

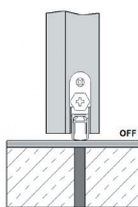
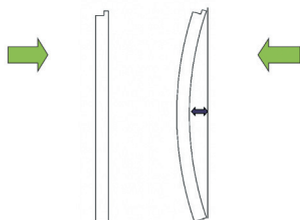


La thermique WDE-39 avec un haut pouvoir isolant ($U= 1,20 \text{ W/m}^2\text{k}$) équipée d'une plinthe automatique, est la porte idéale pour séparer les pièces chauffées des pièces non chauffées (garages, caves, ...)

/// LES AVANTAGES

- + Finition d'usine avec laque de haute résistance
- + Matériaux de qualité solide et résistant
- + Version à battée de stock de **850x2030** mm (autres dimensions sur commande)
- + Permet à la porte de ne pas voiler ***
- + Compatible avec nos huisseries de stock

*** Une porte standard peut voiler quand il y a une différence de T° et d'hygrométrie entre les deux pièces que séparent la porte. La **WDE39** permet d'éviter ce phénomène pour une différence de T° de **20°** et/ou de **55% d'humidité** relative entre les deux pièces.



Joint automatique bas de porte = **Schall-ex** (Ou Kaltenfein)
L'âme isolante de la WDE39 avec le schall-ex combiné avec une huisserie donne à l'ensemble une valeur $U : 1,20\text{W/m}^2\text{k}$.

La porte seule sans huisserie a une valeur de $U= 1,0 \text{ W/m}^2\text{k}$

/// CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

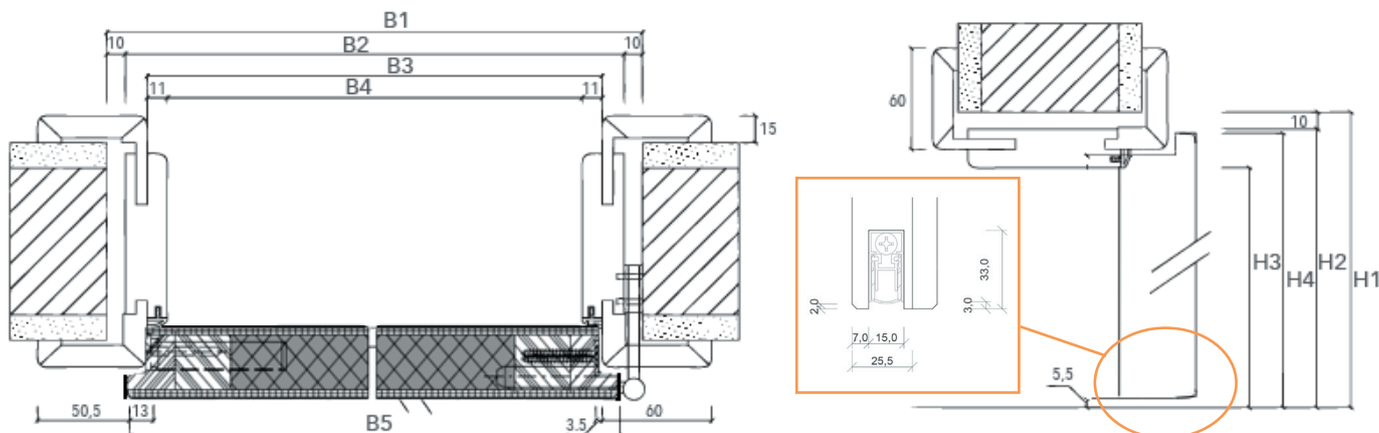
FEUILLE DE PORTE

- Surface** : Laqué blanc Ral 9010 mat
- Âme intérieure** : Panneau de mousse polyuréthane
- Isolation** : $U= 1,20 \text{ W/m}^2\text{k}$ suivant DIN EN ISO 10077
- Cadre** : MDF périphérique bas doublé
- Panneau de surface** : Panneau MDF fin
- Usinage chant** : Feuillure simple à battée 13 x 25,5
- Placage chant** : Placage chant sur 3 côtés
- Épaisseur** : Environ 43mm
- Poids selon surface** : 16 kg/m²
- Joint** : «Schall-ex», joint automatique bas de porte
- Profil chant** : Carré
- Possibilité de recoupe** : 20mm en bas de porte
- Paumelles** : 2 paumelles V0026 nickelées
- Serrure** : 1 serrure à cylindre PZ (8/55/72)

HUISSERIE

- + Chambranle de 60mm avec bord arrondi
- + Déjà coupée à onglet
- + Filmé blanc
- + Aggloméré 22mm
- + Avec joint de frappe
- + Réglable (+10mm/ -10mm et -15/-5 mm)
- + Paumelles V4400 nickelées
- + 1 gâche standard
- + Compatible avec nos portes en verre

DIMENSIONS TECHNIQUES - PORTES SIMPLES



B1	Largeur de baie (min/max)	670-720	720-770	770-820	820-870	870-920	920-970	970-1020
H1	Hauteur de baie (min/max)	2045-2075	2045-2075	2045-2075	2045-2075	2045-2075	2045-2075	2045-2075
B2	Largeur extérieure huisserie	655	705	755	805	855	905	955
H2	Hauteur extérieure huisserie	2039	2039	2039	2039	2039	2039	2039
B3	Largeur entre chambranles	631	681	731	781	831	881	931
B4	Largeur passage libre	609	659	709	759	809	859	909
H3	Hauteur passage libre	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016
B5	Largeur porte ext. battée	650	700	750	800	850	900	950
H4	Hauteur porte ext. battée	2030	2030	2030	2030	2030	2030	2030

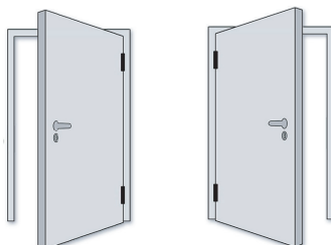
HUISSERIES À BATTÉE - ÉPAISSEURS DE MUR ET ADAPTABILITÉ

Dimensions de stock

Épaisseur de mur finition incluse	80	100	125	145	165	185	205	225	245	270	290	310	330
Adaptabilité	75-95	95-115	115-135	135-155	155-175	175-195	195-215	215-235	235-255	260-280	280-300	300-320	320-340

* Vous pouvez gagner jusqu'à 20 mm grâce à nos contre-chambranles de stock et avoir une huisserie de 350 mm d'épaisseur (uniquement valable pour les portes de 750 et 850 mm)

**DIN RECHTS
POUSSÉE GAUCHE**



**DIN LINKS
POUSSÉE DROITE**



Pour une question de garantie, la porte WDE-39 doit obligatoirement s'ouvrir du côté froid. Nous tenons les portes Thermiques WDE-39 de stock (à Malmedy) pour les dimensions de 850 x 2030 mm. Toutes les autres dimensions sont possibles sur commande.

