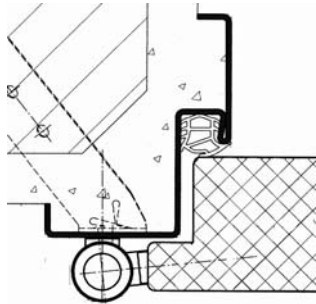


## Elément de porte avec huisserie d'angle

### Elément de porte avec huisserie d'angle

Pour l'intérieur, prêt à poser.

Panneau de porte épaisseur 40 mm, zingué avec couche d'accrochage RAL 9016 blanc, serrure standard avec découpe PZ y compris insert pour clé chiffrée (pour fermeture provisoire), poignée en résine synthétique noire avec entrées, huisserie d'angle en profil 22, zingué avec couche d'accrochage RAL 9002, à sceller, y compris joint, huisserie à poser sur sol brut, talon 30 mm.

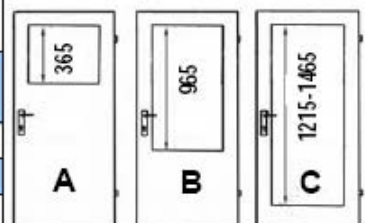


Dimensions = largeur x hauteur en mm		DIN GAUCHE	DIN DROITE	
Vide de passage	Vide de maçonnerie	N° article	N° d'article	Prix
561 x 1968	625 x 2000	6ST6220L	6ST6220R	661.-
686 x 1968	750 x 2000	6ST7520L	6ST7520R	661.-
811 x 1968	875 x 2000	6ST8720L	6ST8720R	661.-
936 x 1968	1000 x 2000	6ST1020L	6ST1020R	691.-
686 x 2093	750 x 2125	6ST7521L	6ST7521R	753.-
811 x 2093	875 x 2125	6ST8721L	6ST8721R	753.-
936 x 2093	1000 x 2125	6ST1021L	6ST1021R	795.-

Plus-value	N° d'article	Prix
Serrure avec découpe KABA et garniture	6STKABA	72.-
		123.-
Découpe pour verre y compris baguette sans verre, forme A, B, C	6STGLA	233.-
Découpe pour verre y compris verre 6 mm (ESG), forme A, B, C	6STGLADR	425.-
Poignée + entrée PZ	6STPZD	56.-
Poignée + entrée KABA	6STKAD	56.-
Joint seul	6STDI	38.-

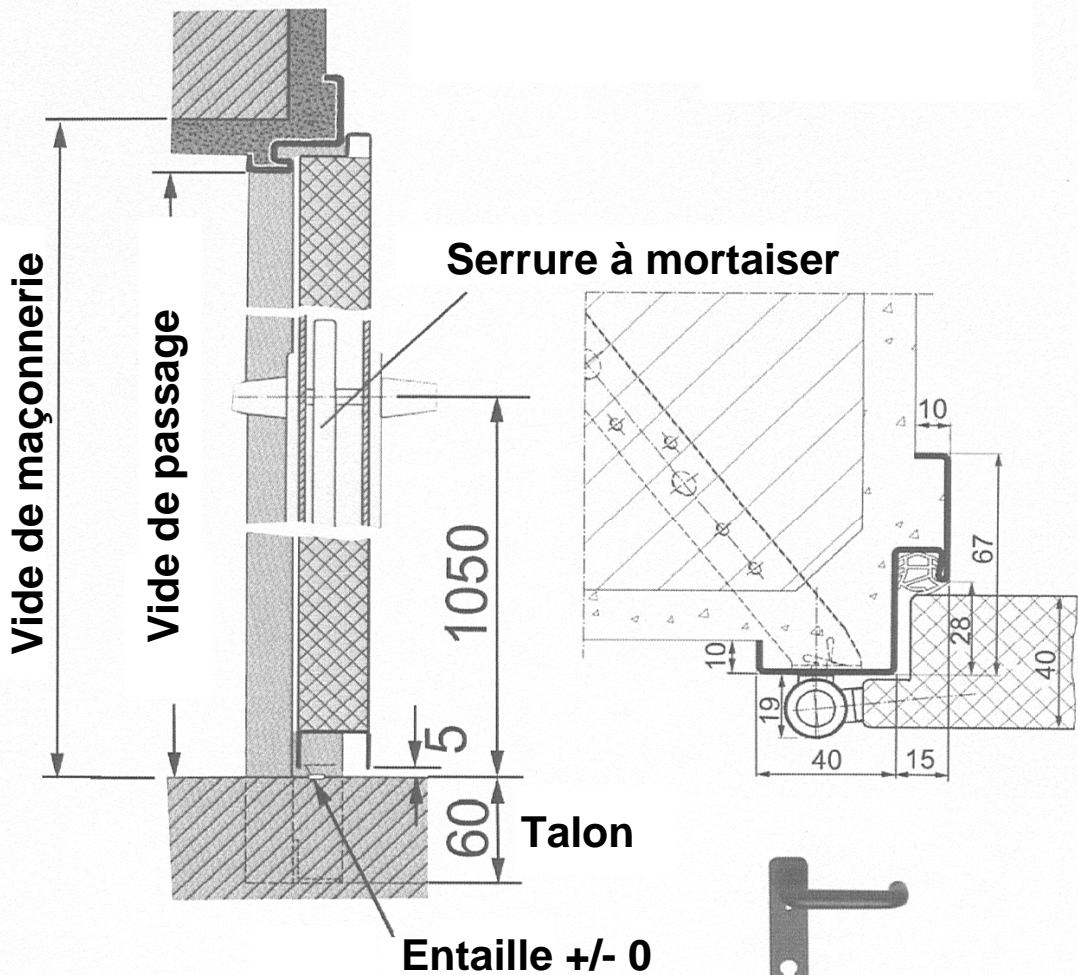
(Poignée/poignée)

(Bouton/poignée)

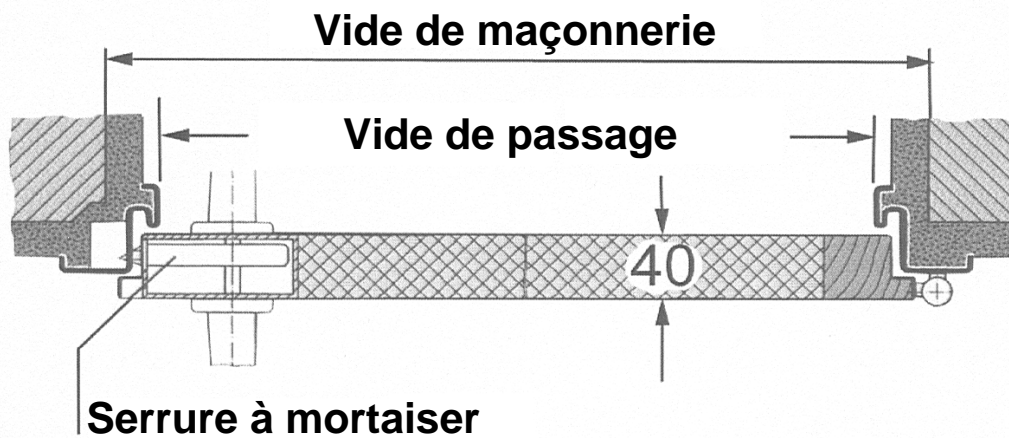


## Elément de porte avec huisserie d'angle

### Elément de porte avec huisserie d'angle Fiche technique



**Garniture standard :**  
Poignée noire



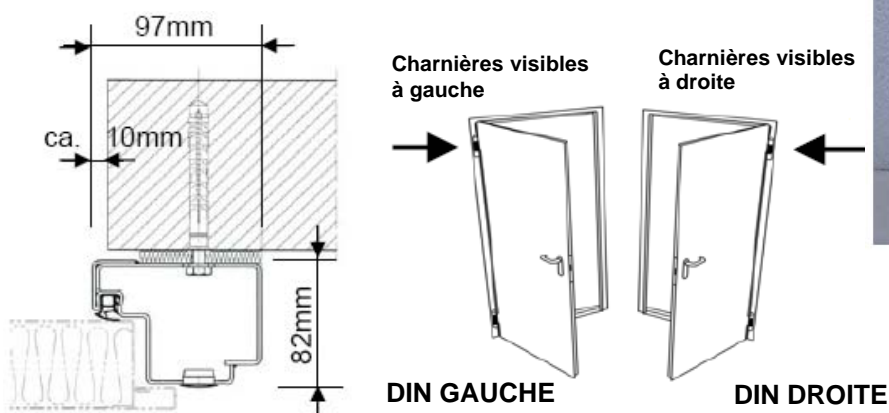
## Elément de porte avec cadre en applique

### Elément de porte avec cadre en applique

Pour l'intérieur et l'extérieur protégé, prêt à poser, charnières gauche ou droite.

**Panneau de porte** : épaisseur 53 mm, zingué avec couche d'accrochage RAL 9016, épaisseur de tôle 1 mm, 2 tiges de sécurité, serrure à levier avec découpe pour cylindre, poignées et entrées noires.

**Cadre applique** : en profil tubulaire avec joint APTK sur 3 côtés, y compris matériel de fixation, zingué avec couche d'accrochage RAL 9016, 2 charnières dont 1 à ressort, sans téton.



Dimensions = largeur x hauteur en mm		DIN GAUCHE	DIN DROITE	
Vide de passage	Vide de maçonnerie	N° article	N° article	Prix
800 x 2000	994 x 2097	6MZB8020L	6MZB8020R	1254.--
900 x 2000	1094 x 2097	6MZB9020L	6MZB9020R	1254.--
1000 x 2000	1194 x 2097	6MZB1020L	6MZB1020R	1300.--
800 x 2100	994 x 2197	6MZB8021L	6MZB8021R	1320.--
900 x 2100	1094 x 2197	6MZB9021L	6MZB9021R	1320.--
1000 x 2100	1194 x 2197	6MZB1021L	6MZB1021R	1412.--
Vide de passage	Vide de maçonnerie	DIN GAUCHE	DIN DROITE	Prix
dès 1000 x 2000	bis 1194 x 2097	6MZBMA1L	6MZBMA1R	2700.--
dès 1000 x 2100	1194 x 2197	6MZBMA2L	6MZBMA2R	3060.--

Plus-value	N° article	Prix
Poignée/bouton noire KABA	6MZBWGK	92.--
Poignée aluminium KABA	6MZBDDA	143.--
Poignée/bouton aluminium KABA	6MZBWGA	167.--
Poignée INOX KABA	6MZBDDE	248.--
Poignée/bouton INOX KABA	6MZBWGE	273.--
Seuil automatique	6MZBABD	552.--
Joint seul MZ 53	6MZBD	30.--
Ferme-porte TS 4000	6MZBOT	440.--

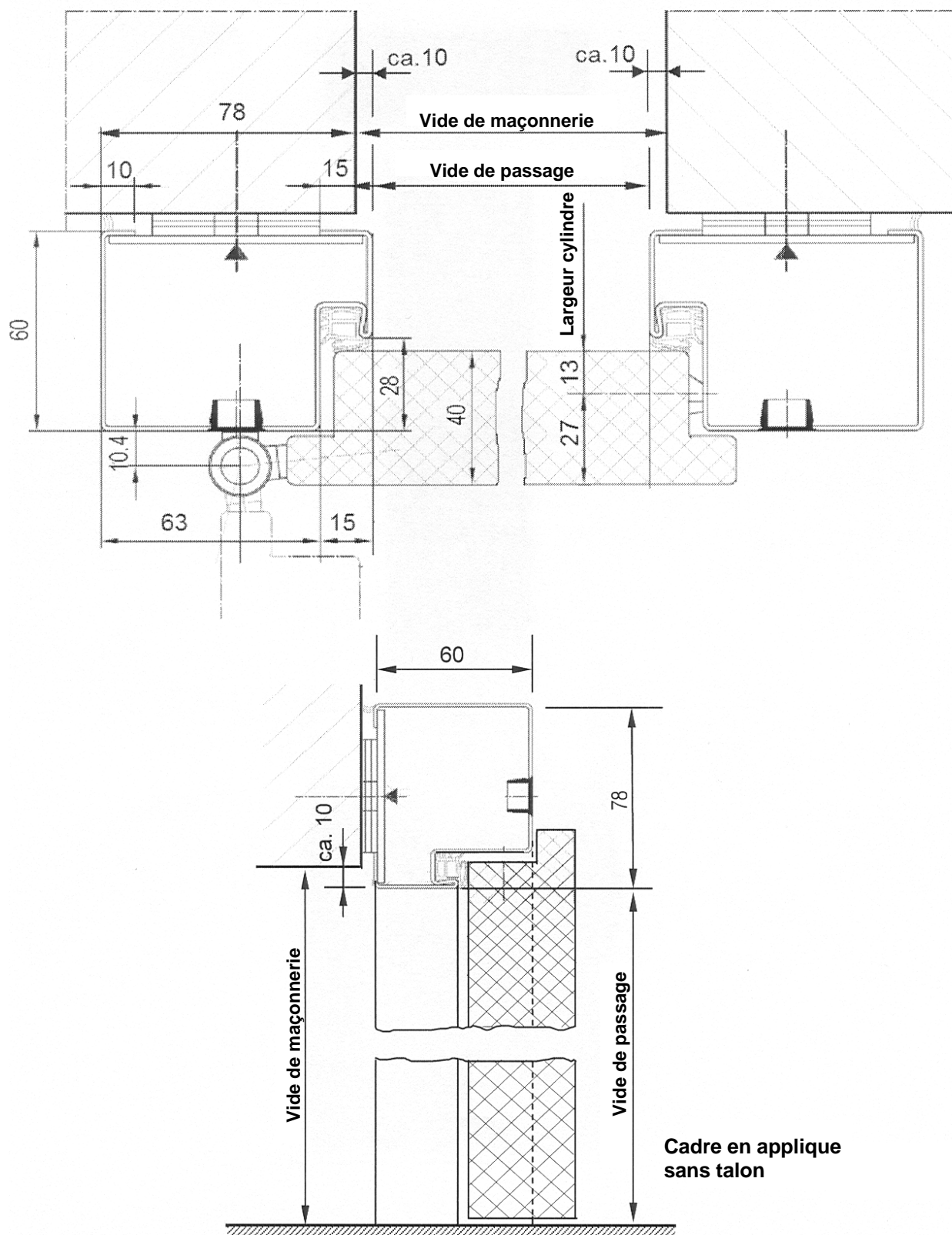
Transport min. Fr. 180.-/net

Délai de livraison du stock d'usine



## Elément de porte avec cadre en applique

### Elément de porte avec cadre en applique Fiche technique



## Elément de porte avec huisserie d'angle

### Elément de porte avec huisserie d'angle

Prêt à poser, utilisable gauche et droite.

Panneau de porte en tôle d'acier épaisseur 0,88 mm zingué avec couche d'accrochage RAL 9002, épaisseur 42 mm, isolation par laine minérale, 1 goujon de sécurité côté paumelles, avec ou sans vitrage (verre isolant armé, vitrage standard 230 x 1360 mm), serrure standard avec découpe PZ y compris insert pour clé chiffrée (fermeture provisoire), poignées et entrées en résine synthétique, huisserie d'angle à sceller, épaisseur 2 mm zinguée + RAL 9002, avec joint, élément complet à poser sur sol brut, talon 35 mm.



Dimensions		Porte pleine		Porte vitrée	
Vide de passage	Vide de maçonnerie	N° article	Prix	N° d'article	Prix
680 x 1965	750 x 2000	6MZE6819	791.-	6MZE6819G	1250.-
805 x 1840	875 x 1875	6MZE8018	791.-	6MZE8018G	1250.-
805 x 1965	875 x 2000	6MZE8019	791.-	6MZE8019G	1250.-
805 x 2090	875 x 2125	6MZE8020	960.-	6MZE8020G	1428.-
930 x 1840	1000 x 1875	6MZE9318	821.-	6MZE9318G	1275.-
930 x 1965	1000 x 2000	6MZE9319	821.-	6MZE9319G	1275.-
930 x 2090	1000 x 2125	6MZE9320	991.-	6MZE9320G	1462.-

### Sur mesure

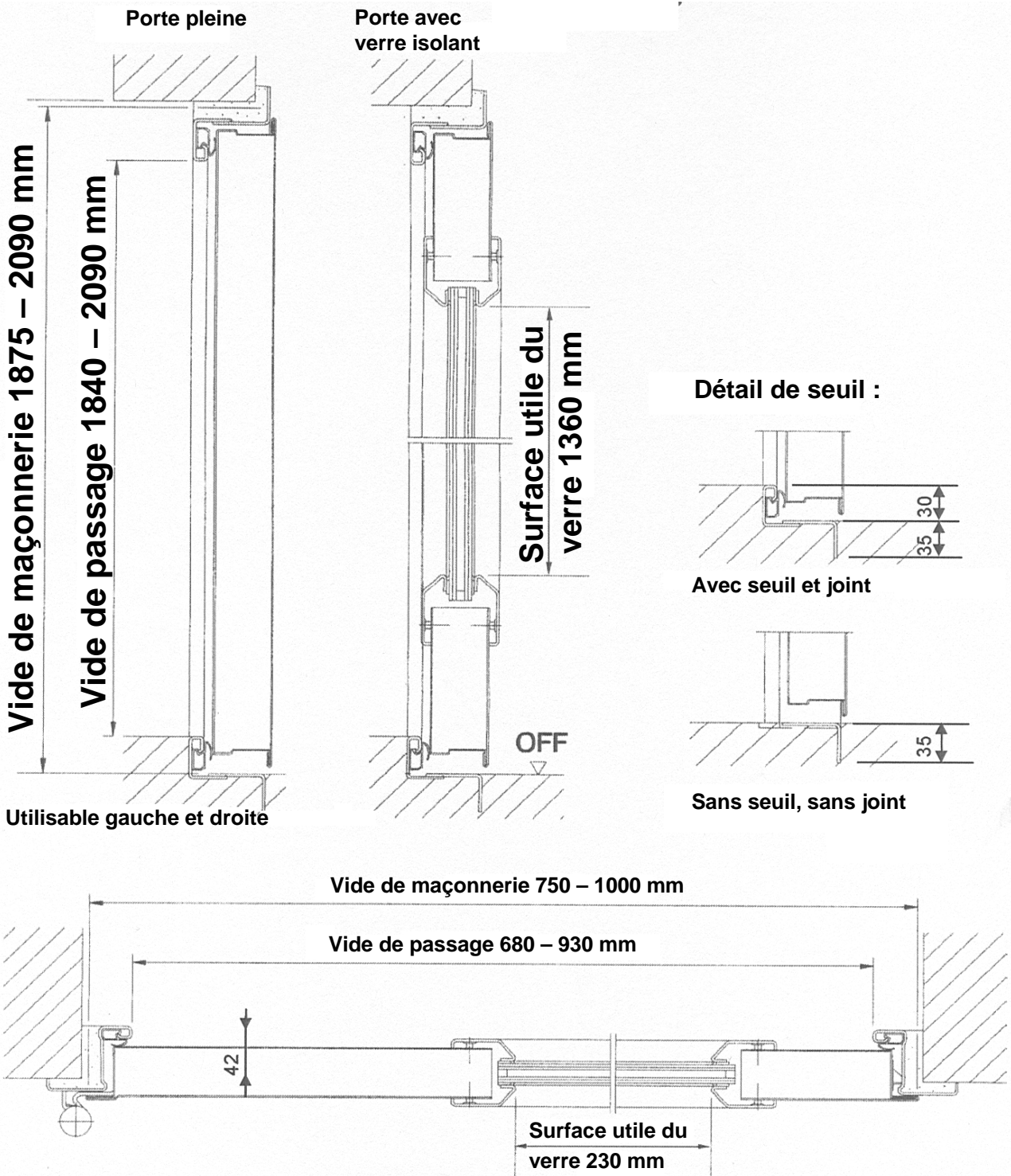
Dimensions		Porte pleine		Porte vitrée	
Vide de passage	Vide de maçonnerie	N° d'article	Prix	N° article	Prix
jusqu'à 1055 x 2090	jusqu'à 1125 x 2125	6MZESO1	1896.-	6MZESOG1	2918.-
jusqu'à 1180 x 2215	jusqu'à 1250 x 2250	6MZESO2	2049.-	6MZESOG2	3079.-

Plus-value	N° article	Prix
Serrure + entrée KABA	6MZKABA	68.-
Poignée en alu, PZ	6MZPZDA	102.-
Poignée en alu, KABA	6MZKADA	102.-
Poignée / bouton alu, PZ	6MZPZWA	131.-
Poignée / bouton alu, KABA	6MZKAWA	131.-
Renvoi d'eau	6MZRELE	25.-



## Elément de porte avec huisserie d'angle

### Fiche technique



## Elément de porte de chantier

### Elément de porte de chantier Modèle ECOLINE / TOPLINE

**Flexible** : utilisable pour différents vides de maçonnerie (830 – 1130 mm) réutilisable, pose simple.

**Panneau de porte** : en tôle d'acier zingué, épaisseur 42 mm, battue sur 3 côtés, ECOLINE tôle épaisseur 1 mm, TOPLINE tôle épaisseur 1,5 mm, fiches à droite.

**Serrure** : avec demi-cylindre PZ et 3 clés

**Poignée** : ECOLINE = standard  
TOPLINE = de sécurité

**Huisserie spéciale** : correspondante à différents vides de maçonnerie, en tôle d'acier zingué avec traverses inférieures en fer plat à goujonner, protection latérale des bordures, en haut 2 vérins en acier pour la fixation rapide.



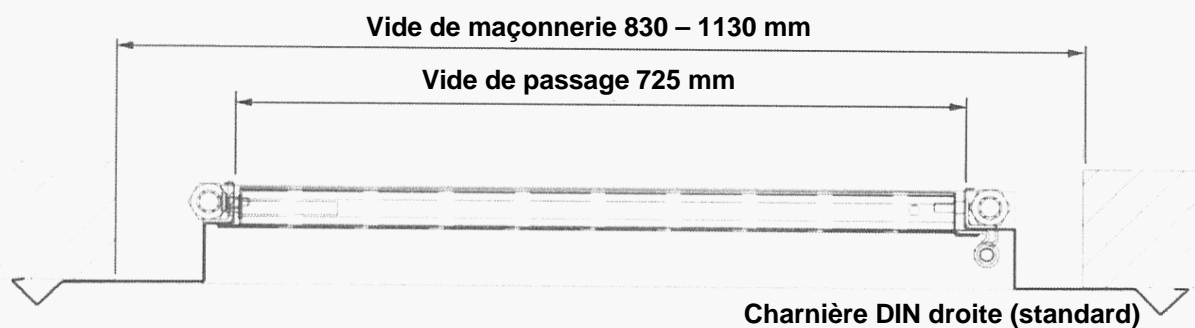
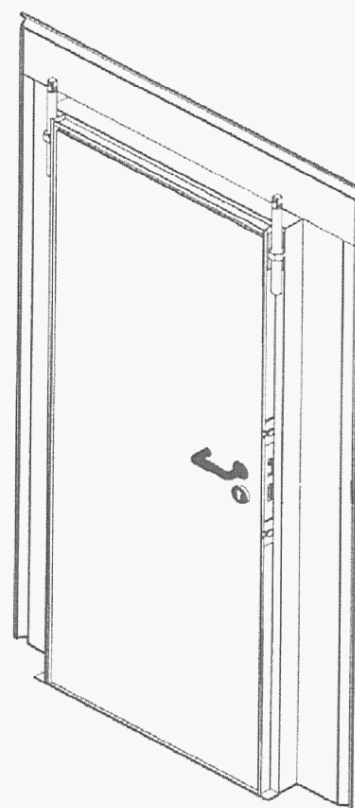
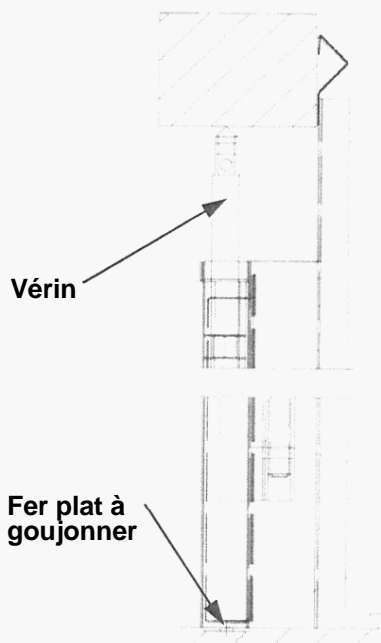
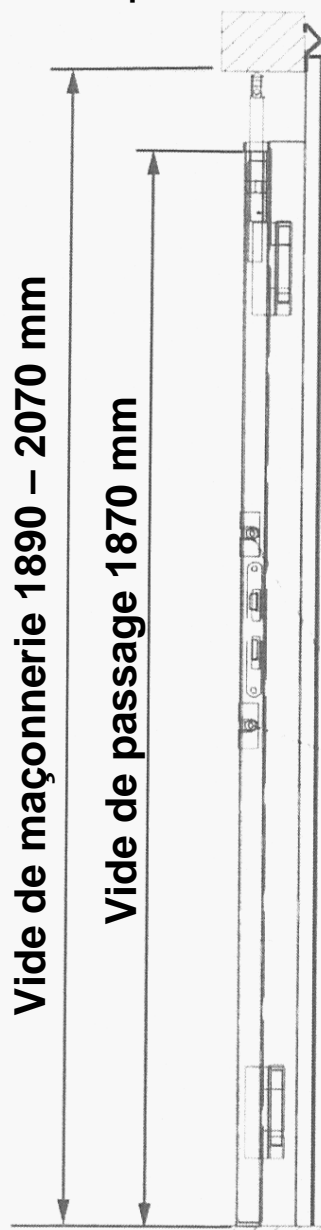
**Elément ECOLINE** : exécution standard, panneau de porte en tôle d'acier zingué, tôle épaisseur 1 mm, 2 charnières de construction, 1 goujon de sécurité, 1 demi-cylindre PZ avec 3 clés.

**Elément TOPLINE** : exécution renforcée, comme ci-dessus, mais avec garniture de sécurité.

Modèle	Vide de maçonnerie		Vide de passage Largeur x hauteur	N° article	Prix
	Largeur	Hauteur			
ECOLINE	830 – 1130	1890 - 2070	725 x 1875	6BTEA	633.-
TOPLINE	830 – 1130	1890 - 2070	725 x 1875	6BTTO	951.-

Plus-value	N° article	Prix
Charnières à gauche	6BTLINKS	97.-
Serrure + garniture KABA (sans cylindre)	6BTKABA	68.-
Garniture de poignée + cylindre PZ	6ECDRPZ	93.-
Garniture de poignée KABA (sans cylindre)	6ECDRKA	78.-
Garniture de poignée TOPLINE PZ + cylindre	6TODRPZ	180.-
Garniture de poignée TOPLINE KABA (sans cylindre)	6TODRKA	118.-

Elément de porte de chantier  
Fiche technique





## Elément de porte coupe-feu

### Elément de porte coupe-feu EI 30 avec cadre applique à 1 vantail

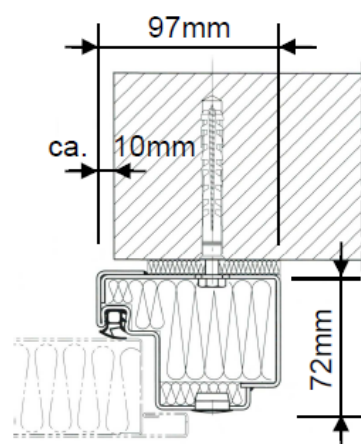
Elément prêt à poser, charnière à gauche ou à droite, autorisation VKF.

**Panneau de porte** : épaisseur 52 mm, zinguée avec couche d'accrochage RAL 9016, serrure avec découpe KABA y compris garniture en résine synthétique noire.

**Cadre en applique** : fermé, avec remplissage, joint APTK sur 3 côtés, zingué avec couche d'accrochage RAL 9016, 2 charnières (1 à ressort), sans seuil.



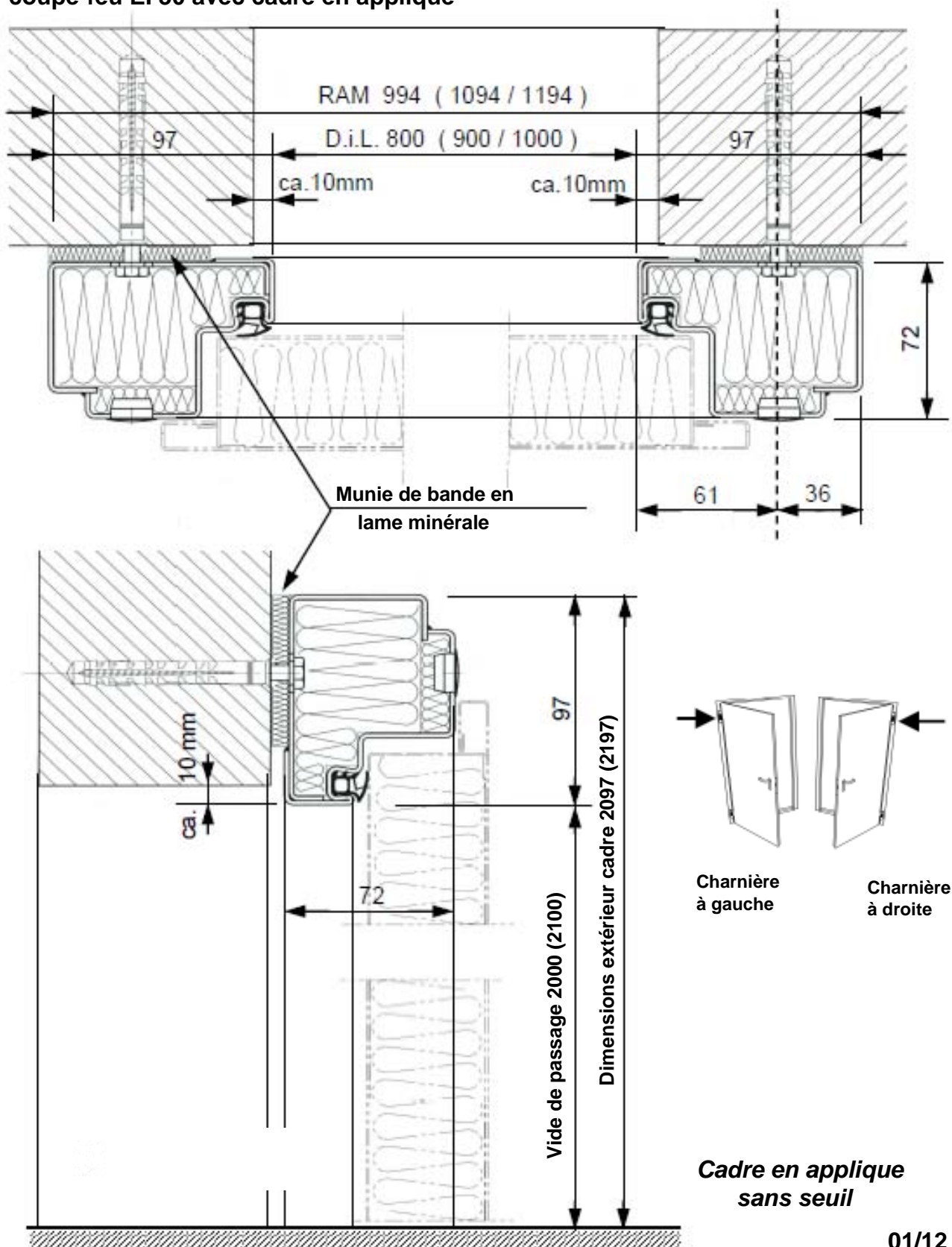
Dim. = largeur x hauteur en mm		DIN gauche	DIN droite	EI 30
Vide de passage	Hors tout	n° article	n° article	Prix
800 x 2000	994 x 2097	6T30B8020L	6T30B8020R	1426.-
900 x 2000	1094 x 2097	6T30B9020L	6T30B9020R	1426.-
1000 x 2000	1194 x 2097	6T30B1020L	6T30B1020R	1531.-
800 x 2100	994 x 2197	6T30B8021L	6T30B8021R	1564.-
900 x 2100	1094 x 2197	6T30B9021L	6T30B9021R	1564.-
1000 x 2100	1194 x 2197	6T30B1021L	6T30B1021R	1676.-



Plus-value	n° article	Prix
Garniture KABA	6T30BWGK	101.-
Garniture KABA alu	6T30BDDA	162.-
Garniture avec bouton KABA	6T30BWGA	195.-
Garniture acier inoxydable KABA	6T30BDDE	285.-
Garniture acier inoxydable avec bouton KABA	6T30BWGE	324.-
Seuil automatique	6T30BABD	579.-
Joint seul	6T30BD	30.-

## Fiche technique

### Fiche technique pour élément de porte coupe-feu EI 30 avec cadre en applique



01/12