

FICHE TECHNIQUE PORTE BATTANTE

GAMME	MODÈLE
PREMIUM A	MULTISERVICE

DESCRIPTION :

Vantail de 38 mm d'épaisseur, assemblé sans soudure avec deux plaques d'acier galvanisé en 0.5mm d'épaisseur. Remplissage par mousse de polyuréthane injectée sous pression. Versions de 1 ou 2 vantaux, avec ou sans ventilation et avec la possibilité d'accessoires et de dimensions spéciales. Le bloc porte dispose de 2 ou 3 paumelles avec marquage CE sur un bâti de 1.2 mm d'épaisseur, le bâti est pré-percé pour fixation mais aussi équipé de pattes de scellement.

CARACTÉRISTIQUE	DÉTAILS
PERFORMANCES	MultiService Résistance aux intempéries et à la corrosion
PV ET HOMOLOGATIONS	Applique Z ou Tunnel U, à sceller
CADRES	Bâti Z / Bâti U
DIMENSIONS	1 Vantail: Min : 280 L x 290 mm / Maxi : 1220 L x 2490 mm 2 Vantaux: Min : 580 L x 640 mm / Maxi : 2390 L x 2490 mm
ACCESSOIRES DE SÉRIE	<ul style="list-style-type: none">- Béquilles avec réservation cylindre en nylon noir- Serrure UNE-EN 12209 : 2007- Onglets intégrés haut et bas (sur double vantaux)- Cylindre européen en laiton de 30x30
FINITIONS	<ul style="list-style-type: none">- Galva- Ral au choix- Blanc ~9010- Gris ~7035
OPTIONS (Liste non exhaustive)	<ul style="list-style-type: none">- Barre anti-panique- Grilles de ventilation- Sélecteur de fermeture<ul style="list-style-type: none">- Seuil- Ferme-Porte- Oculus- Gâche électrique- Grilles par embossage

PORTEMETAL

DIMENSIONS

PORTE 1 VANTAIL TYPE Z

Dimensions de Réserve		Passage libre		Intérieur cadre		Dimensions Hors-tout	
Largeur	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur	Hauteur
690	1990	600	1945	670	1980	710	2000
	2090		2045		2080		2100
790	1990	700	1945	770	1980	810	2000
	2090		2045		2080		2100
890	1990	800	1945	870	1980	910	2000
	2090		2045		2080		2100
990	1990	900	1945	970	1980	1010	2000
	2090		2045		2080		2100
1090	1990	1000	1945	1070	1980	1110	2000
	2090		2045		2080		2100
1190	1990	1100	1945	1170	1980	1210	2000
	2090		2045		2080		2100

PORTEMETAL

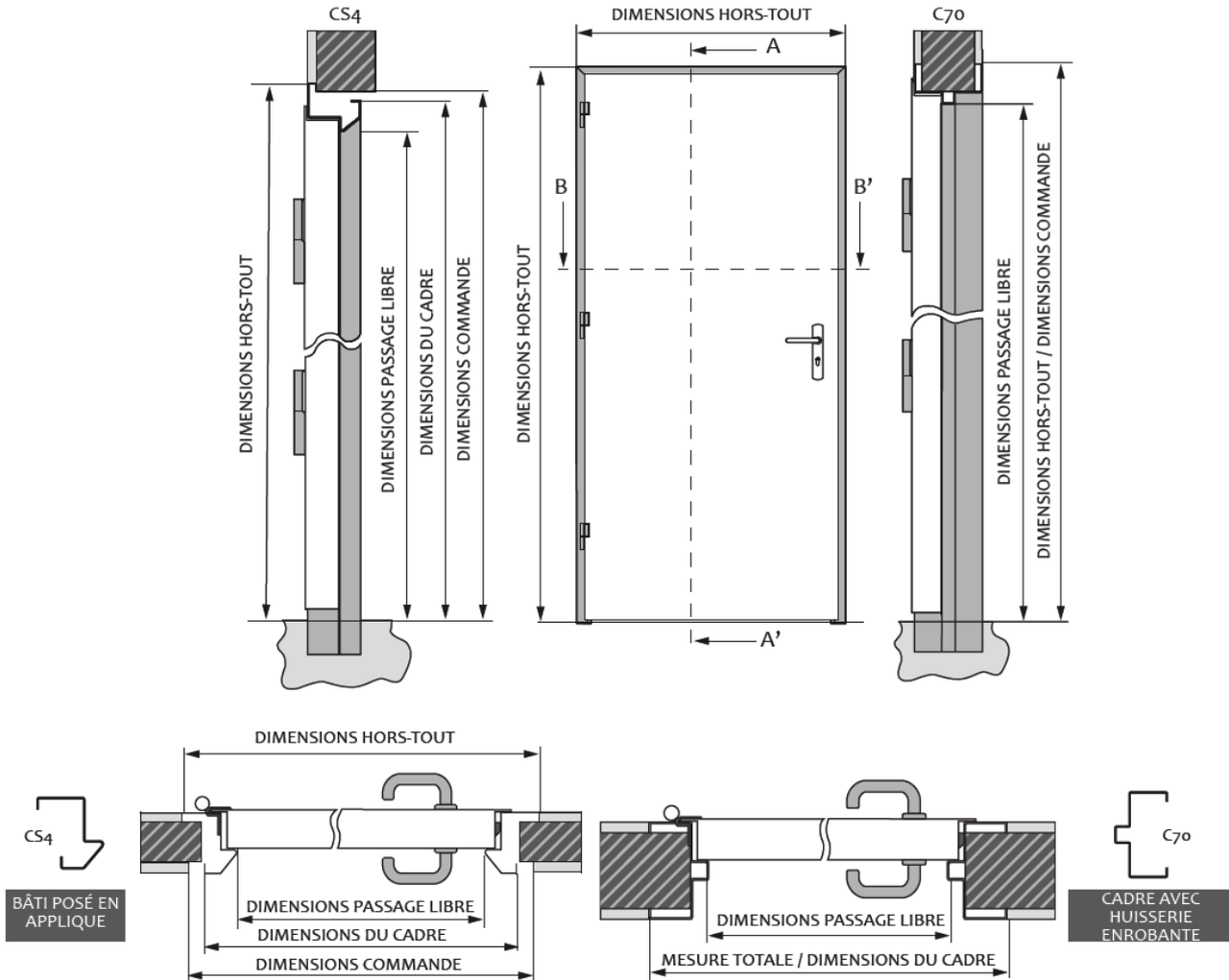
DIMENSIONS

PORTE 1 VANTAIL TYPE U

Dimensions de commande		Mesure du cadre		Passage libre à 90°		Dimensions Hors-tout	
Largeur	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur	Hauteur
710	2000	710	2000	600	1945	710	2000
	2100		2100		2045		2100
810	2000	810	2000	700	1945	810	2000
	2100		2100		2045		2100
910	2000	910	2000	800	1945	910	2000
	2100		2100		2045		2100
1010	2000	1010	2000	900	1945	1010	2000
	2100		2100		2045		2100
1110	2000	1110	2000	1000	1945	1110	2000
	2100		2100		2045		2100
1210	2000	1210	2000	1100	1945	1210	2000
	2100		2100		2045		2100

PLANS TECHNIQUES 1 VANTAIL

TYPE Z



PORTEMETAL

DIMENSIONS

PORTE 2 VANTAUX TYPE Z

Passage Libre		Dimension de commande		Intérieur cadre		Dimensions Hors-tout	
Largeur	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur	Hauteur
1530	1990	1440	1945	1510	1980	1550	2000
	2090		2045		2080		2100
1730	1990	1640	1945	1710	1980	1750	2000
	2090		2045		2080		2100
1930	1990	1840	1945	1910	1980	1950	2000
	2090		2045		2080		2100

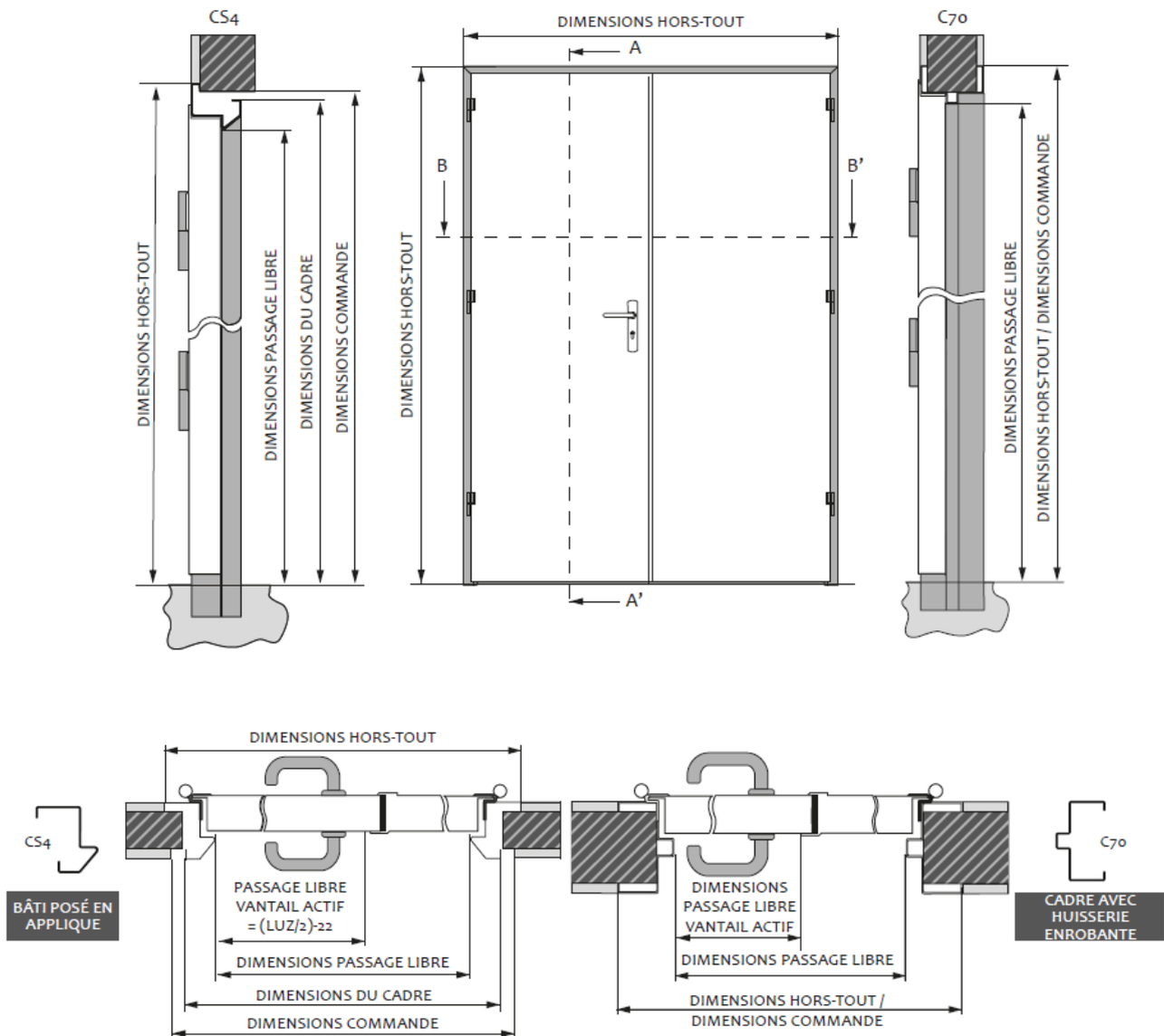
DIMENSIONS

PORTE 2 VANTAUX TYPE U

Passage Libre		Dimension de commande		Intérieur cadre		Dimensions Hors-tout	
Largeur	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur	Hauteur
1550	2000	1440	1945	1550	2000	1550	2000
	2100		2045		2100		2100
1750	2000	1640	1945	1750	2000	1750	2000
	2100		2045		2100		2100
1950	2000	1840	1945	1950	2000	1950	2000
	2100		2045		2100		2100

PLANS TECHNIQUES 2 VANTAUX

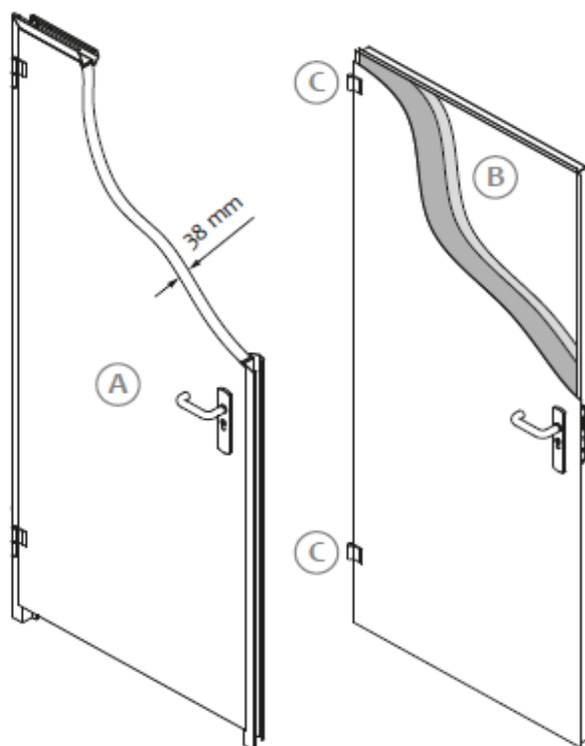
TYPE Z



PORTEMETAL

PORTEMETAL

ILLUSTRATIONS



STRUCTURE

Deux plaques d'acier galvanisé de 0,5 mm assemblées sans soudures (A).

Épaisseur du vantail : 38mm.

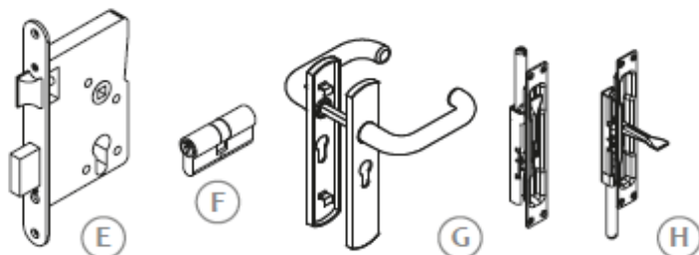
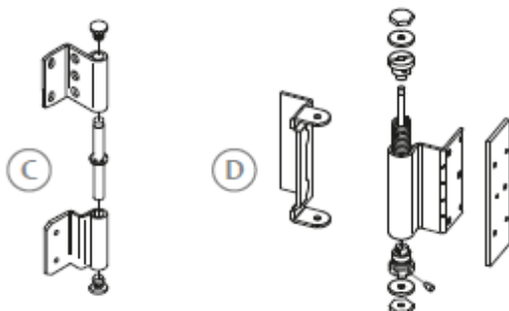
Composition intérieure : polyuréthane à haute pression (B).

Deux paumelles, au minimum, en acier galvanisé de deux modèles différents :

- Modèle Ensamblada (C).
- Possibilité de choisir en option : Modèle RF (D).

CADRE

Bâti posé en applique CS4.Cadre avec huisserie enrobante C70.



SYSTÈME DE FERMETURE ET DE FONCTIONNEMENT

Serrure en acier à mortaiser sur le vantail (E).

Cylindre en laiton de 30x30 (F).

Jeu plaque de propreté + béquille avec réservation cylindre en nylon noir (G).

Sur le modèle ensamblada 2 vantaux, sont disposés deux verrous à mortaiser sur le chant du vantail, comme mise en action du vantail inactif (H).



SENS D'OUVERTURE

PORTEMETAL

IMPOSTE RABATTABLE

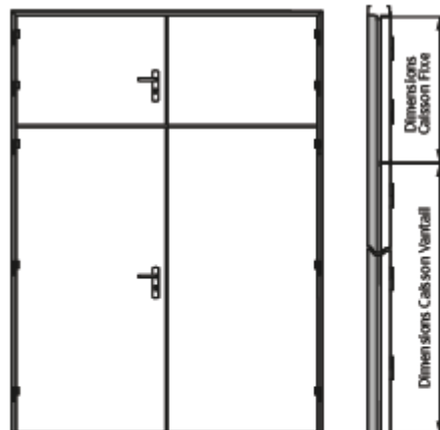
PARTIES FIXES

Solution spéciale pour adapter les portes aux espaces requis sur les chantiers. Idéale pour les espaces particulièrement grands ou en tant que complément esthétique.

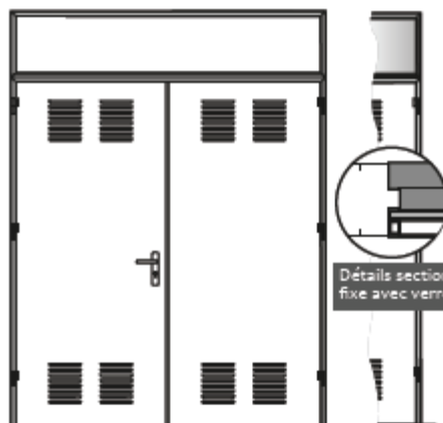
Elle dispose de la même structure que la porte.

Options de fabrication:

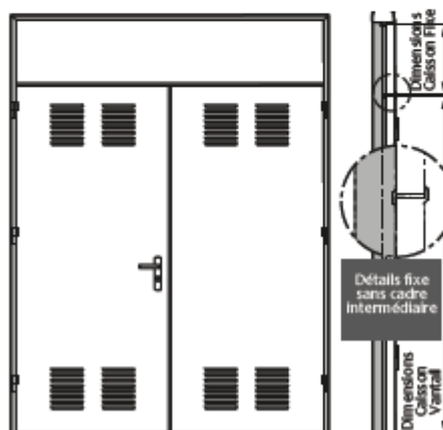
- Partie fixe / Imposte rabattable.
- Partie fixe / Imposte avec un cadre intermédiaire de panneaux ou de verre.
- Partie fixe / Imposte sans cadre intermédiaire.



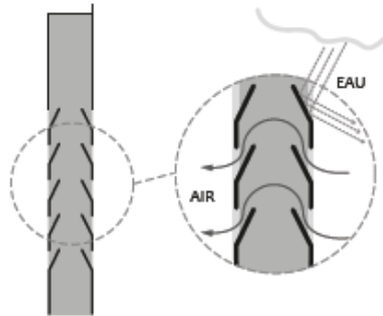
IMPOSTE AVEC CADRE INTERMÉDIAIRE



IMPOSTE SANS CADRE INTERMÉDIAIRE



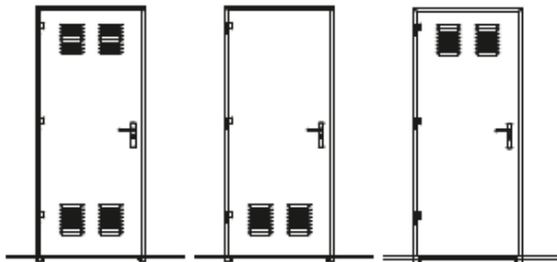
PORTEMETAL



VENTILATION

La porte Ensamblada peut présenter des emboutissages qui permettent l'aération des lieux. Ces lames ne permettent pas le passage de l'eau mais celui de l'air oui.

Il est possible de les disposer à différents endroits du vantail : partie supérieure ou inférieure, en simple ou double.



INCLINAISON

Les portes Ensambladas peuvent s'ajuster à tout besoin ou tout espace, il existe également la possibilité de les fabriquer avec une inclinaison ou une semi-inclinaison (A).

