit Lackierung in hellem Elfenbein.  
Als Option sind die Ausführungen in RAL-Farben für draußen oder Edelstahl erhältlich.

Les portes New Idra standard sont fournies avec une serrure anti-incendie, une clé de chantier et deux poignées anti-incendie en PVC noir. En option, l'on peut associer à la porte des barres anti-panique, des poignées en acier inox, des cylindres variés et des serrures à 3 points de fermeture.  
Die New Idra Türen werden Serienmäßig mit fs Einstellschlössern pz vorgerichtet geliefert.  
Optional kann die Tür mit Antipanik-Stangengriffen, Edelstahl griffen und dreifachverriegel schloss Kombiniert werden.

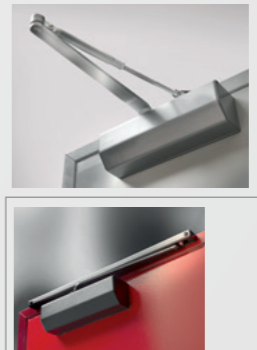
Pour le contrôle des accès, une gâche électrique, peut être installée.  
Für die Zutrittskontrolle kann ein e-öffner montiert werden.

A l'intérieur des vantaux, sur le côté à pousser, un renfort est positionné visant à améliorer la structure de la porte en cas de montage d'un anti-panique immédiat ou dans un deuxième temps.  
Innerhalb der Türflügel wird auf der Drück-Seite stets eine Verstärkung montiert, um die Türstruktur zu verbessern, falls der Stangengriff auch zu einem späteren Zeitpunkt montiert wird.

Seuil mobile.  
Absenkbarer Bodendichtung.



Sélecteur de fermeture  
Schließfolgeregler.



Toutes les portes coupe-feu standard sont pourvues d'un système de fermeture automatique. Pour améliorer l'utilisation de la porte l'on peut prévoir l'installation de ferme-portes ayant un bras compas, une coulisse ou encastré dans le vantail.

Alle Brandschutztüren sind serienmäßig mit einem Selbstschlusssystem ausgestattet. Um die Verwendung der Tür zu verbessern, kann sie mit einem Türschließer ausgestattet werden: in Form eines V-Arms, mit Schlitzen oder im Türflügel eingebaut.

A l'intérieur des vantaux, sur le côté à tirer, on assemble toujours un renfort visant à améliorer la structure de la porte en cas de montage du ferme-porte même dans un deuxième temps.

Innerhalb der Türflügel wird auf der Zieh-Seite stets eine Verstärkung montiert, um die Türstruktur zu verbessern, falls der Stangengriff auch zu einem späteren Zeitpunkt montiert wird.

Les portes New Idra peuvent être pourvues de vitrages rectangulaires ou circulaires, de dimensions différentes. De plus, sur demande du client, il est possible de la déplacer de la position standard.

Die Türen New Idra können mit bullaugenförmigen oder rechteckigen Lichtausschnitten in verschiedenen Größen versehen werden. Auf Anfrage des Kunden ist es überdies möglich, sie aus der Standardposition zu versetzen.



Les charnières fournies avec les portes coupe-feu permettent un réglage du vantail, même à posteriori, pour compenser les imperfections.  
Mit verstellbarescharniere.



# LES EXTRA LES PLUS COMMUNS

## HÄUFIGE ZUBEHÖRE

### EXTRA SUR LA BASE DU TYPE DE MUR

- Installation avec des pattes de scellement à murer (fourniture standard)
- Installation à visser
- Installation avec le contre-châssis
- Installation sur la feuillure
- Installation sur les parois en placoplatre EI2 60 et EI2 120

### EXTRA POUR DES EXIGENCES DE SECURITE

- Portes pour les sorties anti-panique
- Portes pour les sorties de secours
- Portes à 3 points de fermeture
- Portes normalement ouvertes

### EXTRA POUR DES EXIGENCES SPECIFIQUES EN TERMES D'UTILISATION

- Vitrage
- Ferme-porte
- Bandes/socles pare-coups
- Intrados
- Portes avec lucarnes supérieures et latérales
- Portes en acier inox

### EXTRA POUR LE CONTROLE DES ACCES

- Déblocage électrique
- Serrures électriques
- Poignée électrique
- Blocage électrique et magnétique

### EXTRA POUR DES EXIGENCES ESTHETIQUES

- Vantaux avec des dessins en bas-relief
- Personnalisation des portes grâce à la vaste gamme de finitions RAL

### EXTRA POUR DES EXIGENCES SIGNIFICATIVES EN TERMES DE PERFORMANCE

- Affaiblissement acoustiques
- Etanchéité air / vent
- Anti effraction

### EXTRAS AUSGEHEND VOM MAUERTYP

- Montage mit, mauerankern (serienmäßig)
- Dübelmontage
- Installation mit vorrahmen
- Blockzarge
- Einbau in leichtbauwände aus Gipskarton EI2 60 und EI2 120

### EXTRAS AUS SICHERHEITSGRÜNDEN

- Türen für Notausgänge
- Türen mit 3 dreifachverriegel schloss

### EXTRAS AUS EINSATZGRÜNDEN

- Lichtausschnitte
- Türschließer
- Stoßblech
- Gegenzarge
- Türen mit Oberlicht und Seitenlicht
- Edelstahltüren

### EXTRAS FÜR ZUTRITTSKONTROLLE

- E-öffner
- Elektrische Schlosser
- Haftmagnet

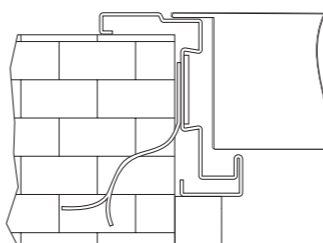
### EXTRAS AUS ÄSTHETISCHEN GRÜNDEN

- Kunststofffolienbeschichtet
- RAL farbe

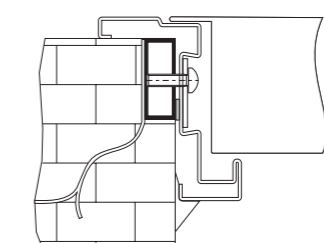
### EXTRAS FÜR HOHE LEISTUNGSANSPRÜCHE

- Lärmschutz
- Luft-/Windfestigkeit
- Einbruchhemmend nach EN1627
- Rauchdicht nach DIN 18095

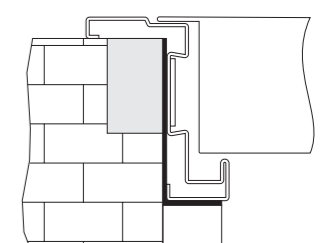
### CADRE À SCELLER RAHMEN ZUM EINMAUERN



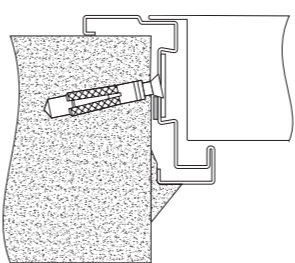
### CADRE SUR CONTRE-CADRE (option) RAHMEN MIT VORRAHNEN



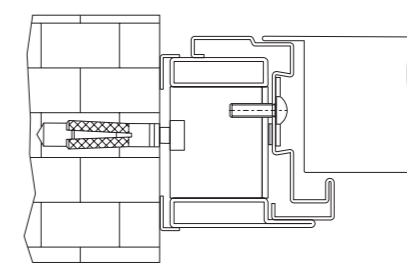
CADRE SUR CONTRE-CADRE  
(seulement pour la PORTE FIREWALL)  
RAHMEN MIT VORRAHNEN  
(NUR TÜR FIREWALL)



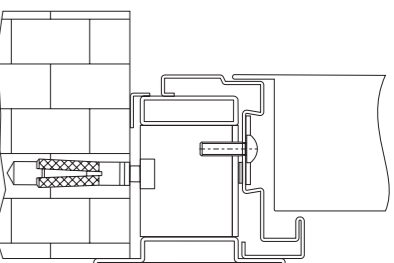
### CADRE A FIXER PAR VIS (option) RAHMEN MIT DÜBELBEFESTIGATION



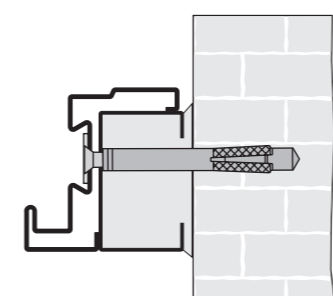
### CADRE SUR FEUILURE TYPE VISUAL AVEC PROFIL EN "L" BLOCKZARGE TYP VISUAL MIT "L"-PROFIL



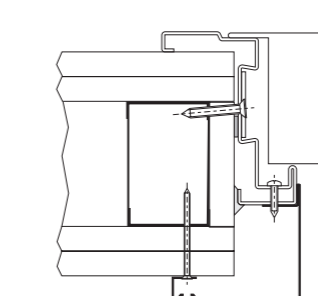
CADRE SUR FEUILURE  
TYPE VISUAL AVEC PROFIL EN "T"  
BLOCKZARGE  
TYP VISUAL MIT "T"-PROFIL



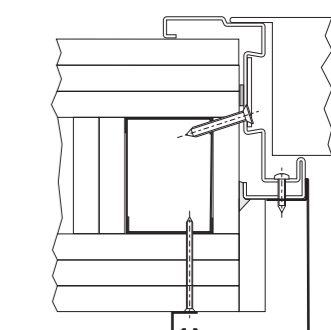
### CADRE A VISSER EI 60/120 POUR POSE EN TUNNEL BLOCKZARGE FÜR EINBAU IN DER ÖFFNUNG



### MONTAGE SUR DES PAROIS EN PLACOPLATE EI 60 MONTAGE IN GIPSKARTONWAND EI 60



MONTAGE SUR DES PAROIS EN PLACOPLATE EI 120  
MONTAGE IN GIPSKARTONWAND EI 120



NEW

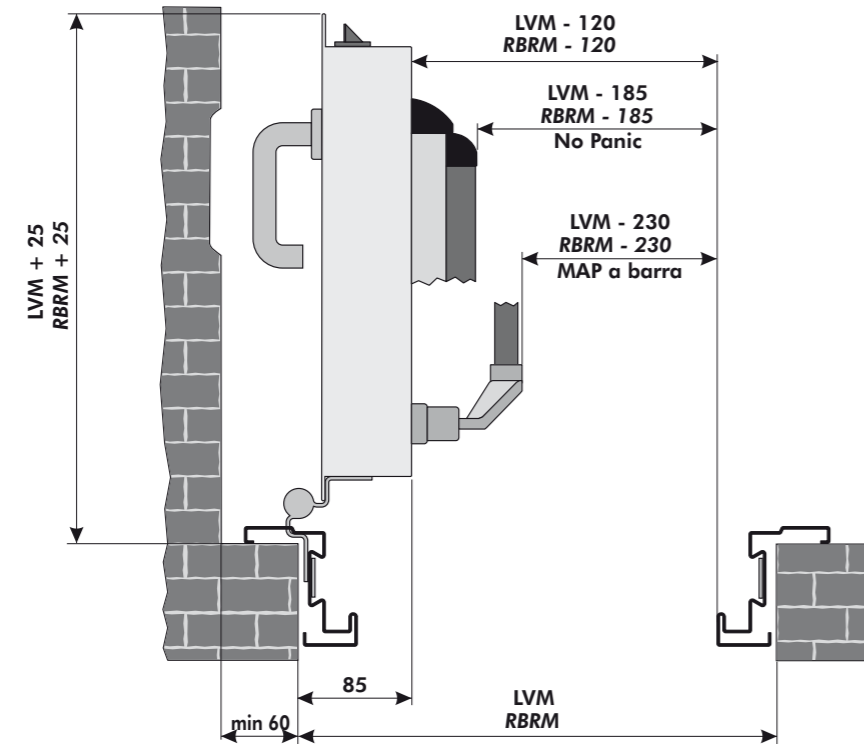
# ENCOMBREMENTS A L'OUVERTURE

## EINBAU MAÈS

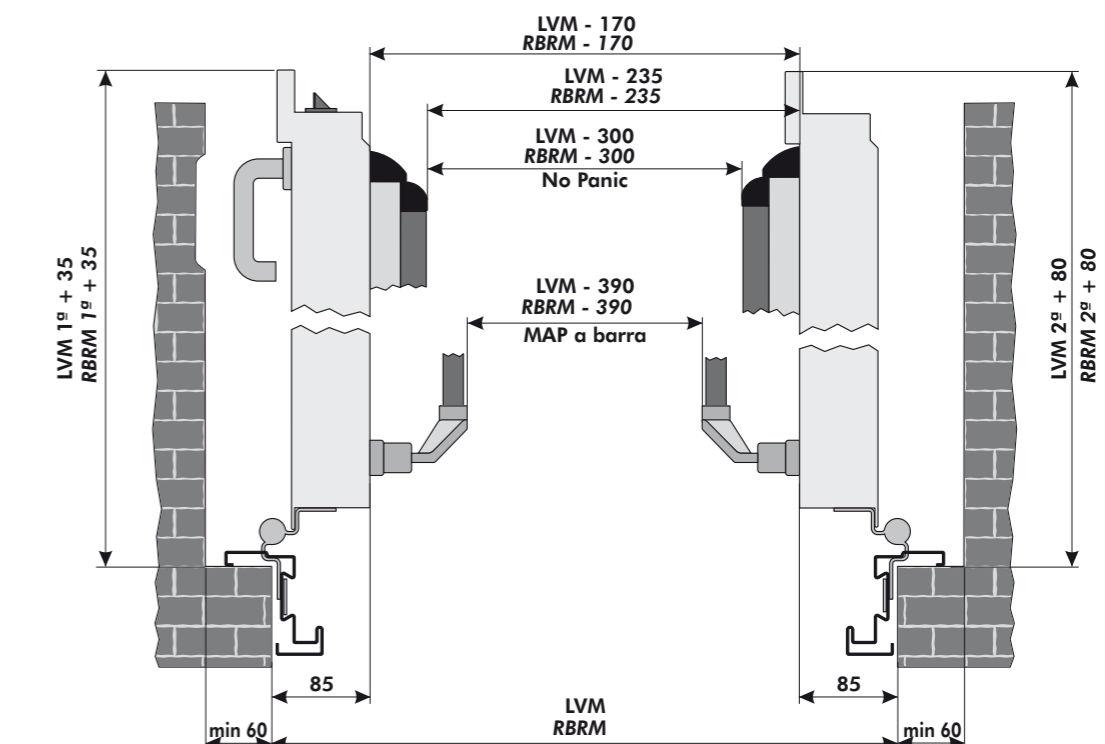
**NEW IDRA 1 BATTANT EI<sub>2</sub> 60/120**  
NEW IDRA 1 EINFLÜGLIG EI<sub>2</sub> 60/120

**NEW IDRA 2 BATTANTS EI<sub>2</sub> 60/120**  
NEW IDRA 2 ZWEIFLÜGLIG EI<sub>2</sub> 60/120

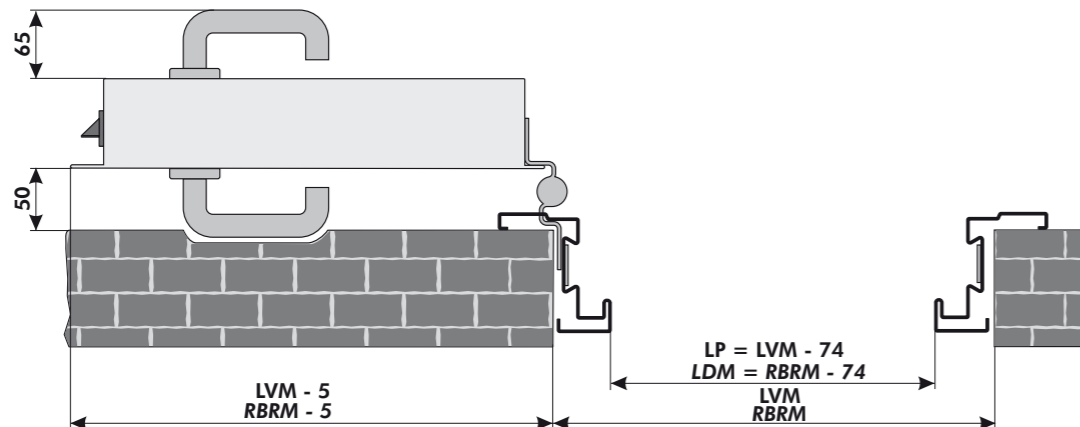
**ENCOMBREMENT PORTE AVEC OUVERTURE 90°**  
EINBAU MAÈS MIT 90°-ÖFFNUNG



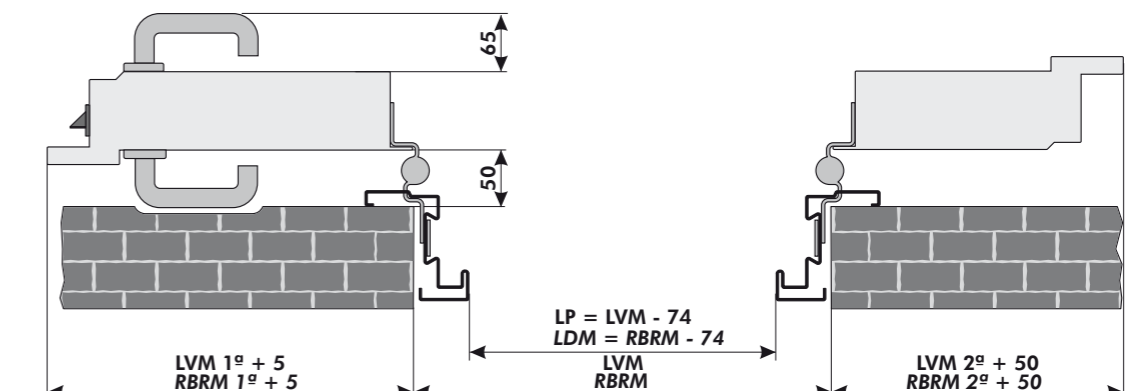
**ENCOMBREMENT PORTE AVEC OUVERTURE 90°**  
EINBAU MAÈS MIT 90°-ÖFFNUNG



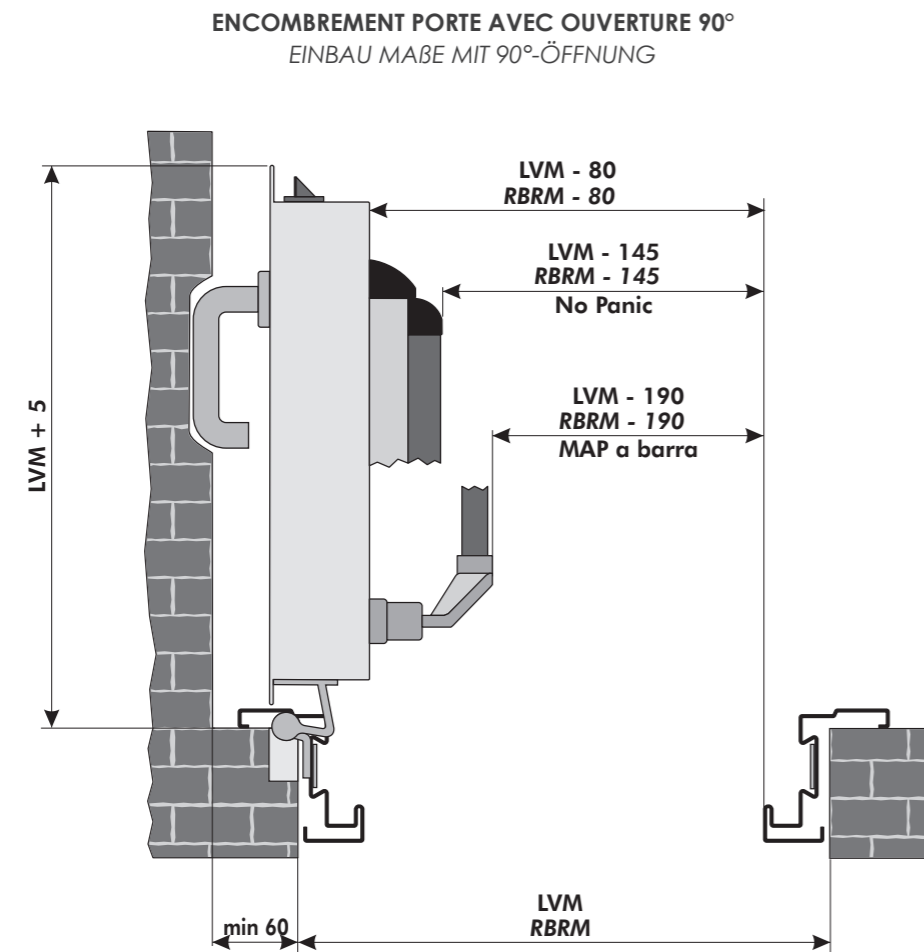
**ENCOMBREMENT PORTE AVEC OUVERTURE 180°**  
EINBAU MAÈS MIT 180°-ÖFFNUNG



**ENCOMBREMENT PORTE AVEC OUVERTURE 180°**  
EINBAU MAÈS MIT 180°-ÖFFNUNG

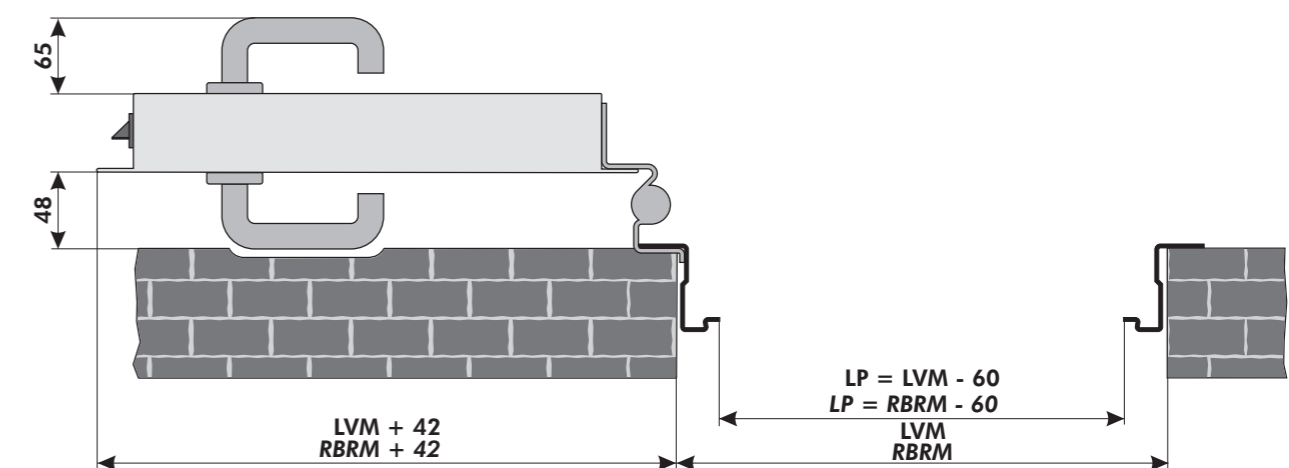
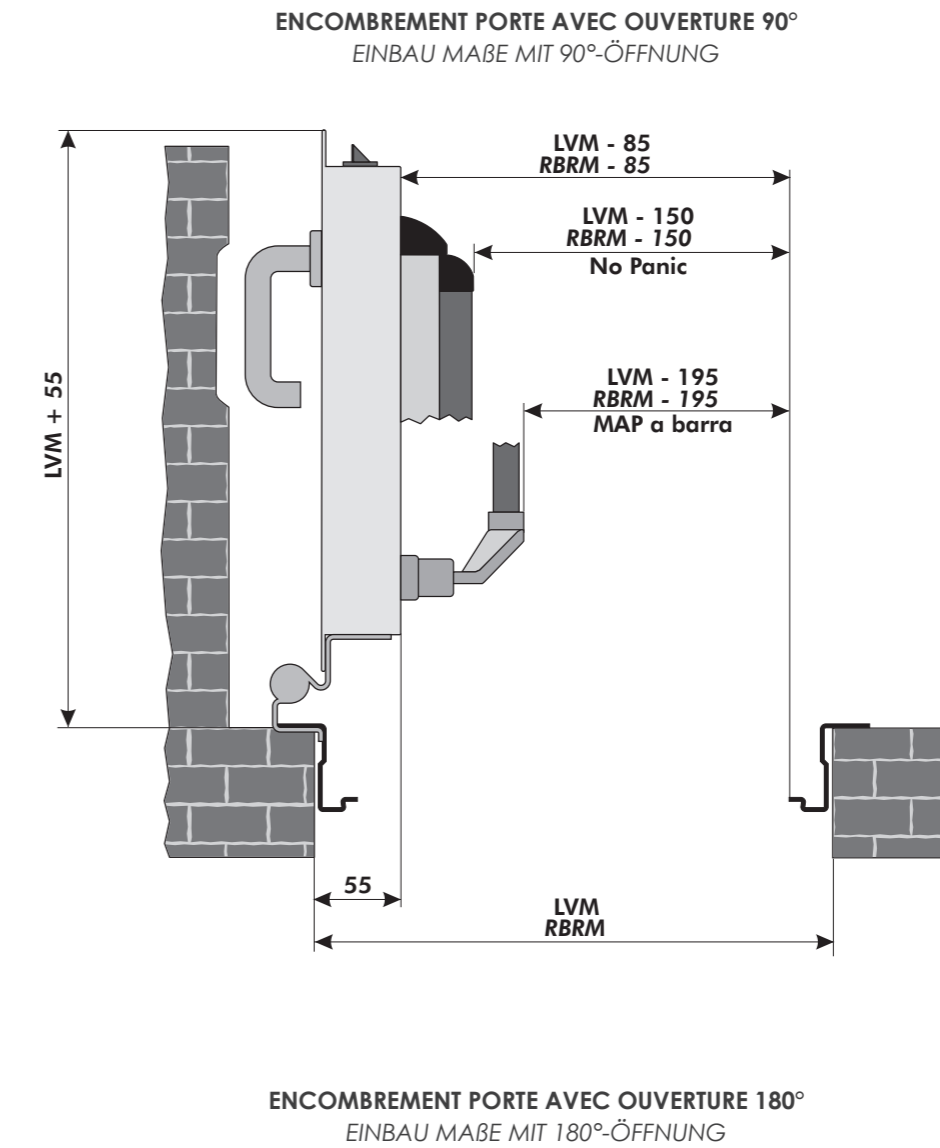


**NEW IDRA FIREWALL DOOR 1 BATTANT EI<sub>2</sub> 90**  
 NEW IDRA FIREWALL DOOR 1 EINFLÜGLIG EI<sub>2</sub> 90



**ATTENTION : OUVERTURE MAXIMALE 100° ENV.**  
 ACHTUNG: MAXIMALE ÖFFNUNG CA. 100°

**IDRA 1 BATTANT EI<sub>2</sub> 30 AVEC CADRE STANDARD**  
 IDRA 1 EINFLÜGLIG EI<sub>2</sub> 30 MIT ECKZARGE



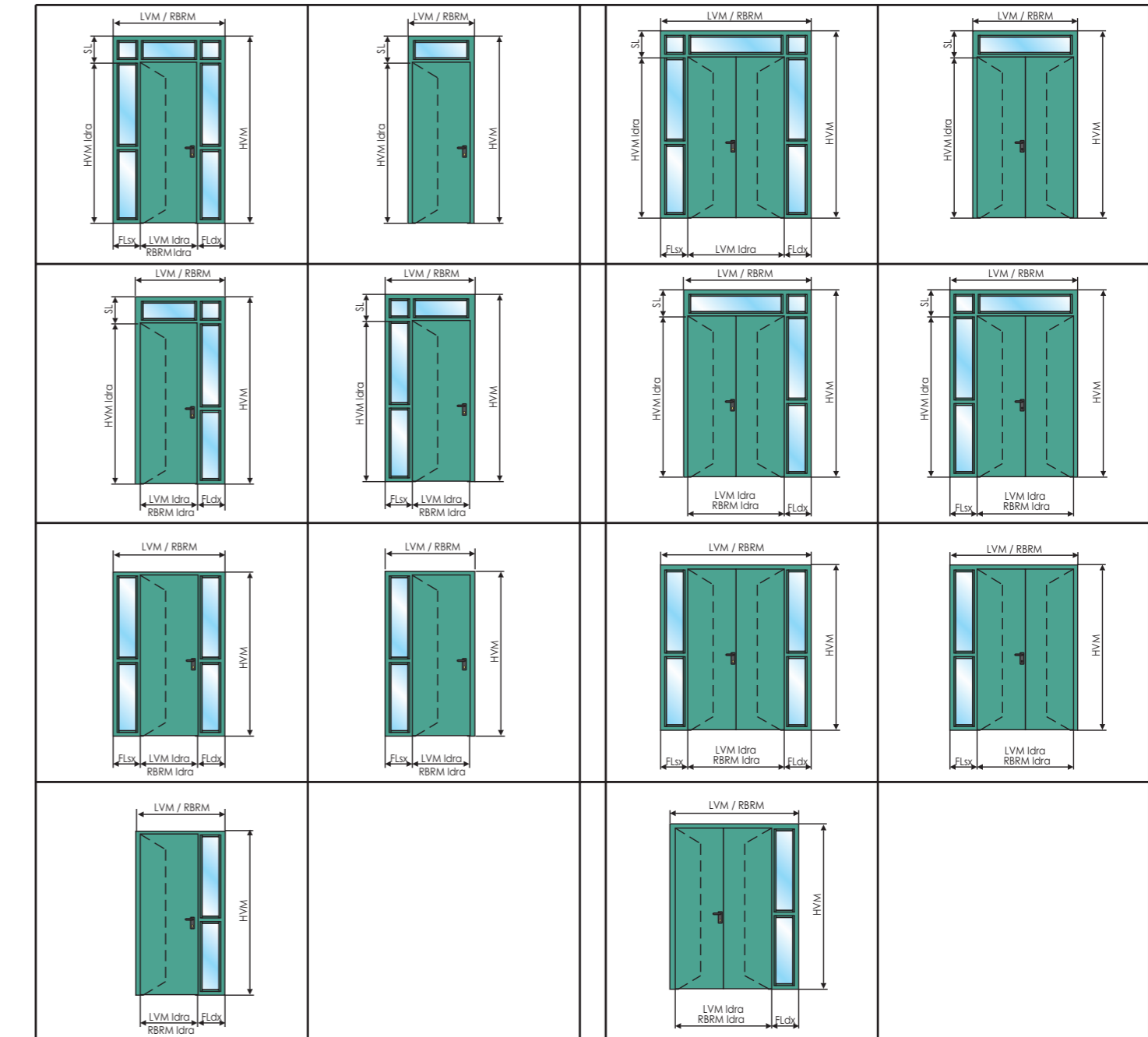
# VITRAGES

## DIE LICHTAUSSCHNITTE

# LUCARNES SUPÉRIEURES ET LATÉRALES

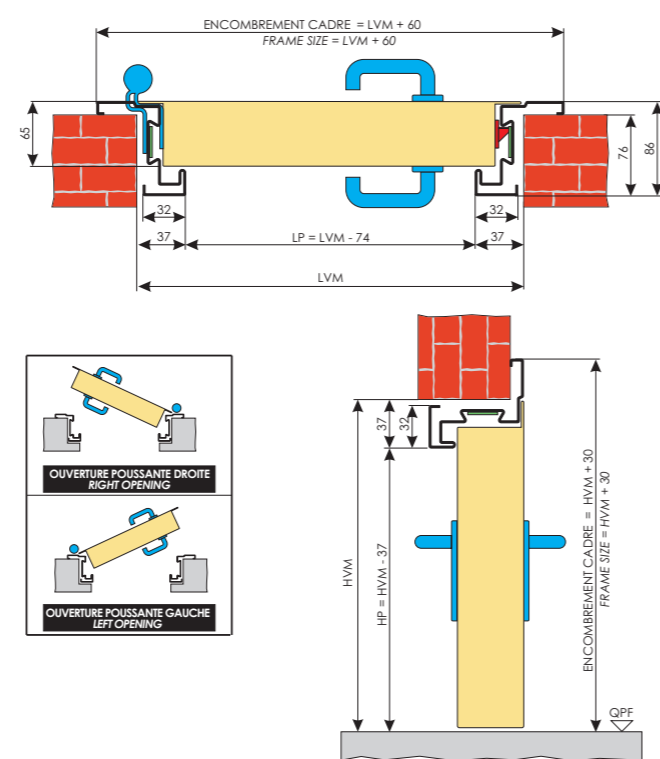
## ÖBERLICHT UND SEITENLICHT

VITRAGES AVEC DES MESURES STANDARD LICHTAUSSCHNITTE MIT STANDARDMASSEN		VITRAGES AVEC MESURES AU CHOIX LICHTAUSSCHNITTE MIT MASSEN NACH WAHL	
Lfin x Hfin	LARGEUR BATTANT MINIMUM TURFLUGELBREITE MINDESTMASS		
		$Lfin_{min} = 200 \text{ mm}$ $Hfin_{min} = 200 \text{ mm}$ $S \leq Lfin_{max} = 700 \text{ mm}, Hfin_{max} = 600 \text{ mm}$ $S \leq Lfin_{max} = 600 \text{ mm}, Hfin_{max} = 700 \text{ mm}$ $S_{min} = 250 \text{ mm}$ $S_{max} = LVM / RBRM - 250 - Lfin$ $W_{min} = 250 \text{ mm}$ $W_{max} = HVM - 250 - Hfin$	
300 x 400	800		
400 x 600	900		
200 x 700	700		
300 x 700	800		
400 x 700	900		
600 x 700	1100		
		$Lfin_{1\ min} = 200 \text{ mm}$ $Hfin_{1\ min} = 200 \text{ mm}$ $Lfin_{1\ max} = 700 \text{ mm}, Hfin_{1\ max} = 700 \text{ mm}$ $Lfin_1 \times Hfin_1 = 0,24 \text{ m}^2$ $S_{1\ min} = 250 \text{ mm}$ $S_{1\ max} = LVM / RBRM 1^\circ - 250 - Lfin_1$ $W_{1\ min} = 250 \text{ mm}$ $W_{1\ max} = HVM - 250 - Hfin_1$	
300 x 400	800		
400 x 600	900		
200 x 700	700		
300 x 700	800		
		$Lfin_{2\ min} = 200 \text{ mm}$ $Hfin_{2\ min} = 200 \text{ mm}$ $S \leq Lfin_{2\ max} = 700 \text{ mm}, Hfin_{2\ max} = 700 \text{ mm}$ $Lfin_2 \times Hfin_2 = 0,24 \text{ m}^2$ $S_{2\ min} = 250 \text{ mm}$ $S_{2\ max} = LVM / RBRM 2^\circ - 250 - Lfin_2$ $W_{2\ min} = 250 \text{ mm}$ $W_{2\ max} = HVM - 250 - Hfin_2$	
300 x 400	800		
400 x 600	900		
200 x 700	700		
300 x 700	800		
VITRAGES AVEC DES MESURES STANDARD LICHTAUSSCHNITTE MIT STANDARDMASSEN		VITRAGES AVEC MESURES AU CHOIX LICHTAUSSCHNITTE MIT MASSEN NACH WAHL	
Dfin	LARGEUR BATTANT MINIMUM TURFLUGELBREITE MINDESTMASS		
		<b>NON DISPONIBLE</b> NICHT VERFÜGBAR	
Ø 300	800		
Ø 400	900		
		<b>NON DISPONIBLE</b> NICHT VERFÜGBAR	
Ø 300	800		
Ø 400	900		
		<b>NON DISPONIBLE</b> NICHT VERFÜGBAR	
Ø 300	800		
Ø 400	900		



FICHES TECHNIQUES  
TECHNISCHE DATENBLÄTTER

CARACTÉRIQUES DE PERFORMANCE STANDARD STANDARD-LEISTUNGSDATEN	
COEFFICIENT DE TRANSMISSION DE LA CHALEUR K WÄRMEDAMMWERT	1.8 W/m <sup>2</sup> K
AFFAISSEMENT ACOUSTIQUE SCHALDDAMMEND	19 dB
FOURNITURE STANDARD SERIENMÄSSIGER STANDARD	
POIGNEE + POIGNEE AVEC SERRURE ANTHINCENDIE FS DRÜCKERGARNITUR	
CHARNIERES A RESSORT VERSTELLBARE	
CARACTÉRIQUES DE PERFORMANCES SUPPLEMENTAIRES ZUSÄTZLICHE LEISTUNGS DATEN	
KIT FUMÉES CHAUDES RAUCHSCHUTZ KIT	OUI / JA
AFFAISSEMENT ACOUSTIQUE avec seuil mobile SCHALDDAMMEND mit absenkbare bodendichtung	27 dB
AFFAISSEMENT ACOUSTIQUE avec seuil fixe (sortie n'est pas CONFORME aux sorties de secours) SCHALDDAMMEND mit bodenschwelle	34 dB
PERMEABILITÉ À L'AIR ET RESISTANCE À LA CHARGE DUE AU VENT LUFTDURCHLÄSSIGKEIT UND WINDLASTFESTIGKEIT	classe 4 C4
VARIANTES SUPPLEMENTAIRES ZUSÄTZLICHE VARIANTEN	
VITRAGE RECTANGULAIRE / CIRCULAIRE (voir limites à la page 22) RECHTECKIGE/BULLAUGENFÖRMIGE LICHAUSSCHNITTE (Grenzwerte siehe auf Seite 22)	
LUCARNE SUPERIEURE/LATERALE OBERLICHT/SEITENLICHT	OUI / JA
PLAQUE DE PROTECTION STOBBLECH	OUI / JA
CHARNIERES A 3 AILES 3-TEILIG TÜRBAND	
BARRES ANTI-PANIQUE ANTIPANIK-STANGENGRIFF	OUI / JA
SERRURE A 3 POINTS DE FERMETURE DREIFACHVERRIEGEL SCHLOSS	OUI / JA
POIGNEES CONFORMES AUX NORMES DIN RUNDZYLLINDER SCHLOSS	OUI / JA
CONTROLE DES ACCES ZUGANGSKONTROLLE	
GACHE ELECTRIQUE E-ÖFFNER	OUI / JA
SERRURE ELECTRIQUE ELEKTRISCHES SCHLOSS	OUI / JA
ELECTRO-AIMANTS HAFTMAGNET	OUI / JA
DIMENSIONS CERTIFIÉES EN FRANCE (A titre indicatif, demander à notre bureau technique)	
LARGEUR (LVM)	675÷1350
HAUTEUR (HVM)	1990÷2650



Les dessins sont à titre d'exemple et hors-échelle.  
Dierre se réserve le droit de changer la présente fiche sans aucun préavis.  
Les dimensions sont exprimées en millimètres.

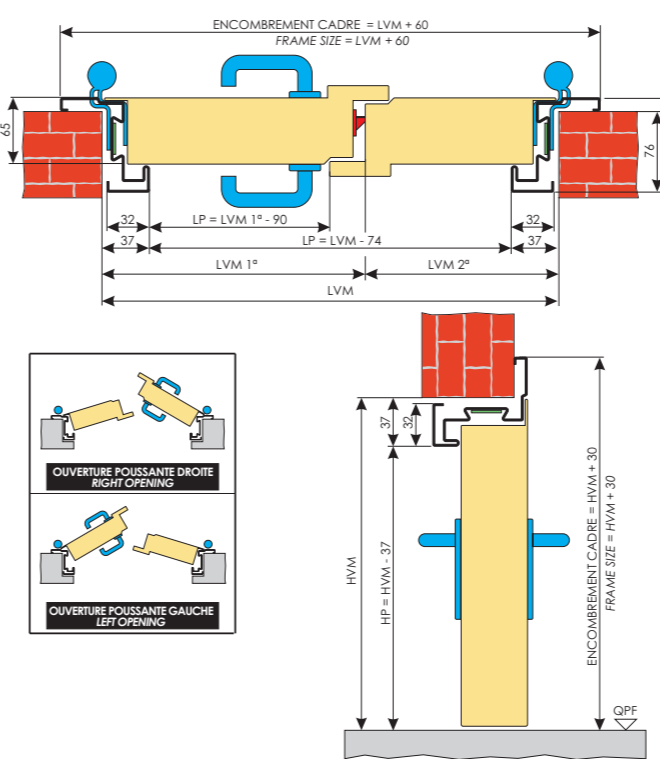
Die Darstellungen sind vereinfachend und nicht maßstabgerecht.  
Dierre behält sich vor, diese Angaben ohne Vorankündigung zu ändern.  
Die Maße sind in Millimetern ausgedrückt.

#### FINITIONS AUFERTZTIGUNGEN

LAQUAGE RAL EXTERIEUR RAL-LACKIERUNG	OUI / JA
EN ACIER INOX AUS EDELSTAHL	OUI / JA
EN ACIER PRE-REVETU KUNSTSTOFFOLIENBECHICHTET	OUI / JA

#### TYPES DE MONTAGE BEFESTIGUNGSDARDEN

AVEC PATTES DE SCELLEMENT MAUERANKERN	
SUR CONTRE-CADRE VORRAHMEN	
AVEC VIS DÜBELMONTAGE	
POSE EN TUNNEL BLOCKZARGE	



Les dessins sont à titre d'exemple et hors-échelle.  
Dierre se réserve le droit de changer la présente fiche sans aucun préavis.  
Les dimensions sont exprimées en millimètres.

Die Darstellungen sind vereinfachend und nicht maßstabgerecht.  
Dierre behält sich vor, diese Angaben ohne Vorankündigung zu ändern.  
Die Maße sind in Millimetern ausgedrückt.

#### FINITIONS AUFERTZTIGUNGEN

LAQUAGE RAL EXTERIEUR RAL-LACKIERUNG	OUI / JA
EN ACIER INOX AUS EDELSTAHL	OUI / JA
EN ACIER PRE-REVETU KUNSTSTOFFOLIENBECHICHTET	OUI / JA

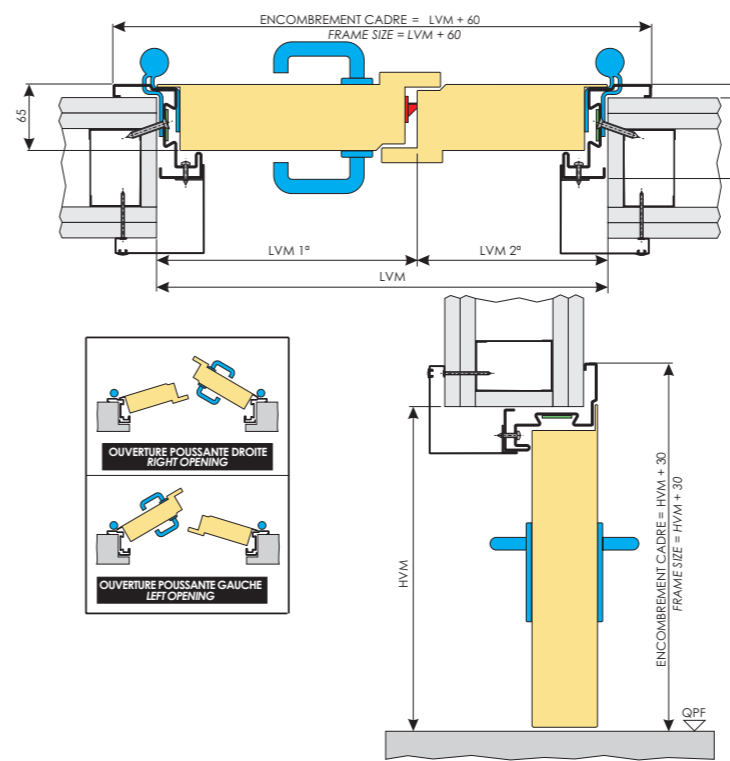
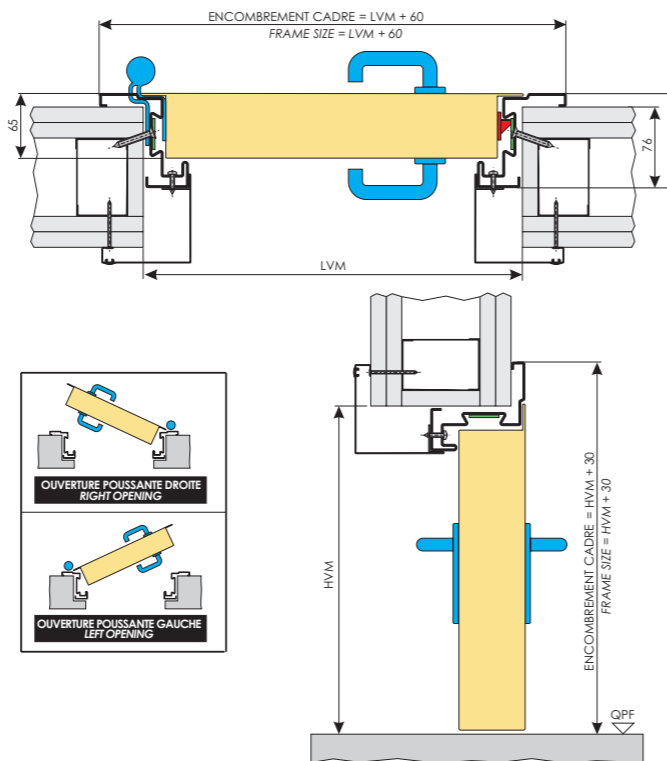
#### TYPES DE MONTAGE BEFESTIGUNGSDARDEN

AVEC PATTES DE SCELLEMENT MAUERANKERN	
SUR CONTRE-CADRE VORRAHMEN	
AVEC VIS DÜBELMONTAGE	
POSE EN TUNNEL BLOCKZARGE	

CARACTÉRIQUES DE PERFORMANCE STANDARD STANDARD-LEISTUNGS DATEN	
COEFFICIENT DE TRANSMISSION DE LA CHALEUR K WÄRMEDAMMWERT	2.0 W/m <sup>2</sup> K
AFFAISSEMENT ACOUSTIQUE SCHALDDAMMEND	19 dB
FOURNITURE STANDARD SERIENMÄSSIGER STANDARD	
POIGNEE + POIGNEE AVEC SERRURE ANTHINCENDIE GRIFF + GRIFF MIT BRANDSCHUTZSCHLOSS	
CHARNIERES A RESSORT SICHTBARE SCHARNIERE	
CARACTÉRIQUES DE PERFORMANCES SUPPLEMENTAIRES ZUSÄTZLICHE LEISTUNGS MERKMALE	
KIT FUMÉES CHAUDES BAUSATZ HEISSER RAUCH	OUI / JA
AFFAISSEMENT ACOUSTIQUE avec seuil mobile LÄRMSCHUTZ mit beweglicher Schwelle	25 dB
AFFAISSEMENT ACOUSTIQUE avec seuil fixe (sortie n'est pas CONFORME aux sorties de secours) LÄRMSCHUTZ mit fester Schwelle (Ausgang ist NICHT KONFORM mit Notausgängen)	30 dB
PERMEABILITÉ À L'AIR ET RESISTANCE À LA CHARGE DUE AU VENT LUFTDURCHLÄSSIGKEIT UND WINDLASTFESTIGKEIT	classe 4 C4
VARIANTES SUPPLEMENTAIRES ZUSÄTZLICHE VARIANTEN	
VITRAGE RECTANGULAIRE / CIRCULAIRE (voir limites à la page 22) RECHTECKIGE/BULLAUGENFÖRMIGE LICHAUSSCHNITTE (Grenzwerte siehe auf Seite 22)	
LUCARNE SUPERIEURE/LATERALE OBERLICHT/SEITENLICHT	OUI / JA
PLAQUE DE PROTECTION STOSSFÄNGERLEISTE/HÜLLE	OUI / JA
CHARNIERES A 3 AILES 3-FLÜGELIGE SCHARNIERE	
BARRES ANTI-PANIQUE ANTIPANIK-STANGENGRIFF	OUI / JA
SERRURE A 3 POINTS DE FERMETURE SCHLOSS MIT 3 VERSCHLUSSTELLEN	OUI / JA
POIGNEES CONFORMES AUX NORMES DIN TÜGRiffe GEMÄSS DIN-NORM	OUI / JA
CONTROLE DES ACCES ZUGANGSKONTROLLE	
GACHE ELECTRIQUE ELEKTRISCHE ENTSPERRUNG	OUI / JA
POIGNEE ELECTRIQUE ELEKTROGRIFF	OUI / JA
SERRURE ELECTRIQUE ELEKTRISCHES SCHLOSS	OUI / JA
ELECTRO-AIMANTS ELEKTROMAGNETEN	OUI / JA
BLOCAGES ELECTRIQUES ET MAGNETIQUES MAGNETISCHE ELEKTROBLÖCKE	OUI / JA
DIMENSIONS CERTIFIÉES EN FRANCE (A titre indicatif, demander à notre bureau technique)	
LARGEUR (LVM)	1350÷2650 (600+350)÷(1200+700) (650+650)÷(1300+1300)
HAUTEUR (HVM)	1990÷2650

NEW IDRA Ei<sub>2</sub> 60 1 BATTANT (N70) | NEW IDRA Ei<sub>2</sub> 60 1 EINFLÜGLIG (N70)

CARACTERISTIQUES DE PERFORMANCE STANDARD STANDARD-LEISTUNGSDATEN	
COEFFICIENT DE TRANSMISSION DE LA CHALEUR K WÄRMEPASSIVITÄT	1.8 W/m <sup>2</sup> K
AFFAISSEMENT ACOUSTIQUE SCHALDDAMMEND	19 dB
FOURNITURE STANDARD SERIENMÄSSIGER STANDARD	
POIGNEE + POIGNEE AVEC SERRURE ANTHINCENDIE FS DRÜCKERGARNITUR	
CHARNIERES A RESSORT VERSTELLBARE	
CARACTERISTIQUES DE PERFORMANCES SUPPLEMENTAIRES ZUSÄTZLICHE LEISTUNGSDATEN	
KIT FUMÉES CHAUDES RAUCHSCHUTZ KIT	OUI / JA
AFFAISSEMENT ACOUSTIQUE avec seuil mobile SCHALDDAMMEND mit absenkbare bodendichtung	27 dB
AFFAISSEMENT ACOUSTIQUE avec seuil fixe (sortie n'estant PAS CONFORME aux sorties de secours) SCHALDDAMMEND mit bodenschwelle	34 dB
PERMEABILITE A L'AIR ET RESISTANCE A LA CHARGE DUE AU VENT LUFTDURCHLÄSSIGKEIT UND WINDLASTFESTIGKEIT	classe 4 C4
VARIANTES SUPPLEMENTAIRES ZUSÄTZLICHE VARIANTEN	
VITRAGE RECTANGULAIRE / CIRCULAIRE (voir limites à la page 22) RECHTECKIGE/BULLAUGENFÖRMIGE LICHAUSSNITTE (Grenzwerte siehe auf Seite 22)	OUI / JA
LUCARNE SUPERIEURE/LATERALE OBERLICHT/SEITENLICHT	NO
PLAQUE DE PROTECTION STOBBLECH	OUI / JA
CHARNIERES A 3 AILES 3-TEILIG TÜRBAND	OUI / JA
BARRES ANTI-PANIQUE ANTIPANIK-STANGENGRIFF	OUI / JA
SERRURE A 3 POINTS DE FERMETURE DREIFACHVERRIEGEL SCHLOSS	OUI / JA
POIGNEES CONFORMES AUX NORMES DIN RUNDZYLLINDER SCHLOSS	OUI / JA
CONTROLE DES ACCES ZUGANGSKONTROLLE	
GACHE ELECTRIQUE E-ÖFFNER	OUI / JA
SERRURE ELECTRIQUE ELEKTRISCHES SCHLOSS	OUI / JA
ELECTRO-AIMANTS HAFTMAGNET	OUI / JA
DIMENSIONS CERTIFIEES EN FRANCE (A titre indicatif, demander à notre bureau technique)	
LARGEUR (LVM)	675÷1350
HAUTEUR (HVM)	1990÷2870



Les dessins sont à titre d'exemple et hors-échelle.  
Dierre se réserve le droit de changer la présente fiche sans aucun préavis.  
Les dimensions sont exprimées en millimètres.

Die Darstellungen sind vereinfachend und nicht maßstabsgerecht.  
Dierre behält sich vor, diese Angaben ohne Vorankündigung zu ändern.  
Die Maße sind in Millimetern ausgedrückt!

Les dessins sont à titre d'exemple et hors-échelle.  
Dierre se réserve le droit de changer la présente fiche sans aucun préavis.  
Les dimensions sont exprimées en millimètres.

Die Darstellungen sind vereinfachend und nicht maßstabsgerecht.  
Dierre behält sich vor, diese Angaben ohne Vorankündigung zu ändern.  
Die Maße sind in Millimetern ausgedrückt!

FINTIONS  
AUFERTIGUNGEN

LAQUAGE RAL EXTERIEUR RAL-LACKIERUNG	OUI / JA
EN ACIER INOX AUS EDELSTAHL	OUI / JA
EN ACIER PRE-REVETU KUNSTSTOFFOLIENBECHICHTET	OUI / JA

TYPES DE MONTAGE  
BEFESTIGUNGSGARDEN

SUR PAROIS EN PLACOPLATE MAUERANKERN	
---	--

FINTIONS  
AUFERTIGUNGEN

LAQUAGE RAL EXTERIEUR RAL-LACKIERUNG	OUI / JA
EN ACIER INOX AUS EDELSTAHL	OUI / JA
EN ACIER PRE-REVETU KUNSTSTOFFOLIENBECHICHTET	OUI / JA

TYPES DE MONTAGE  
BEFESTIGUNGSGARDEN

SUR PAROIS EN PLACOPLATE IN GIPSARTONWÄNDEN	
--	--

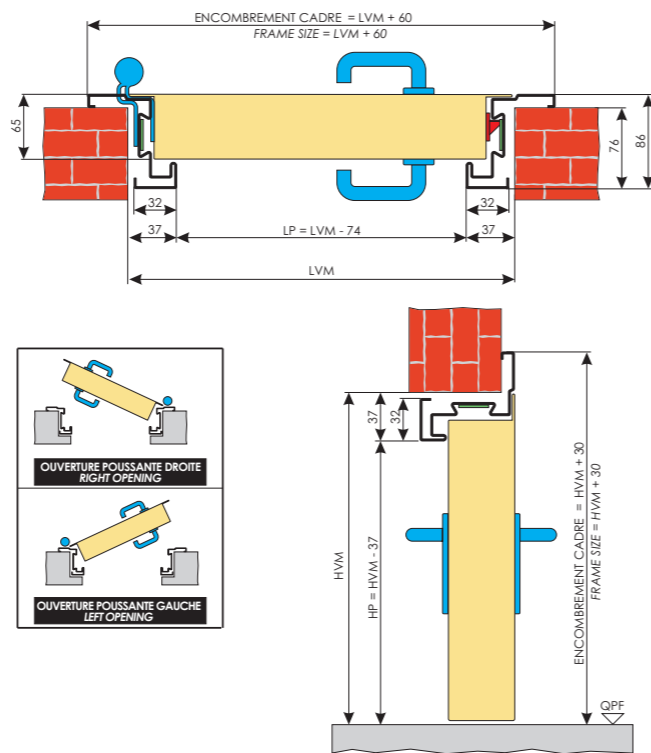
DIMENSIONS CERTIFIEES EN FRANCE  
(A titre indicatif, demander à notre bureau technique)

LARGEUR (LVM)	675÷1350
HAUTEUR (HVM)	1990÷2870

CARACTERISTIQUES DE PERFORMANCE STANDARD STANDARD-LEISTUNGSDATEN	
COEFFICIENT DE TRANSMISSION DE LA CHALEUR K WÄRMEPASSIVITÄT	2.0 W/m <sup>2</sup> K
AFFAISSEMENT ACOUSTIQUE SCHALDDAMMEND	19 dB
FOURNITURE STANDARD SERIENMÄSSIGER STANDARD	
POIGNEE + POIGNEE AVEC SERRURE ANTHINCENDIE GRIFF + GRIFF MIT BRANDSCHUTZSCHLOSS	
CHARNIERES A RESSORT SICHTBARE SCHARNIERE	
CARACTERISTIQUES DE PERFORMANCES SUPPLEMENTAIRES ZUSÄTZLICHE LEISTUNGSDATEN	
KIT FUMÉES CHAUDES BAUSATZ HEISSER RAUCH	OUI / JA
AFFAISSEMENT ACOUSTIQUE avec seuil mobile LÄRMSCHUTZ mit beweglicher Schwelle	25 dB
AFFAISSEMENT ACOUSTIQUE avec seuil fixe (sortie n'estant PAS CONFORME aux sorties de secours) LÄRMSCHUTZ mit fester Schwelle (Ausgang ist NICHT KONFORM mit Notausgängen)	30 dB
PERMEABILITE A L'AIR ET RESISTANCE A LA CHARGE DUE AU VENT LUFTDURCHLÄSSIGKEIT UND WINDLASTFESTIGKEIT	classe 4 C4
VARIANTES SUPPLEMENTAIRES ZUSÄTZLICHE VARIANTEN	
VITRAGE RECTANGULAIRE / CIRCULAIRE (voir limites à la page 22) RECHTECKIGE/BULLAUGENFÖRMIGE LICHAUSSNITTE (Grenzwerte siehe auf Seite 22)	OUI / JA
LUCARNE SUPERIEURE/LATERALE OBERLICHT/SEITENLICHT	NO
PLAQUE DE PROTECTION STOSSFÄNGERLEISTE/HÜLLE	OUI / JA
CHARNIERES A 3 AILES 3-FLÜGELIGE SCHARNIERE	OUI / JA
BARRES ANTI-PANIQUE ANTIPANIK-STANGENGRIFF	OUI / JA
SERRURE A 3 POINTS DE FERMETURE SCHLOSS MIT 3 VERSCHLUSSTELLEN	OUI / JA
POIGNEES CONFORMES AUX NORMES DIN TÜGRiffe GEMÄSS DIN-NORM	OUI / JA
CONTROLE DES ACCES ZUGANGSKONTROLLE	
GACHE ELECTRIQUE ELEKTRISCHE ENTSPERRUNG	OUI / JA
POIGNEE ELECTRIQUE ELEKTRISCHE GRIFF	OUI / JA
SERRURE ELECTRIQUE ELEKTRISCHES SCHLOSS	OUI / JA
ELECTRO-AIMANTS ELEKTROMAGNETEN	OUI / JA
BLOCAGES ELECTRIQUES ET MAGNETIQUES MAGNETISCHE ELEKTROBLÖCKE	OUI / JA
DIMENSIONS CERTIFIEES EN FRANCE (A titre indicatif, demander à notre bureau technique)	
CARACTERISTIQUES DE PERFORMANCE STANDARD STANDARD-LEISTUNGSDATEN	
COEFFICIENT DE TRANSMISSION DE LA CHALEUR K WÄRMEPASSIVITÄT	2.0 W/m <sup>2</sup> K
AFFAISSEMENT ACOUSTIQUE SCHALDDAMMEND	19 dB
FOURNITURE STANDARD SERIENMÄSSIGER STANDARD	
POIGNEE + POIGNEE AVEC SERRURE ANTHINCENDIE GRIFF + GRIFF MIT BRANDSCHUTZSCHLOSS	
CHARNIERES A RESSORT SICHTBARE SCHARNIERE	
CARACTERISTIQUES DE PERFORMANCES SUPPLEMENTAIRES ZUSÄTZLICHE LEISTUNGSDATEN	
KIT FUMÉES CHAUDES BAUSATZ HEISSER RAUCH	OUI / JA
AFFAISSEMENT ACOUSTIQUE avec seuil mobile LÄRMSCHUTZ mit beweglicher Schwelle	25 dB
AFFAISSEMENT ACOUSTIQUE avec seuil fixe (sortie n'estant PAS CONFORME aux sorties de secours) LÄRMSCHUTZ mit fester Schwelle (Ausgang ist NICHT KONFORM mit Notausgängen)	30 dB
PERMEABILITE A L'AIR ET RESISTANCE A LA CHARGE DUE AU VENT LUFTDURCHLÄSSIGKEIT UND WINDLASTFESTIGKEIT	classe 4 C4
VARIANTES SUPPLEMENTAIRES ZUSÄTZLICHE VARIANTEN	
VITRAGE RECTANGULAIRE / CIRCULAIRE (voir limites à la page 22) RECHTECKIGE/BULLAUGENFÖRMIGE LICHAUSSNITTE (Grenzwerte siehe auf Seite 22)	OUI / JA
LUCARNE SUPERIEURE/LATERALE OBERLICHT/SEITENLICHT	NO
PLAQUE DE PROTECTION STOSSFÄNGERLEISTE/HÜLLE	OUI / JA
CHARNIERES A 3 AILES 3-FLÜGELIGE SCHARNIERE	OUI / JA
BARRES ANTI-PANIQUE ANTIPANIK-STANGENGRIFF	OUI / JA
SERRURE A 3 POINTS DE FERMETURE SCHLOSS MIT 3 VERSCHLUSSTELLEN	OUI / JA
POIGNEES CONFORMES AUX NORMES DIN TÜGRiffe GEMÄSS DIN-NORM	OUI / JA
CONTROLE DES ACCES ZUGANGSKONTROLLE	
GACHE ELECTRIQUE ELEKTRISCHE ENTSPERRUNG	OUI / JA
POIGNEE ELECTRIQUE ELEKTRISCHE GRIFF	OUI / JA
SERRURE ELECTRIQUE ELEKTRISCHES SCHLOSS	OUI / JA
ELECTRO-AIMANTS ELEKTROMAGNETEN	OUI / JA
BLOCAGES ELECTRIQUES ET MAGNETIQUES MAGNETISCHE ELEKTROBLÖCKE	OUI / JA
DIMENSIONS CERTIFIEES EN FRANCE (A titre indicatif, demander à notre bureau technique)	
LARGEUR (LVM)	1150÷2300 (575+575)÷(1150+1150)
HAUTEUR (HVM)	1990÷2650

NEW IDRA Ei<sub>2</sub> 60 2 BATTANTS (N71) | NEW IDRA Ei<sub>2</sub> 60 2 TÜRFLÜGEL (N71)

CARACTERISTIQUES DE PERFORMANCE STANDARD STANDARD-LEISTUNGSDATEN		
COEFFICIENT DE TRANSMISSION DE LA CHALEUR WARMEDAMMWERT		1,8 W/m²
AFFAIBLISSEMENT ACOUSTIQUE SCHALDDAMMEND		20 dB
<b>FOURNITURE STANDARD SERIENMÄSSIGER STANDARD</b>		
POIGNEE + POIGNEE AVEC SERRURE ANTHINCENDIE FS DRÜCKGARGNITUR		
CHARNIERES A RESSORT SICHTBARE SCHARNIERE		
<b>CARACTERISTIQUES DE PERFORMANCES SUPPLEMENTAIRES ZUSÄTZLICHE LEISTUNGSDATEN</b>		
KIT FUMÉES CHAUDES RAUCHSCHUTZ KIT		OUI / JA
AFFAIBLISSEMENT ACOUSTIQUE avec seuil mobile SCHALDDAMMEND mit absenkbarer bodendichtung		29 dB
AFFAIBLISSEMENT ACOUSTIQUE avec seuil fixe (sortie n'étant PAS CONFORME aux sorties de secours) SCHALDDAMMEND mit bodenschwelle		35 dB
PERMEABILITÉ A L'AIR ET RESISTANCE A LA CHARGE DUE AU VENT LUFTDURCHLASSIGKEIT UND WINDLASTFESTIGKEIT		classe 4 C4
<b>VARIANTES SUPPLEMENTAIRES ZUSÄTZLICHE VARIANTEN</b>		
VITRAGE RECTANGULAIRE / CIRCULAIRE (voir limites à la page 22) RECHTECKIGE/BULLAUGENFÖRMIGE LICHTAUSSCHNITTE (Grenzwerte siehe auf Seite 22)		OUI / JA
LUCARNE SUPERIEURE/LATERALE OBERLICHT/SEITENLICHT		OUI / JA
PLAQUE DE PROTECTION STOBBLECH		OUI / JA
CHARNIERES A 3 AILES 3-TEILIG TÜRBAND		OUI / JA
BARRES ANTI-PANIQUE ANTIPANIK-STANGENGRIFF		OUI / JA
SERRURE A 3 POINTS DE FERMETURE DREIFACHVERRIEGEL SCHLOSS		OUI / JA
POIGNÉES CONFORMES AUX NORMES DIN RUNDZYKLINDER SCHLOSS		OUI / JA
<b>CONTROLE DES ACCES ZUGANGSKONTROLLE</b>		
GACHE ELECTRIQUE E-ÖFFNER		OUI / JA
SERRURE ELECTRIQUE ELEKTRISCHES SCHLOSS		OUI / JA
ELECTRO-AIMANTS HAFTMAGNET		OUI / JA
<b>DIMENSIONS CERTIFIÉES EN FRANCE (A titre indicatif, demander à notre bureau technique)</b>		
LARGEUR (LVM)		675 ÷ 1350
HAUTEUR (HVM)		1990 ÷ 2650



Les dessins sont à titre d'exemple et hors-échelle  
Dierre se réserve le droit de changer la présente fiche sans aucun préavis  
Les dimensions sont exprimées en millimètres

Die Darstellungen sind vereinfachend und nicht maßstabsgerecht  
Dierre behält sich vor, diese Angaben ohne Vorankündigung zu ändern  
Die Maße sind in Millimetern ausgedrückt

**DEFINITIONEN  
AUSFERTIGUNGEN**

LAQUAGE RAL EXTERIEUR RAL-LACKIERUNG	OUI / JA
EN ACIER INOX AUS EDELSTAHL	OUI / JA
EN ACIER PRE-REVETU KUNSTSTOFFFOLIENBESCHICHTET	OUI / JA

## **TYPES DE MONTAGE BEFESTIGUNGSDARSTELLUNGEN**

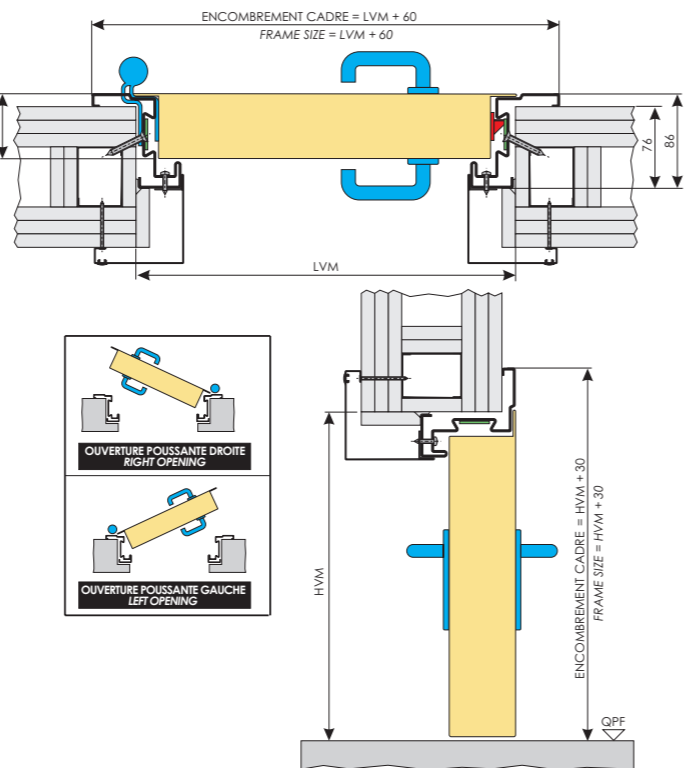
AVEC PATTES DE SCELLEMENT MAUERKERN	
SUR CONTRE-CADRE VORRAHMEN	
AVEC VIS DÜBELMONTAGE	
POSE EN TUNNEL BLOCKZARGE	

		CARACTERISTIQUES DE PERFORMANCE STANDARD STANDARD-LEISTUNGSDATEN	
COEFFICIENT DE TRANSMISSION DE LA CHALEUR K WARMEDAMMWERT		2,0 W/m²K	
AFFAIBLISSEMENT ACoustIQUE SCHALDAMMEND		N.D.	
FOURNITURE STANDARD SERIENMÄSSIGER STANDARD			
POIGNEE + POIGNEE AVEC SERRURE ANTI-INCENDIE GRIFF + GRIFF MIT BRANDSCHUTZSCHLOSS			
CHARNIERES A RESSORT SICHTBARE SCHARNIERE			
CARACTERISTIQUES DE PERFORMANCES SUPPLEMENTAIRES ZUSÄTZLICHE LEISTUNGSMERKMALE			
KIT FUMÉES CHAUDES BAUSATZ HEISSE RAUCH		OUI / JA	
AFFAIBLISSEMENT ACoustIQUE avec seuil mobile LÄRMSCHUTZ mit beweglicher Schwelle		32 dB	
AFFAIBLISSEMENT ACoustIQUE avec seuil fixe (sortie n'étant PAS CONFORME aux sorties de secours) LÄRMSCHUTZ mit fester Schwelle (Ausgang ist NICHT KONFORM mit Notausgängen)		36 dB	
PERMEABILITE A L'AIR ET RESISTANCE A LA CHARGE DUE AU VENT LUFTDURCHLÄSSIGKEIT UND WINDLASTFESTIGKEIT		classe 4 C4	
VARIANTES SUPPLEMENTAIRES ZUSÄTZLICHE VARIANTEN			
VITRAGE RECTANGULAIRE / CIRCULAIRE (voir limites à la page 22) RECHTECKIGE/BULLAUGENFÖRMIGE LICHTAUSSCHNITTE (Grenzwerte siehe auf Seite 22)		OUI / JA	
LUCARNE SUPERIEURE/LATERALE OBERLICHT/SEITENLICHT		OUI / JA	
PLAQUE DE PROTECTION STOßFÄNGERLEISTE/-HÜLLE		OUI / JA	
CHARNIERES A 3 AILES 3-FLÜGELIGE SCHARNIERE		OUI / JA	
BARRES ANTI-PANIQUE ANTIPANIK-STANGENGRIFF		OUI / JA	
SERRURE A 3 POINTS DE FERMETURE SCHLOSS MIT 3 VERSCHLÜSSTELLEN		OUI / JA	
POIGNEES CONFORMES AUX NORMES DIN TURGRIFFE GEMÄSS DIN-NORM		OUI / JA	
CONTROLE DES ACCES ZUGANGSKONTROLLE			
GACHE ELECTRIQUE ELEKTRISCHE ENTSPIERRUNG		OUI / JA	
POIGNEE ELECTRIQUE ELEKTROGRIFF		OUI / JA	
SERRURE ELECTRIQUE ELEKTRISCHES SCHLOSS		OUI / JA	
ELECTRO-AIMANTS ELEKTROMAGNETEN		OUI / JA	
BLOCAGES ELECTRIQUES ET MAGNETIQUES MAGNETISCHE ELEKTROBLÖCKE		OUI / JA	
DIMENSIONS CERTIFIEES EN FRANCE (A titre indicatif, demander à notre bureau technique)			
LARGEUR (LVM)		$(600 + 350) \div (1200 + 700)$	$950 \div 2400$
HAUTEUR (HVM)		$(650 + 650) \div (1200 + 1200)$	$1900 \div 2400$

NEW IDRA EI<sub>2</sub> 120 1 BATTANT (N02) | NEW IDRA EI<sub>2</sub> 120 1 EINFLÜGLIG (N02)

CARACTÉRISTIQUES DE PERFORMANCE STANDARD STANDARD-LEISTUNGSDATEN	
COEFFICIENT DE TRANSMISSION DE LA CHALEUR WÄRMEDAMMWERT	1,8 W/m <sup>2</sup> K
AFFAISSEMENT ACOUSTIQUE SCHALDDAMMEND	20 dB
FOURNITURE STANDARD SERIENMÄSSIGER STANDARD	
POIGNEE + POIGNEE AVEC SERRURE ANTHINCENDIE FS DRUCKERGARNITUR	
CHARNIERES A RESSORT VERSTELLBARE	
CARACTÉRISTIQUES DE PERFORMANCES SUPPLEMENTAIRES ZUSÄTZLICHE LEISTUNGSDATEN	
KIT FUMÉES CHAUDES RAUCHSCHUTZ KIT	OUI / JA
AFFAISSEMENT ACOUSTIQUE avec seuil mobile SCHALDDAMMEND mit absenkbare bodendichtung	
AFFAISSEMENT ACOUSTIQUE avec seuil fixe (sortie n'est PAS CONFORME aux sorties de secours) SCHALDDAMMEND mit bodenschwelle	
PERMEABILITÉ A L'AIR ET RESISTANCE A LA CHARGE DUE AU VENT LUFTDURCHLÄSSIGKEIT UND WINDLASTFESTIGKEIT	classe 4 C4
VARIANTES SUPPLEMENTAIRES ZUSÄTZLICHE VARIANTEN	
VITRAGE RECTANGULAIRE / CIRCULAIRE (voir limites à la page 22) RECHTECKIGE/BULLAUGENFÖRMIGE LICHAUSSNITTE (Grenzwerte siehe auf Seite 22)	OUI / JA
LUCARNE SUPERIEURE/LATERALE OBERLICHT/SEITENLICHT	NO
PLAQUE DE PROTECTION STOBBLECH	OUI / JA
CHARNIERES A 3 AILES 3-TEILIG TÜRBAND	OUI / JA
BARRES ANTI-PANIQUE ANTIPANIK-STANGENGRIFF	OUI / JA
SERRURE A 3 POINTS DE FERMETURE DREIFACHVERRIEGEL SCHLOSS	OUI / JA
POIGNÉES CONFORMES AUX NORMES DIN RUNDZYLLINDER SCHLOSS	OUI / JA
CONTROLE DES ACCES ZUGANGSKONTROLLE	
GACHE ELECTRIQUE E-ÖFFNER	OUI / JA
SERRURE ELECTRIQUE ELEKTRISCHES SCHLOSS	OUI / JA
ELECTRO-AIMANTS HAFTMAGNET	OUI / JA
DIMENSIONS CERTIFIEES EN FRANCE (A titre indicatif, demander à notre bureau technique)	
LARGEUR (LVM)	675÷1350
HAUTEUR (HVM)	1990÷2870

CLOISON NON NORMALISÉE



Les dessins sont à titre d'exemple et hors-échelle.  
Dierre se réserve le droit de changer la présente fiche sans aucun préavis.  
Les dimensions sont exprimées en millimètres.

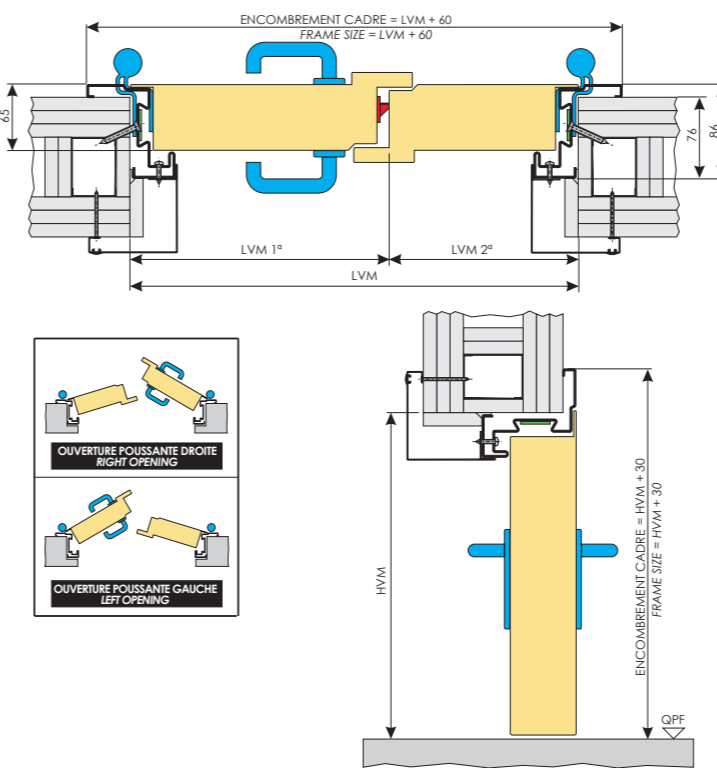
Die Darstellungen sind vereinfachend und nicht maßstabgerecht.  
Dierre behält sich vor, diese Angaben ohne Vorankündigung zu ändern.  
Die Maße sind in Millimetern ausgedrückt.

FINTIONS  
AUFERTIGUNGEN

LAQUAGE RAL EXTERIEUR RAL-LACKIERUNG	OUI / JA
EN ACIER INOX AUS EDELSTAHL	OUI / JA
EN ACIER PRE-REVETU KUNSTSTOFFOLIENBECHICHTET	OUI / JA

TYPES DE MONTAGE  
BEFESTIGUNGSGARDEN

AVEC PATTES DE SCELLEMENT MAUERANKERN	
---------------------------------------	--



Les dessins sont à titre d'exemple et hors-échelle.  
Dierre se réserve le droit de changer la présente fiche sans aucun préavis.  
Les dimensions sont exprimées en millimètres.

Die Darstellungen sind vereinfachend und nicht maßstabgerecht.  
Dierre behält sich vor, diese Angaben ohne Vorankündigung zu ändern.  
Die Maße sind in Millimetern ausgedrückt.

FINTIONS  
AUFERTIGUNGEN

LAQUAGE RAL EXTERIEUR RAL-LACKIERUNG	OUI / JA
EN ACIER INOX AUS EDELSTAHL	NO
EN ACIER PRE-REVETU KUNSTSTOFFOLIENBECHICHTET	OUI / JA

TYPES DE MONTAGE  
BEFESTIGUNGSGARDEN

SUR PAROIS EN PLAÇOPLATE AN GIPSARTONWÄNDEN	
--	--

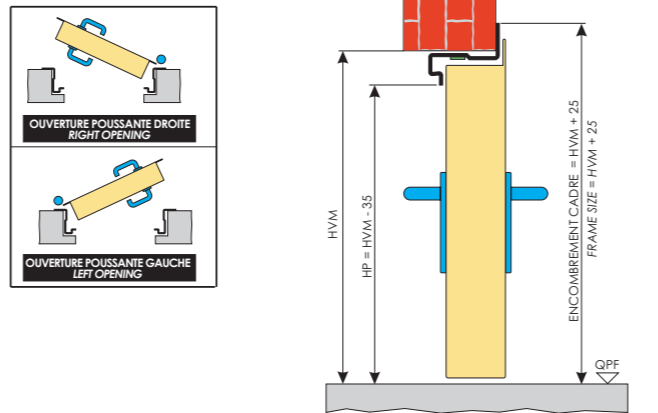
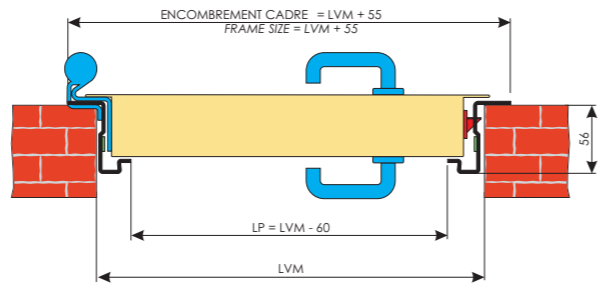


CARACTÉRISTIQUES DE PERFORMANCE STANDARD STANDARD-LEISTUNGSDATEN	
COEFFICIENT DE TRANSMISSION DE LA CHALEUR K WÄRMEDAMMWERT	2,0 W/m <sup>2</sup> K
AFFAISSEMENT ACOUSTIQUE SCHALDDAMMEND	N.D.
FOURNITURE STANDARD SERIENMÄSSIGER STANDARD	
POIGNEE + POIGNEE AVEC SERRURE ANTHINCENDIE GRIFF + GRIFF MIT BRANDSCHUTZSCHLOSS	
CHARNIERES A RESSORT SICHBARER SCHARNIER	
CARACTÉRISTIQUES DE PERFORMANCES SUPPLEMENTAIRES ZUSÄTZLICHE LEISTUNGSDATEN	
KIT FUMÉES CHAUDES BAUSATZ HEISSER RAUCH	OUI / JA
AFFAISSEMENT ACOUSTIQUE avec seuil mobile LÄRMSCHUTZ mit beweglicher Schwelle	29 dB
AFFAISSEMENT ACOUSTIQUE avec seuil fixe (sortie n'est PAS CONFORME aux sorties de secours) LÄRMSCHUTZ mit fester Schwelle (Ausgang ist NICHT KONFORM mit Notausgängen)	35 dB
PERMEABILITÉ A L'AIR ET RESISTANCE A LA CHARGE DUE AU VENT LUFTDURCHLÄSSIGKEIT UND WINDLASTFESTIGKEIT	classe 4 C4
VARIANTES SUPPLEMENTAIRES ZUSÄTZLICHE VARIANTEN	
VITRAGE RECTANGULAIRE / CIRCULAIRE (voir limites à la page 22) RECHTECKIGE/BULLAUGENFÖRMIGE LICHAUSSNITTE (Grenzwerte siehe auf Seite 22)	OUI / JA
LUCARNE SUPERIEURE/LATERALE OBERLICHT/SEITENLICHT	NO
PLAQUE DE PROTECTION STOSSFÄNGERLEISTE/HÜLLE	OUI / JA
CHARNIERES A 3 AILES 3-FLÜGELIGE SCHARNIERE	OUI / JA
BARRES ANTI-PANIQUE ANTIPANIK-STANGENGRIFF	OUI / JA
SERRURE A 3 POINTS DE FERMETURE SCHLOSS MIT 3 VERSCHLUSSTELLEN	OUI / JA
POIGNÉES CONFORMES AUX NORMES DIN TÜGRiffe GEMÄSS DIN-NORM	OUI / JA
CONTROLE DES ACCES ZUGANGSKONTROLLE	
GACHE ELECTRIQUE ELEKTRISCHE ENTSPERRUNG	OUI / JA
POIGNEE ELECTRIQUE ELEKTROGRIFF	OUI / JA
SERRURE ELECTRIQUE ELEKTRISCHES SCHLOSS	OUI / JA
ELECTRO-AIMANTS ELEKTROMAGNETEN	OUI / JA
BLOCAGES ELECTRIQUES ET MAGNETIQUES MAGNETISCHE ELEKTROBLÖCKE	OUI / JA
DIMENSIONS CERTIFIEES EN FRANCE (A titre indicatif, demander à notre bureau technique)	
LARGEUR (LVM)	1150÷2300 (575+575)÷(1150+1150)
HAUTEUR (HVM)	1990÷2650

CLOISON NON NORMALISEE

NEW IDRA EI<sub>2</sub> 120 2 BATTANTS (N14) | NEW IDRA EI<sub>2</sub> 120 2 TÜRFÜLJEL (N14)

CARACTÉRISTIQUES DE PERFORMANCE STANDARD STANDARD-LEISTUNGSDATEN		
COEFFICIENT DE TRANSMISSION DE LA CHALEUR WÄRMEDAMMWERT		N.D.
AFFAISSEMENT ACOUSTIQUE SCHALDDAMMEND		N.D.
FOURNITURE STANDARD SERIENMÄSSIGER STANDARD		
POIGNEE + POIGNEE AVEC SERRURE ANTHINCENDIE FS DRUCKGARNITUR		
CHARNIERES A RESSORT VERSTELLBARE		
CARACTÉRISTIQUES DE PERFORMANCES SUPPLEMENTAIRES ZUSÄTZLICHE LEISTUNGSDATEN		
KIT FUMÉES CHAUDES RAUCHSCHUTZ KIT		NO
AFFAISSEMENT ACOUSTIQUE avec seuil mobile SCHALDDAMMEND mit absenkbare bodendichtung		NO
AFFAISSEMENT ACOUSTIQUE avec seuil fixe (sortie n'est pas CONFORME aux sorties de secours) SCHALDDAMMEND mit bodenschwelle		NO
PERMEABILITÉ A L'AIR ET RESISTANCE A LA CHARGE DUE AU VENT LUFTDURCHLÄSSIGKEIT UND WINDLASTFESTIGKEIT		NO
VARIANTES SUPPLEMENTAIRES ZUSÄTZLICHE VARIANTEN		
VITRAGE RECTANGULAIRE / CIRCULAIRE (voir limites à la page 22) RECHTECKIGE/BULLAUGENFÖRMIGE LICHTAUSSCHNITTE (Grenzwerte siehe auf Seite 22)		OUI / JA
LUCARNE SUPERIEURE/LATERALE OBERLICHT/SEITENLICHT		NO
PLAQUE DE PROTECTION STOBBLECH		OUI / JA
CHARNIERES A 3 AILES 3-TEILIG TÜRBAND		OUI / JA
BARRES ANTI-PANIQUE ANTIPANIK-STANGENGRIFF		OUI / JA
SERRURE A 3 POINTS DE FERMETURE DREIFACHVERRIEGEL SCHLOSS		OUI / JA
POIGNÉES CONFORMES AUX NORMES DIN RUNDZYLLINDER SCHLOSS		NO
CONTROLE DES ACCES ZUGANGSKONTROLLE		
GACHE ELECTRIQUE E-ÖFFNER		OUI / JA
SERRURE ELECTRIQUE ELEKTRISCHES SCHLOSS		OUI / JA
ELECTRO-AIMANTS HAFTMAGNET		OUI / JA
DIMENSIONS CERTIFIÉES EN FRANCE (A titre indicatif, demander à notre bureau technique)		
LARGEUR (LVM)		500÷1150
HAUTEUR (HVM)		1725÷2300



Les dessins sont à titre d'exemple et hors-échelle.  
Dierre se réserve le droit de changer la présente fiche sans aucun préavis.  
Les dimensions sont exprimées en millimètres.

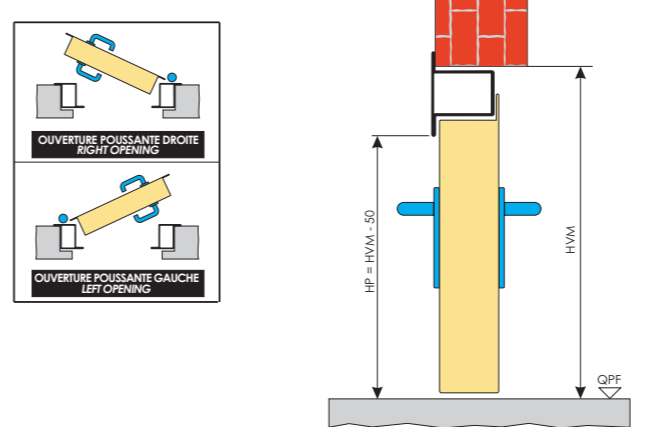
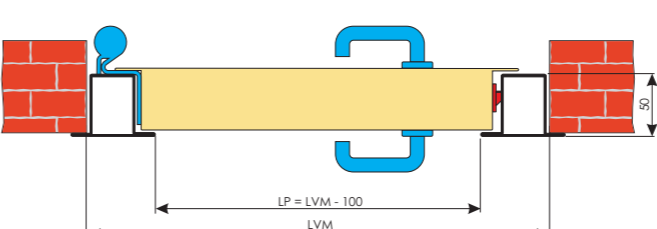
Die Darstellungen sind vereinfachend und nicht maßstabsgerecht.  
Dierre behält sich vor, diese Angaben ohne Vorankündigung zu ändern.  
Die Maße sind in Millimetern ausgedrückt.

#### FINITIONS AUFSETZUNGEN

LAQUAGE RAL EXTERIEUR RAL-LACKIERUNG	OUI / JA
EN ACIER INOX AUS EDELSTAHL	NO
EN ACIER PRE-REVETU KUNSTSTOFFOLIENBECHICHTET	OUI / JA

#### TYPES DE MONTAGE BEFESTIGUNGSDARDEN

AVEC PATTES DE SCELLEMENT MAUERANKERN	
SUR CONTRE-CADRE VORRAHMEN	
AVEC VIS DÜBELMONTAGE	
POSE EN TUNNEL BLOCKZARGE	



Les dessins sont à titre d'exemple et hors-échelle.  
Dierre se réserve le droit de changer la présente fiche sans aucun préavis.  
Les dimensions sont exprimées en millimètres.

Die Darstellungen sind vereinfachend und nicht maßstabsgerecht.  
Dierre behält sich vor, diese Angaben ohne Vorankündigung zu ändern.  
Die Maße sind in Millimetern ausgedrückt.

#### DEFINITION AUFSETZUNGEN

LAQUAGE RAL EXTERIEUR RAL-LACKIERUNG	OUI / JA
EN ACIER INOX AUS EDELSTAHL	NO
EN ACIER PRE-REVETU KUNSTSTOFFOLIENBECHICHTET	OUI / JA

#### TYPES DE MONTAGE BEFESTIGUNGSDARDEN

AVEC PATTES DE SCELLEMENT MIT KLAMMERN	
AVEC VIS MIT DÜBELN	

#### TIPOLOGIE DI TELAIO TYPES OF FRAME

"Z" "Z" PROFIL	
"T" "T" PROFIL	
"L" "L" PROFIL	

CARACTÉRISTIQUES DE PERFORMANCE STANDARD STANDARD-LEISTUNGSDATEN		
COEFFICIENT DE TRANSMISSION DE LA CHALEUR K WÄRMEDAMMWERT		N.D.
AFFAISSEMENT ACOUSTIQUE SCHALDDAMMEND		N.D.

FOURNITURE STANDARD SERIENMÄSSIGER STANDARD		
POIGNEE + POIGNEE AVEC SERRURE ANTHINCENDIE GRIFF + GRIFF MIT BRANDSCHUTZSCHLOSS		
CHARNIERES A RESSORT SICHTBARE SCHARNIERE		

CARACTÉRISTIQUES DE PERFORMANCES SUPPLEMENTAIRES ZUSÄTZLICHE LEISTUNGSMERKMALE		
KIT FUMÉES CHAUDES BAUSATZ HEISSER RAUCH		NO
AFFAISSEMENT ACOUSTIQUE avec seuil mobile LÄRMSCHUTZ mit beweglicher Schwelle		NO
AFFAISSEMENT ACOUSTIQUE avec seuil fixe (sortie n'est pas CONFORME aux sorties de secours) LÄRMSCHUTZ mit fester Schwelle (Ausgang ist NICHT KONFORM mit Notausgängen)		NO
PERMEABILITÉ A L'AIR ET RESISTANCE A LA CHARGE DUE AU VENT LUFTDURCHLÄSSIGKEIT UND WINDLASTFESTIGKEIT		NO

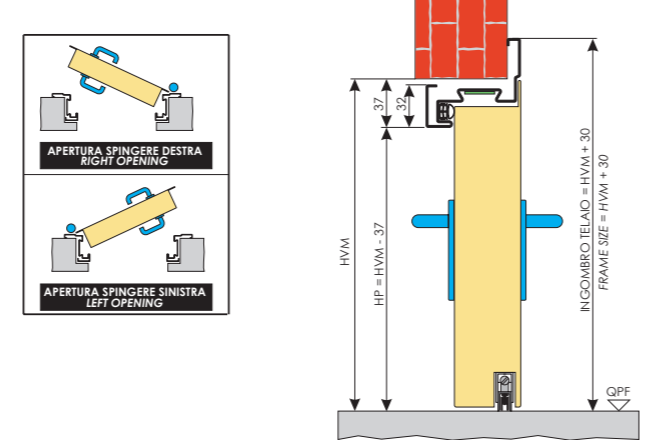
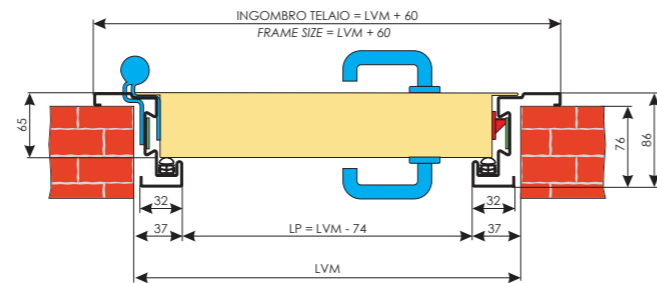
VARIANTES SUPPLEMENTAIRES ZUSÄTZLICHE VARIANTEN		
VITRAGE RECTANGULAIRE / CIRCULAIRE (voir limites à la page 22) RECHTECKIGE/BULLAUGENFÖRMIGE LICHTAUSSCHNITTE (Grenzwerte siehe auf Seite 22)		OUI / JA
LUCARNE SUPERIEURE/LATERALE OBERLICHT/SEITENLICHT		NO
PLAQUE DE PROTECTION STOSSFÄNGERLEISTE/HÜLLE		OUI / JA
CHARNIERES A 3 AILES 3-FLÜGELIGE SCHARNIERE		NO

BARRES ANTI-PANIQUE ANTIPANIK-STANGENGRIFF		
SERRURE A 3 POINTS DE FERMETURE SCHLOSS MIT 3 VERSCHLUSSTELLEN		OUI / JA
POIGNÉES CONFORMES AUX NORMES DIN TÜRGRIFFE GEMÄSS DIN-NORM		NO

CONTROLE DES ACCES ZUGANGSKONTROLLE		
GACHE ELECTRIQUE ELEKTRISCHE ENTSPERRUNG		OUI / JA
POIGNEE ELECTRIQUE ELEKTROGRIFF		OUI / JA
SERRURE ELECTRIQUE ELEKTRISCHES SCHLOSS		OUI / JA
ELECTRO-AIMANTS ELEKTROMAGNETEN		OUI / JA
BLOCAGES ELECTRIQUES ET MAGNETIQUES MAGNETISCHE ELEKTROBLÖCKE		OUI / JA

DIMENSIONS CERTIFIÉES EN FRANCE (A titre indicatif, demander à notre bureau technique)		
LARGEUR (LVM)		500÷1150
HAUTEUR (HVM)		1725÷2300

CARACTERISTIQUES DE PERFORMANCE STANDARD STANDARD-LEISTUNGSDATEN	
COEFFICIENT DE TRANSMISSION DE LA CHALEUR WÄRMEDAMMWERT	1,8 W/m <sup>2</sup> K
AFFAISSEMENT ACOUSTIQUE avec seuil mobile SCHALDDAMMEND mit beweglicher Schwelle	38 dB
FOURNITURE STANDARD SERIENMÄSSIGER STANDARD	
POIGNEE + POIGNEE AVEC SERRURE ANTI-INCENDIE FS DRÜCKERGARNITUR	
CHARNIERES A RESSORT VERSTELLBARE	
CARACTERISTIQUES DE PERFORMANCES SUPPLEMENTAIRES ZUSÄTZLICHE LEISTUNGSDATEN	
KIT FUMÉES CHAUDES BAUSATZ HEISER RAUCH	OUI / JA
PERMEABILITÉ A L'AIR ET RÉSISTANCE A LA CHARGE DUE AU VENT LUFTDURCHLÄSSIGKEIT UND WINDLASTFESTIGKEIT	NO
VARIANTES SUPPLEMENTAIRES ZUSÄTZLICHE VARIANTEN	
VITRAGE RECTANGULAIRE / CIRCULAIRE (voir limites à la page 22) RECHTECKIGE/BULLAUGENFÖRMIGE LICHTAUSSCHNITTE (Grenzwerte siehe auf Seite 22)	NO
LUCARNE SUPERIEURE/LATERALE OBERLICHT/SEITENLICHT	NO
PLAQUE DE PROTECTION STOBBLECH	OUI / JA
CHARNIERES A 3 AILES 3-TEILIG TÜRBAND	OUI / JA
BARRES ANTI-PANIQUE ANTIPANIK-STANGENGRIFF	OUI / JA
SERRURE A 3 POINTS DE FERMETURE DREIFACHVERRIEGEL SCHLOSS	OUI / JA
POIGNEES CONFORMES AUX NORMES DIN RUNDZYLLINDER SCHLOSS	OUI / JA
CONTROLE DES ACCES ZUGANGSKONTROLLE	
GACHE ELECTRIQUE E-ÖFFNER	OUI / JA
SERRURE ELECTRIQUE ELEKTRISCHES SCHLOSS	OUI / JA
ELECTRO-AIMANTS HAFTMAGNET	OUI / JA
DIMENSIONS CERTIFIEES EN FRANCE (A titre indicatif, demander à notre bureau technique)	
LARGEUR (LVM)	675÷1350
HAUTEUR (HVM)	1990÷2870



Les dessins sont à titre d'exemple et hors-échelle.  
Dierre se réserve le droit de changer la présente fiche sans aucun préavis.  
Les dimensions sont exprimées en millimètres.

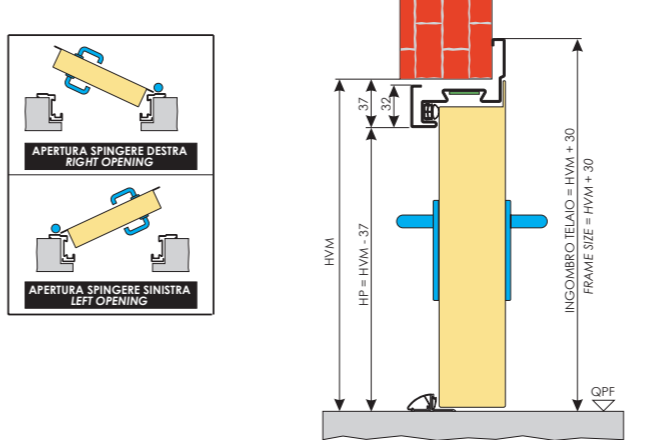
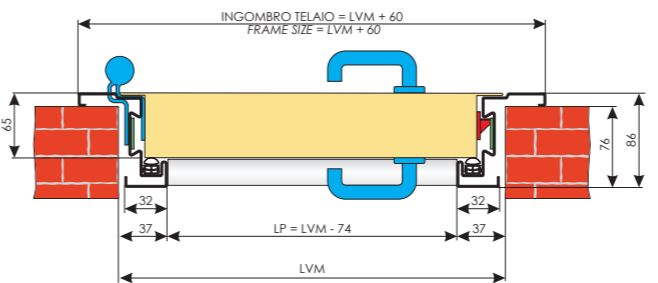
Die Darstellungen sind vereinfachend und nicht maßstabgerecht.  
Dierre behält sich vor, diese Angaben ohne Vorankündigung zu ändern.  
Die Maße sind in Millimetern ausgedrückt.

#### FINITIONS AUFERTIGUNGEN

LAQUAGE RAL EXTERIEUR RAL-LACKIERUNG	OUI / JA
EN ACIER INOX AUS EDELSTAHL	OUI / JA
EN ACIER PRE-REVETU KUNSTSTOFFOLIENBECHICHTET	OUI / JA

#### TYPES DE MONTAGE BEFESTIGUNGSGARDEN

AVEC PATTES DE SCELLEMENT MAUERANKERN	
SUR CONTRE-CADRE VORRAHMEN	
AVEC VIS DÜBELMONTAGE	
POSE EN TUNNEL BLOCKZARGE	



Les dessins sont à titre d'exemple et hors-échelle.  
Dierre se réserve le droit de changer la présente fiche sans aucun préavis.  
Les dimensions sont exprimées en millimètres.

Die Darstellungen sind vereinfachend und nicht maßstabgerecht.  
Dierre behält sich vor, diese Angaben ohne Vorankündigung zu ändern.  
Die Maße sind in Millimetern ausgedrückt.

#### FINITIONS AUFERTIGUNGEN

LAQUAGE RAL EXTERIEUR RAL-LACKIERUNG	OUI / JA
EN ACIER INOX AUS EDELSTAHL	OUI / JA
EN ACIER PRE-REVETU KUNSTSTOFFOLIENBECHICHTET	OUI / JA

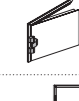
#### TYPES DE MONTAGE BEFESTIGUNGSGARDEN

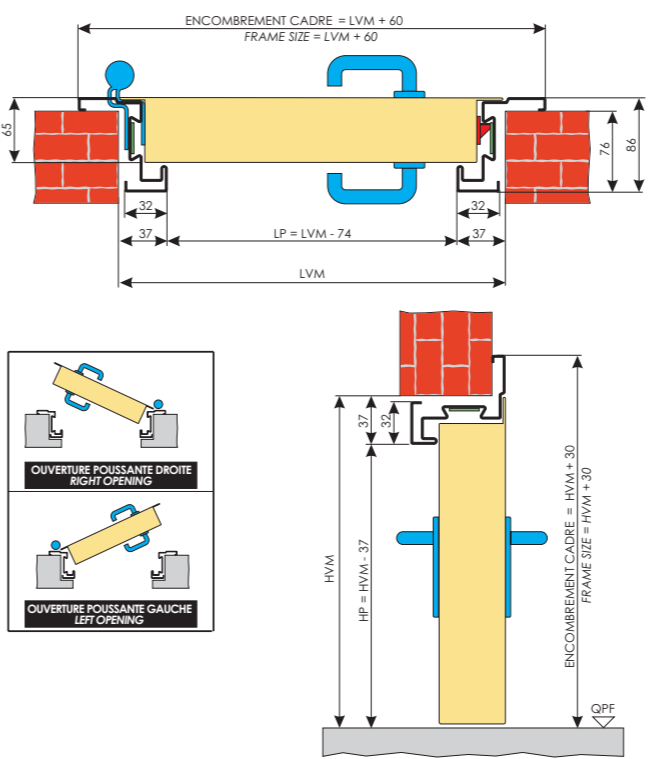
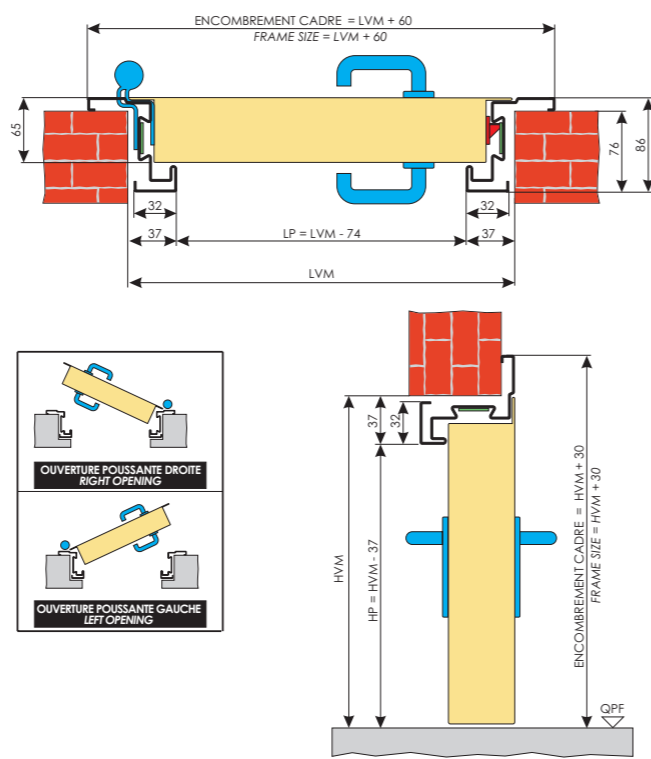
AVEC PATTES DE SCELLEMENT MAUERANKERN	
SUR CONTRE-CADRE VORRAHMEN	
AVEC VIS DÜBELMONTAGE	
POSE EN TUNNEL BLOCKZARGE	

CARACTERISTIQUES DE PERFORMANCE STANDARD STANDARD-LEISTUNGSDATEN	
COEFFICIENT DE TRANSMISSION DE LA CHALEUR K WÄRMEDAMMWERT	1,8 W/m <sup>2</sup> K
AFFAISSEMENT ACOUSTIQUE SCHALDDAMMEND	42 dB
FOURNITURE STANDARD SERIENMÄSSIGER STANDARD	
POIGNEE + POIGNEE AVEC SERRURE ANTI-INCENDIE GRIFF + GRIFF MIT BRANDSCHUTZSCHLOSS	
CHARNIERES A RESSORT SICHTBARE SCHARNIERE	
CARACTERISTIQUES DE PERFORMANCES SUPPLEMENTAIRES ZUSÄTZLICHE LEISTUNGSMERKMALE	
KIT FUMÉES CHAUDES BAUSATZ HEISER RAUCH	NO
PERMEABILITÉ A L'AIR ET RÉSISTANCE A LA CHARGE DUE AU VENT LUFTDURCHLÄSSIGKEIT UND WINDLASTFESTIGKEIT	NO
VARIANTES SUPPLEMENTAIRES ZUSÄTZLICHE VARIANTEN	
VITRAGE RECTANGULAIRE / CIRCULAIRE (voir limites à la page 22) RECHTECKIGE/BULLAUGENFÖRMIGE LICHTAUSSCHNITTE (Grenzwerte siehe auf Seite 22)	NO
LUCARNE SUPERIEURE/LATERALE OBERLICHT/SEITENLICHT	NO
PLAQUE DE PROTECTION STOSSFÄNGERLEISTE/HÜLLE	OUI / JA
CHARNIERES A 3 AILES 3-FLÜGELIGE SCHARNIERE	OUI / JA
BARRES ANTI-PANIQUE ANTIPANIK-STANGENGRIFF	OUI / JA
SERRURE A 3 POINTS DE FERMETURE SCHLOSS MIT 3 VERSCHLUSSTELLEN	OUI / JA
POIGNEES CONFORMES AUX NORMES DIN TÜRGRiffe GEMÄSS DIN-NORM	OUI / JA
CONTROLE DES ACCES ZUGANGSKONTROLLE	
GACHE ELECTRIQUE ELEKTRISCHE ENTSPERRUNG	OUI / JA
POIGNEE ELECTRIQUE ELEKTROGRIFF	OUI / JA
SERRURE ELECTRIQUE ELEKTRISCHES SCHLOSS	OUI / JA
ELECTRO-AIMANTS ELEKTROMAGNETEN	OUI / JA
BLOCAGES ELECTRIQUES ET MAGNETIQUES MAGNETISCHE ELEKTROBLÖCKE	OUI / JA
DIMENSIONS CERTIFIEES EN FRANCE (A titre indicatif, demander à notre bureau technique)	
LARGEUR (LVM)	675÷1350
HAUTEUR (HVM)	1990÷2870

CARACTERISTIQUES DE PERFORMANCE STANDARD STANDARD-LEISTUNGS DATEN	
COEFFICIENT DE TRANSMISSION DE LA CHALEUR WÄRME DAMMWWERT	 1.8 W/m <sup>2</sup>
ANTI-EFFRACTION BURGLAR RESISTANCE	 classe 2
FOURNITURE STANDARD SERIENMÄSSIGER STANDARD	
POIGNEE + POIGNEE AVEC SERRURE ANTI-INCENDIE FS DRÜCKERGARNITUR	
CHARNIERES A RESSORT SICHTBARE SCHARNIERE	
CARACTERISTIQUES DE PERFORMANCES SUPPLEMENTAIRES ZUSÄTZLICHE LEISTUNGS DATEN	
KIT FUMÉES CHAUDES BAUSATZ HEISSE RAUCH	 OUI / JA
PERMEABILITÉ A L'AIR ET RÉSISTANCE A LA CHARGE DUE AU VENT LUFTDURCHLÄSSIGKEIT UND WINDLASTFESTIGKEIT	 NO
VARIANTES SUPPLEMENTAIRES ZUSÄTZLICHE VARIANTEN	
VITRAGE RECTANGULAIRE / CIRCULAIRE (voir limites à la page 22) RECHTECKIGE/BULLAUGENFÖRMIGE LICHTAUSSCHNITTE (Grenzwerte siehe auf Seite 22)	 NO
LUCARNE SUPERIEURE / LATÉRALE OBERLICHT/SEITENLICHT	 NO
PLAQUE DE PROTECTION STOBBLECH	 OUI / JA
CHARNIERES A 3 AILES 3-TEILIG TÜRBAND	 NO
BARRES ANTI-PANIQUE ANTIPANIK-STANGENGRIFF	 OUI / JA
SERRURE A 3 POINTS DE FERMETURE DREIFACHVERRIEGEL SCHLOSS	 O
POIGNÉES CONFORMES AUX NORMES DIN RUNDZYLINDER SCHLOSS	 OUI / JA
CONTROLE DES ACCES ZUGANGSKONTROLLE	
GACHE ELECTRIQUE E-ÖFFNER	OUI / JA
SERRURE ELECTRIQUE ELEKTRISCHES SCHLOSS	OUI / JA
ELECTRO-AIMANTS HAFTMAGNET	OUI / JA
DIMENSIONS CERTIFIÉES EN FRANCE (A titre indicatif, demander à notre bureau technique)	
LARGEUR (LVM)	800÷1100
HAUTEUR (HVM)	1990÷2365



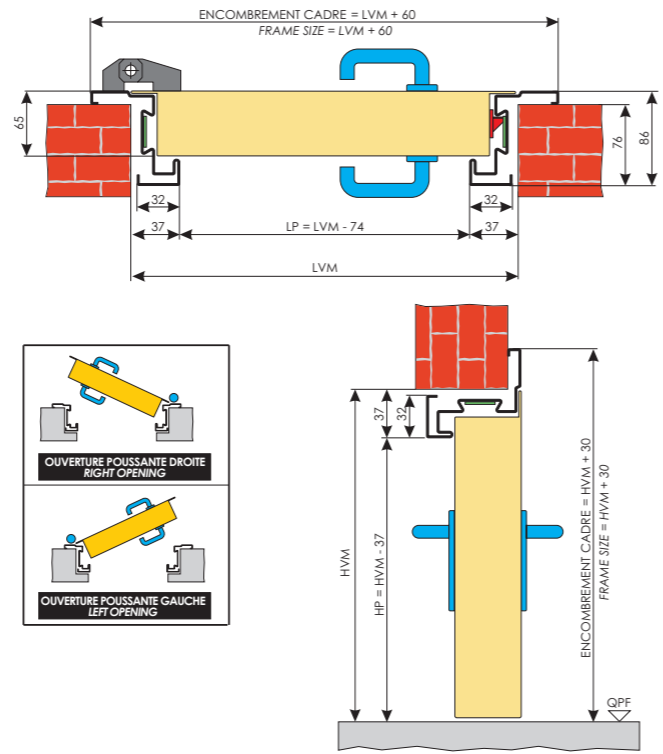
CARACTERISTIQUES DE PERFORMANCE STANDARD STANDARD-LEISTUNGSDATEN		
Coefficient de transmission de la chaleur K WARMEDAMMWERT		1,8 W/m <sup>2</sup> K
Anti-effraction Schalldämmend		classe 3
FOURNITURE STANDARD SERIENMÄSSIGER STANDARD		
Poignée + poignée avec serrure anti incendie Handle + handle with antipanic defender		
Charnières à ressort Sichtbare Scharniere		
CARACTERISTIQUES DE PERFORMANCES SUPPLEMENTAIRES ZUSÄTZLICHE LEISTUNGSMERKMALE		
Kit fumées chaudes Bausatz Heisser Rauch		OUI / JA
Permeabilité à l'air et résistance à la charge due au vent Luftdurchlässigkeit und Windlastfestigkeit		NO
VARIANTES SUPPLEMENTAIRES ZUSÄTZLICHE VARIANTEN		
Vitrage rectangulaire / circulaire (voir limites à la page 22) RECHTECKIGE/BULLAUGENFÖRMIGE LICHTAUSSCHNITTE (Grenzwerte siehe auf Seite 22)		NO
Lucarne supérieure/laterale Oberlicht/Seitenlicht		NO
Plaque de protection Stossfängerleiste/-hülle		OUI / JA
Charnières à 3 ailes 3-flügelige Scharniere		NO
Barres anti-panic Antipanik-Stangengriff		OUI / JA
Serrure à 3 points de fermeture Schloss mit 3 Verschlussstellen		NO
Poignées conformes aux normes DIN Türgriffe gemäß DIN-Norm		NO
CONTROLE DES ACCES ZUGANGSKONTROLLE		
Gâche électrique Elektrische Entsperrung		NO
Poignée électrique Elektrogriff		NO
Serrure électrique Elektrisches Schloss		NO
Electro-aimants Elektromagneten		OUI / JA
Blocages électriques et magnétiques Magnetische Elektroblöcke		OUI / JA
DIMENSIONS CERTIFIEES EN FRANCE (A titre indicatif, demander à notre bureau technique)		
Largeur (lvm)		800÷1100
Hauteur (hvm)		1990÷2365



SERRURE A 3 POINTS DE FERMETURE SCHLOSS MIT 3 VESCHLUSSTELLEN		O
POIGNEES CONFORMES AUX NORMES DIN TÜRGRIFFE GEMÄSS DIN-NORM		NO
<b>CONTROLE DES ACCES</b> <b>ZUGANGSKONTROLLE</b>		
GACHE ELECTRIQUE ELEKTRISCHE ENTPERRUNG		NO
POIGNEE ELECTRIQUE ELEKTROGRIFF		NO
SERRURE ELECTRIQUE ELEKTRISCHES SCHLOSS		NO
ELECTRO-AIMANTS ELEKTROMAGNETEN		OUI / JA
BLOCAGES ELECTRIQUES ET MAGNETIQUES MAGNETISCHE ELEKTROBLÖCKE		OUI / JA
<b>DIMENSIONS CERTIFIEES EN FRANCE</b> (A titre indicatif, demander à notre bureau technique)		
LARGEUR (LVM)		800÷1100
HAUTEUR (HVM)		1990÷2365

NEW IDRA EI<sub>2</sub> 60 PREMIUM 1 BATTANT (N60) | NEW IDRA EI<sub>2</sub> 60 PREMIUM 1 EINFLÜGLIG (N60)

CARACTÉRISTIQUES DE PERFORMANCE STANDARD STANDARD-LEISTUNGSDATEN	
COEFFICIENT DE TRANSMISSION DE LA CHALEUR WÄRMEDAMMWERT	1.8 W/m <sup>2</sup> K
AFFAISSEMENT ACOUSTIQUE SCHALDDAMMEND	19 dB
FOURNITURE STANDARD SERIENMÄSSIGER STANDARD	
POIGNEE + POIGNEE AVEC SERRURE ANTHINCENDIE FS DRUCKERGARNITUR	
CHARNIERES A 3 AILES 3-FLÜGELIGE SCHARNIERE	
CARACTÉRISTIQUES DE PERFORMANCES SUPPLEMENTAIRES ZUSÄTZLICHE LEISTUNGSDATEN	
KIT FUMÉES CHAUDES RAUCHSCHUTZ KIT	OUI / JA
AFFAISSEMENT ACOUSTIQUE avec seuil mobile SCHALDDAMMEND mit absenkbare bodendichtung	27 dB
AFFAISSEMENT ACOUSTIQUE avec seuil fixe (Sortie n'étant PAS CONFORME aux sorties de secours) SCHALDDAMMEND mit bodenschwelle	34 dB
PERMEABILITÉ A L'AIR ET RESISTANCE A LA CHARGE DUE AU VENT LUFTDURCHLÄSSIGKEIT UND WINDLASTFESTIGKEIT	classe 4 C4
VARIANTES SUPPLEMENTAIRES ZUSÄTZLICHE VARIANTEN	
VITRAGE RECTANGULAIRE / CIRCULAIRE (voir limites à la page 22) RECHTECKIGE/BULLAUGENFÖRMIGE LICHTAUSSCHNITTE (Grenzwerte siehe auf Seite 22)	OUI / JA
LUCARNE SUPERIEURE / LATÉRALE OBERLICHT/SEITENLICHT	NO
PLAQUE DE PROTECTION STOBBLECH	OUI / JA
CHARNIERES A 3 AILES 3-TEILIG TÜRBAND	NO
BARRES ANTI-PANIQUE ANTIPANIK-STANGENGRIFF	OUI / JA
SERRURE A 3 POINTS DE FERMETURE DREIFACHVERGRIEGEL SCHLOSS	OUI / JA
POIGNEES CONFORMES AUX NORMES DIN RUNDZYLLINDER SCHLOSS	OUI / JA
CONTROLE DES ACCES ZUGANGSKONTROLLE	
GACHE ELECTRIQUE E-ÖFFNER	OUI / JA
SERRURE ELECTRIQUE ELEKTRISCHES SCHLOSS	OUI / JA
ELECTRO-AIMANTS HAFTMAGNET	OUI / JA
DIMENSIONS CERTIFIÉES EN FRANCE (A titre indicatif, demander à notre bureau technique)	
LARGEUR (LVM)	675÷1350
HAUTEUR (HVM)	1990÷2650



Les dessins sont à titre d'exemple et hors-échelle.  
Dierre se réserve le droit de changer la présente fiche sans aucun préavis.  
Les dimensions sont exprimées en millimètres.

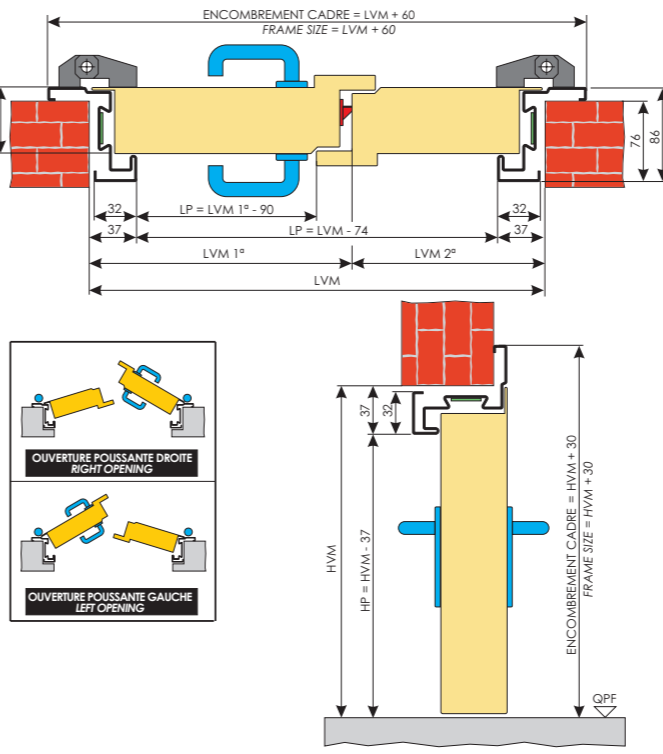
Die Darstellungen sind vereinfachend und nicht maßstabgerecht.  
Dierre behält sich vor, diese Angaben ohne Vorankündigung zu ändern.  
Die Maße sind in Millimetern ausgedrückt.

FINTIONS  
AUFERTIGUNGEN

LAQUAGE RAL EXTERIEUR RAL-LACKIERUNG	OUI / JA
EN ACIER INOX AUS EDELSTAHL	NO
EN ACIER PRE-REVETU KUNSTSTOFFOLIENBECHICHTET	OUI / JA

TYPES DE MONTAGE  
BEFESTIGUNGSGARDEN

AVEC PATTES DE SCELLEMENT MAUERANKERN	
SUR CONTRE-CADRE VORRAHMEN	
AVEC VIS DÜBELMONTAGE	
POSE EN TUNNEL BLOCKZARGE	



Les dessins sont à titre d'exemple et hors-échelle.  
Dierre se réserve le droit de changer la présente fiche sans aucun préavis.  
Les dimensions sont exprimées en millimètres.

Die Darstellungen sind vereinfachend und nicht maßstabgerecht.  
Dierre behält sich vor, diese Angaben ohne Vorankündigung zu ändern.  
Die Maße sind in Millimetern ausgedrückt.

FINTIONS  
AUFERTIGUNGEN

LAQUAGE RAL EXTERIEUR RAL-LACKIERUNG	OUI / JA
EN ACIER INOX AUS EDELSTAHL	NO
EN ACIER PRE-REVETU KUNSTSTOFFOLIENBECHICHTET	OUI / JA

TYPES DE MONTAGE  
BEFESTIGUNGSGARDEN

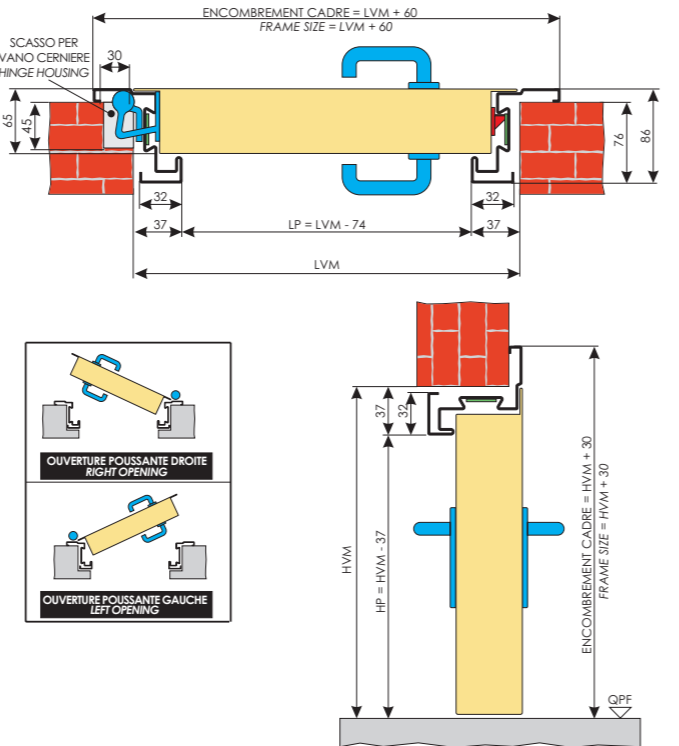
AVEC PATTES DE SCELLEMENT MAUERANKERN	
SUR CONTRE-CADRE VORRAHMEN	
AVEC VIS DÜBELMONTAGE	
POSE EN TUNNEL BLOCKZARGE	

CARACTÉRISTIQUES DE PERFORMANCE STANDARD STANDARD-LEISTUNGSDATEN	
COEFFICIENT DE TRANSMISSION DE LA CHALEUR K WÄRMEDAMMWERT	2.0 W/m <sup>2</sup> K
AFFAISSEMENT ACOUSTIQUE SCHALDDAMMEND	19 dB
FOURNITURE STANDARD SERIENMÄSSIGER STANDARD	
POIGNEE + POIGNEE AVEC SERRURE ANTHINCENDIE GRIFF + GRIFF MIT BRANDSCHUTZSCHLOSS	
CHARNIERES A 3 AILES 3-FLÜGELIGE SCHARNIERE	
CARACTÉRISTIQUES DE PERFORMANCES SUPPLEMENTAIRES ZUSÄTZLICHE LEISTUNGSMERKMALE	
KIT FUMÉES CHAUDES BAUSATZ HEISSER RAUCH	OUI / JA
AFFAISSEMENT ACOUSTIQUE avec seuil mobile LÄRMSCHUTZ mit beweglicher Schwelle	25 dB
AFFAISSEMENT ACOUSTIQUE avec seuil fixe (sortie n'étant PAS CONFORME aux sorties de secours) LÄRMSCHUTZ mit fester Schwelle (Ausgang ist NICHT KONFORM mit Notausgängen)	30 dB
PERMEABILITÉ A L'AIR ET RESISTANCE A LA CHARGE DUE AU VENT LUFTDURCHLÄSSIGKEIT UND WINDLASTFESTIGKEIT	classe 4 C4
VARIANTES SUPPLEMENTAIRES ZUSÄTZLICHE VARIANTEN	
VITRAGE RECTANGULAIRE / CIRCULAIRE (voir limites à la page 22) RECHTECKIGE/BULLAUGENFÖRMIGE LICHTAUSSCHNITTE (Grenzwerte siehe auf Seite 22)	OUI / JA
LUCARNE SUPERIEURE/LATERALE OBERLICHT/SEITENLICHT	OUI / JA
PLAQUE DE PROTECTION STOSSFÄNGERLEISTE/HÜLLE	OUI / JA
CHARNIERES A 3 AILES 3-FLÜGELIGE SCHARNIERE	NO
BARRES ANTI-PANIQUE ANTIPANIK-STANGENGRIFF	OUI / JA
SERRURE A 3 POINTS DE FERMETURE SCHLOSS MIT 3 VERSCHLUSSTELLEN	OUI / JA
POIGNEES CONFORMES AUX NORMES DIN TÜRGRIFFE GEMÄSS DIN-NORM	OUI / JA
CONTROLE DES ACCES ZUGANGSKONTROLLE	
GACHE ELECTRIQUE ELEKTRISCHE ENTSPERRUNG	OUI / JA
POIGNEE ELECTRIQUE ELEKTROGRIFF	OUI / JA
SERRURE ELECTRIQUE ELEKTRISCHES SCHLOSS	OUI / JA
ELECTRO-AIMANTS ELEKTROMAGNETEN	OUI / JA
BLOCAGES ELECTRIQUES ET MAGNETIQUES MAGNETISCHE ELEKTROBLÖCKE	OUI / JA
DIMENSIONS CERTIFIÉES EN FRANCE (A titre indicatif, demander à notre bureau technique)	
LARGEUR (LVM)	(600+350)÷(1200+700) (650+650)÷(1300+1300)
HAUTEUR (HVM)	1990÷2650

CARACTÉRISTIQUES DE PERFORMANCE STANDARD STANDARD-LEISTUNGSDATEN	
COEFFICIENT DE TRANSMISSION DE LA CHALEUR K WÄRMEDAMMWERT	2.0 W/m <sup>2</sup> K
AFFAISSEMENT ACOUSTIQUE SCHALDDAMMEND	19 dB
FOURNITURE STANDARD SERIENMÄSSIGER STANDARD	
POIGNEE + POIGNEE AVEC SERRURE ANTHINCENDIE GRIFF + GRIFF MIT BRANDSCHUTZSCHLOSS	
CHARNIERES A 3 AILES 3-FLÜGELIGE SCHARNIERE	
CARACTÉRISTIQUES DE PERFORMANCES SUPPLEMENTAIRES ZUSÄTZLICHE LEISTUNGSMERKMALE	
KIT FUMÉES CHAUDES BAUSATZ HEISSER RAUCH	OUI / JA
AFFAISSEMENT ACOUSTIQUE avec seuil mobile LÄRMSCHUTZ mit beweglicher Schwelle	25 dB
AFFAISSEMENT ACOUSTIQUE avec seuil fixe (sortie n'étant PAS CONFORME aux sorties de secours) LÄRMSCHUTZ mit fester Schwelle (Ausgang ist NICHT KONFORM mit Notausgängen)	30 dB
PERMEABILITÉ A L'AIR ET RESISTANCE A LA CHARGE DUE AU VENT LUFTDURCHLÄSSIGKEIT UND WINDLASTFESTIGKEIT	classe 4 C4
VARIANTES SUPPLEMENTAIRES ZUSÄTZLICHE VARIANTEN	
VITRAGE RECTANGULAIRE / CIRCULAIRE (voir limites à la page 22) RECHTECKIGE/BULLAUGENFÖRMIGE LICHTAUSSCHNITTE (Grenzwerte siehe auf Seite 22)	OUI / JA
LUCARNE SUPERIEURE/LATERALE OBERLICHT/SEITENLICHT	OUI / JA
PLAQUE DE PROTECTION STOSSFÄNGERLEISTE/HÜLLE	OUI / JA
CHARNIERES A 3 AILES 3-FLÜGELIGE SCHARNIERE	NO
BARRES ANTI-PANIQUE ANTIPANIK-STANGENGRIFF	OUI / JA
SERRURE A 3 POINTS DE FERMETURE SCHLOSS MIT 3 VERSCHLUSSTELLEN	OUI / JA
POIGNEES CONFORMES AUX NORMES DIN TÜRGRIFFE GEMÄSS DIN-NORM	OUI / JA
CONTROLE DES ACCES ZUGANGSKONTROLLE	
GACHE ELECTRIQUE ELEKTRISCHE ENTSPERRUNG	OUI / JA
POIGNEE ELECTRIQUE ELEKTROGRIFF	OUI / JA
SERRURE ELECTRIQUE ELEKTRISCHES SCHLOSS	OUI / JA
ELECTRO-AIMANTS ELEKTROMAGNETEN	OUI / JA
BLOCAGES ELECTRIQUES ET MAGNETIQUES MAGNETISCHE ELEKTROBLÖCKE	OUI / JA
DIMENSIONS CERTIFIÉES EN FRANCE (A titre indicatif, demander à notre bureau technique)	
LARGEUR (LVM)	(600+350)÷(1200+700) (650+650)÷(1300+1300)
HAUTEUR (HVM)	1990÷2650

# NEW IDRA EI<sub>2</sub> 90 FIREWALL 1 BATTANT (NA7) | NEW IDRA EI<sub>2</sub> 90 FIREWALL 1 EINFLÜGLIG (NA7)

CARACTÉRISTIQUES DE PERFORMANCE STANDARD STANDARD-LEISTUNGSDATEN	
COEFFICIENT DE TRANSMISSION DE LA CHALEUR WÄRMEDAMMWERT	1,8 W/m <sup>2</sup> K
AFFAISSEMENT ACOUSTIQUE SCHALDDAMMEND	19 dB
FOURNITURE STANDARD SERIENMÄSSIGER STANDARD	
POIGNEE + POIGNEE AVEC SERRURE ANTHINCENDIE FS DRUCKGARNITUR	
CHARNIERES INVISIBLES 3-FLÜGELIGE SCHARNIERE	
CARACTÉRISTIQUES DE PERFORMANCES SUPPLEMENTAIRES ZUSÄTZLICHE LEISTUNGSDATEN	
KIT FUMÉES CHAUDES RAUCHSCHUTZ KIT	OUI / JA
AFFAISSEMENT ACOUSTIQUE avec seuil mobile SCHALDDAMMEND mit absenkbarer bodendichtung	27 dB
AFFAISSEMENT ACOUSTIQUE avec seuil fixe (sortie n'étant PAS CONFORME aux sorties de secours) SCHALDDAMMEND mit bodenschwelle	34 dB
PERMEABILITÉ À L'AIR ET RÉSISTANCE À LA CHARGE DUE AU VENT LUFTDURCHLÄSSIGKEIT UND WINDLASTFESTIGKEIT	classe 4 C4
VARIANTES SUPPLEMENTAIRES ZUSÄTZLICHE VARIANTEN	
VITRAGE RECTANGULAIRE / CIRCULAIRE (voir limites à la page 22) RECHTECKIGE/BULLAUGENFÖRMIGE LICHTAUSSCHNITTE (Grenzwerte siehe auf Seite 22)	OUI / JA
LUCARNE SUPERIEURE/LATERALE OBERLICHT/SEITENLICHT	NO
PLAQUE DE PROTECTION STOBBLECH	OUI / JA
CHARNIERES A 3 AILES 3-TEILIG TÜRBAND	NO
BARRES ANTI-PANIQUE ANTIPANIK-STANGENGRIFF	OUI / JA
SERRURE A 3 POINTS DE FERMETURE DREIFACHVERRIEGEL SCHLOSS	OUI / JA
POIGNEES CONFORMES AUX NORMES DIN RUNDZYLLINDER SCHLOSS	OUI / JA
CONTROLE DES ACCES ZUGANGSKONTROLLE	
GACHE ELECTRIQUE E-ÖFFNER	OUI / JA
SERRURE ELECTRIQUE ELEKTRISCHES SCHLOSS	OUI / JA
ELECTRO-AIMANTS HAFTMAGNET	OUI / JA
DIMENSIONS CERTIFIÉES EN FRANCE (A titre indicatif, demander à notre bureau technique)	
LARGEUR (LVM)	675÷1350
HAUTEUR (HVM)	1725÷2300



Les dessins sont à titre d'exemple et hors-échelle.  
Dierre se réserve le droit de changer la présente fiche sans aucun préavis.  
Les dimensions sont exprimées en millimètres.

Die Darstellungen sind vereinfachend und nicht maßstabsgerecht.  
Dierre behält sich vor, diese Angaben ohne Vorankündigung zu ändern.  
Die Maße sind in Millimetern ausgedrückt.

DEFINITIONS AUFSETZUNGEN	
LAQUAGE RAL EXTERIEUR RAL-LACKIERUNG	OUI / JA
EN ACIER INOX AUS EDELSTAHL	NO
EN ACIER PRE-REVETU KUNSTSTOFFOLIENBECHICHTET	NO
TYPES DE MONTAGE BEFESTIGUNGSDARDEN	
AVEC PATTES DE SCELLEMENT MAUERANKERN	
SUR CONTRE-CADRE VORRAHMEN	
AVEC VIS DÜBELMONTAGE	
POSE EN TUNNEL BLOCKZARGE	

## TABLEAU SYNOPTIQUE ÜBERSICHTSTABELLE



	NEW IDRA 1B EI <sub>2</sub> 60 (N05) Pag 26	NEW IDRA 1B EI <sub>2</sub> 60 (N70) Pag 28	NEW IDRA 2B EI <sub>2</sub> 60 (N15) Pag 27	NEW IDRA 2B EI <sub>2</sub> 60 (N71) Pag 29	NEW IDRA 1B EI <sub>2</sub> 120 (N01) Pag 30	NEW IDRA 1B EI <sub>2</sub> 120 (N01) Pag 32	NEW IDRA 2B EI <sub>2</sub> 120 (N10) Pag 31	NEW IDRA 2B EI <sub>2</sub> 120 (N14) Pag 33	IDRA 1B EI <sub>2</sub> 30 (T38) Pag 34	IDRA 1B EI <sub>2</sub> 30 (T39) Pag 35	NEW IDRA 1B FIREWALL EI <sub>2</sub> 90 (NA7) Pag 42	NEW IDRA 1B EI <sub>2</sub> 60 SILENT (N47) Pag 36	NEW IDRA 1B EI <sub>2</sub> 60 SILENT (N48) Pag 37	NEW IDRA 1B SECURITY EI <sub>2</sub> 60 (ND4) Pag 38	NEW IDRA 1B SECURITY EI <sub>2</sub> 60 (ND5) Pag 39	NEW IDRA 1B PREMIUM EI <sub>2</sub> 60 (N60) Pag 40	NEW IDRA 2B PREMIUM EI <sub>2</sub> 60 (N61) Pag 41	
<b>PORTE STANDARD</b>																		
RESISTANCE AU FEU		EI <sub>2</sub> 60	EI <sub>2</sub> 60	EI <sub>2</sub> 60	EI <sub>2</sub> 60	EI <sub>2</sub> 120	EI <sub>2</sub> 120	EI <sub>2</sub> 120	EI <sub>2</sub> 120	EI <sub>2</sub> 30	EI <sub>2</sub> 30	EI <sub>2</sub> 90	EI <sub>2</sub> 60	EI <sub>2</sub> 60	EI <sub>2</sub> 120	EI <sub>2</sub> 60	EI <sub>2</sub> 60	EI <sub>2</sub> 60
COEFFICIENT DE TRANSMISSION TERMIQUE		W=1,8 W/m <sup>2</sup> K	W=1,8 W/m <sup>2</sup> K	W=2,0 W/m <sup>2</sup> K	W=2,0 W/m <sup>2</sup> K	W=1,8 W/m <sup>2</sup> K	W=1,8 W/m <sup>2</sup> K	W=2,0 W/m <sup>2</sup> K	W=2,0 W/m <sup>2</sup> K	W=1,8 W/m <sup>2</sup> K	W=1,8 W/m <sup>2</sup> K	W=1,8 W/m <sup>2</sup> K	W=1,8 W/m <sup>2</sup> K	W=1,8 W/m <sup>2</sup> K	W=1,8 W/m <sup>2</sup> K	W=1,8 W/m <sup>2</sup> K	W=2,0 W/m <sup>2</sup> K	
AFFAIBLISSEMENT ACoustique		19 dB	19 dB	19 dB	19 dB	19 dB	19 dB	/	/	/	/	19 dB	38 dB	42 dB	19 dB	19 dB	20 dB	
ANTI-EFFRACTION		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	Classe 2	Classe 3	○	○
<b>EXTRA SUPPLEMENTAIRE</b>																		
KIT COUPE FUMÉ		●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	●	●	○	●	●	●	
AFFAIBLISSEMENT ACoustique (dB)		27 - 34	27 - 34	25 - 30	25 - 30	29 - 35	29 - 35	32 - 36	32 - 36	○	○	27 - 34	/	/	/	27 - 34	25 - 30	
KIT ETANCHEIT A L'AIR		●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	/	/	●	●
LUCARNE LATERAL/SUPERIOR		●	○	●	○	●	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
<b>POSE</b>																		
A SCELLER		●	○	●	○	●	○	●	○	●	●	●	●	●	○	●	●	
PRECADRE		●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	●	●	○	●	●	
A VISSER		●	○	●	○	●	○	●	○	●	●	●	●	●	○	●	●	
POSE EN TUNNEL		●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	
SUR CLOISON PLACOPLATE		○	●	○	●	○	●	●	○	●	○	○	○	○	●	○	○	
<b>FINITION</b>																		
FINITION RAL POUR EXTERIEUR	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
EN ACIER INOX	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	●	●	○	●	●	●	
EN ACIER PRELAQUEE	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
<b>ACCESOIRES STANDARD</b>																		
BEQUILLE+BEQUILLE NYLON NOIR		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	
BEQUILLE + BEQUILLE AVEC DEFENDER		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	○	○	
SERRURE UNE POINT DE FERMETURE		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
SERRURE TROIS POINTS DE FERMETURE		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	○	
PAUMELLE VISIBLE		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	
PAUMELLE INVISIBLE		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	○	○	○	○	○	
PAUMELLE REGLEABLE		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	
<b>EXTRA SUPPLEMENTAIRE</b>																		
FENETRAGE RECTANGULAIRE/OCCULUS		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
BANDE DE PROTECTION		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
PAUMELLE REGLEABLE		●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	●	●	●	○	○	○	
QUINCAILLERIE ANTI PANIQUE		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
SERRURE TROIS POINTS DE FERMETURE		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
BEQUILLE CONFORME NORME DIN	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	
<b>CONTROLE D'ACCES</b>																		
GACHE ELECTRIQUE	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	
ELECTRO BEQUILLE	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	
SERRURE ELECTRIQUE	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	
ELECTRO AIMANT	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
ELECTRO AIMANT MAGNETIQUE	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
<b>DIMENSION CERTIFIEE EN FRANCE*</b>																		
LARGEUR (LVM)	675 1350	675 1350	1350 2650	1150 2300	675 1350	675 1350	950 2400	1150 2300	500 1150	500 1150	675 1350	675 1350	800 1100	800 1100	675 1350	1350 2650		
HAUTEUR(HVM)	1990 2650	1990 2870	1990 2650	1990 2650	1990 2650													





DIERRE FRANCE S.A.S  
11 Avenue de Laponie  
Za de Courtabœuf  
F-91940 LES ULIS  
Tél. +33 (0)1.55.59.05.60  
Fax +33 (0)1.55.59.05.69

DIERRE DEUSTCHLAND GMBH  
Lebacher Strasse 4  
66113 Saarbrücken  
Deutschland  
Telefon +49(0) 681 996 349 2  
Fax +49(0) 681 996 349 3