



S'OUVRIR SUR UN MONDE DE SOLUTIONS

INDUSTRIE & LOGISTIQUE

USINES, PLATEFORMES LOGISTIQUES,
STOCKAGE & HALLS D'EXPOSITION...



IIIIII S'OUVRIR SUR UN MONDE DE SOLUTIONS

UN NOM & UNE RÉPUTATION BATIS SUR LE RESPECT DU CONTRAT

MALERBA est le fabricant français référent avec les plus larges gammes de blocs-portes techniques métalliques, bois et vitrés pour tous les segments de marché en France.

Depuis 1971, la société familiale s'est construit un nom et une réputation en matière de largeurs de ses gammes de produits techniques, de qualité, de respect de ses engagements et de réactivité.

Tous les produits sont conçus et fabriqués en France, à proximité de son siège social en région lyonnaise et disposent d'un profil environnemental permettant de répondre aux exigences des constructions durables.

DE NOMBREUX PRODUITS POUR TOUS LES SEGMENTS DE MARCHÉS

Des centaines de références sont disponibles pour répondre aux problématiques spécifiques de chaque marché :

- Blocs-portes métalliques et bois, blocs-gaines et trappes de visite pour l'habitat collectif et l'habitat individuel.

- Blocs-portes métalliques, bois et vitrés, blocs-gaines, trappes de visite, châssis vitrés, cloisons vitrées pour les secteurs de la santé, l'enseignement, les bureaux & IGH, l'hôtellerie et les espaces culturels et sportifs.

- Blocs-portes métalliques techniques et trappes pour les secteurs de l'industrie, de la logistique et pour les infrastructures.

Commercialisées sous les marques MALERBA et MONTIBERT, toutes ces solutions sont adaptées pour répondre à vos aspirations esthétiques, techniques et économiques.

DE MULTIPLES PERFORMANCES & UNE VRAI EXIGENCE DE QUALITÉ

Isolation thermique et acoustique, résistance au feu et à l'effraction, sécurisation des flux... Chaque bloc-porte est spécifiquement conçu pour répondre aux conditions d'utilisation et de sécurité les plus courantes comme les plus exigeantes.

À cette haute technicité est associée une esthétique recherchée, pour répondre aux attentes des concepteurs, quelle que soit la nature de leurs projets architecturaux en neuf comme en réhabilitation.

Engagés dans de nombreuses certifications auprès des organismes les plus exigeants, MALERBA propose des solutions qui présentent toutes les garanties requises en matière de respect des normes et des standards de qualité. En effet, MALERBA a fait de la qualité de ses produits et de ses services une exigence primordiale et un engagement total. L'entreprise dispose notamment de fours et de bancs d'essai lui permettant de tester et de contrôler ses produits régulièrement, de sécuriser les solutions mises à disposition et d'imaginer les solutions de demain.

INNOVATION, ECOUTE & ANTICIPATION COMME LIGNE DE CONDUITE

Vous accompagner dans tous vos projets architecturaux, y compris les plus complexes, vous apporter des solutions innovantes et adaptées à vos exigences et aux nouveaux enjeux de la construction, tels sont les objectifs qui motivent nos équipes au quotidien.

Chez MALERBA, l'innovation est au cœur de notre approche et nous permet de mettre sur le marché chaque année des solutions uniques pour répondre à des problématiques spécifiques dont vous nous avez fait part.

Pour vous accompagner dans la définition de vos projets et dans la découverte de nos produits, deux espaces showroom sont à disposition à Cours-la-Ville et à Epinay. Lieux privilégiés et ouverts à tous les professionnels le souhaitant, ils présentent sur plus de 1000 m² une sélection de nos produits mis en situation.

- Création : 1971
- Localisation : Cours-la-Ville (69) et Thizy-les-Bourgs (69)
- Collaborateurs : 500
- Usines de production : 11
- CA (2016) : 170 millions
- Volume (2016) : 1 250 000 unités produites
- Procès verbaux : + de 250 PV de résistance au feu
- Conception & fabrication : 100% française

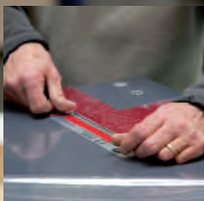


- 100 000 m² de production
- 12 600 tonnes/an de tôles d'acier
- 17 000 m² de verre découpé
- 37 tonnes/an de peinture et revêtement
- 102 tonnes/an de protection primaire

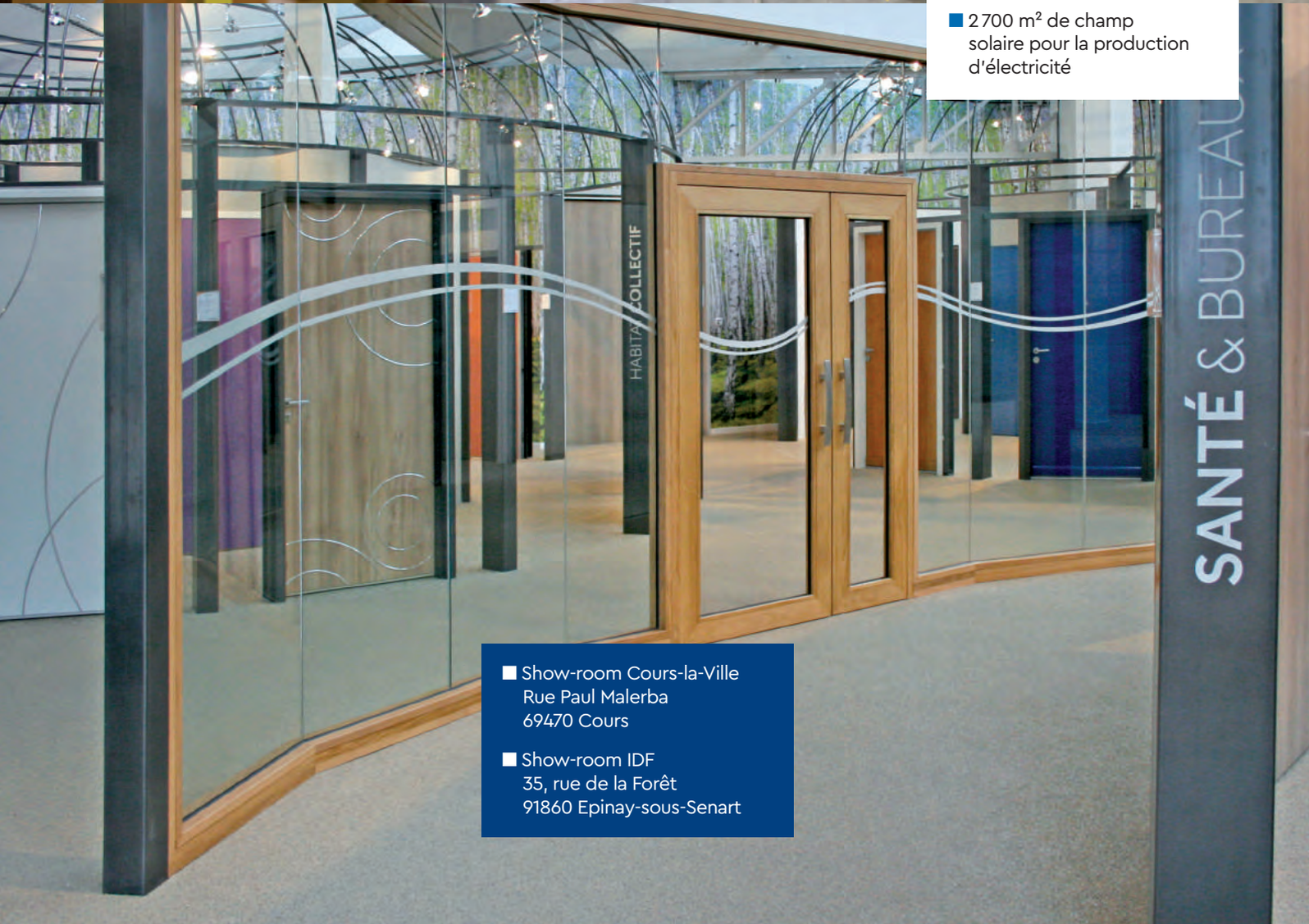


En deux générations, MALERBA a créé un outil industriel unique et reconnu pour sa fiabilité et ses innovations.

Chaque année, l'entreprise investit pour faire évoluer l'organisation de sa production et répondre au plus près de vos besoins en constante évolution.



- 50% de réduction de la consommation d'eau des installations de traitement de surface avant peinture
- 75% de réduction des émissions de polluants dans l'eau
- Division par 10 des émissions de solvants organiques dans l'air
- + de 80% des déchets recyclés ou valorisés
- 2700 m² de champ solaire pour la production d'électricité



■ Show-room Cours-la-Ville
Rue Paul Malerba
69470 Cours

■ Show-room IDF
35, rue de la Forêt
91860 Epinay-sous-Senart



RESPONSABILITÉ & ENGAGEMENT

La société MALERBA a toujours eu à cœur de protéger le cadre de vie de ses habitants et de sa commune et ce, depuis sa création.

L'ensemble des activités de ses différents sites de production est structuré autour de l'éco-technologie, un ensemble de procédés industriels visant à réduire les effets néfastes sur l'environnement. Des actions sont ainsi conduites régulièrement dans chacune de nos usines afin de maîtriser l'impact de notre activité et du fort développement que connaît notre production ces dernières années.

Côté produits, chacune de nos gammes dispose de fiches de déclarations environnementales produits (DEP) permettant de connaître l'impact environnemental de nos produits sur l'ensemble de leur cycle de vie, du sourcing de leurs composants à leur déconstruction. Les profils environnementaux de nos produits - énergétiquement sobres, non polluants, non générateurs de déchets sur chantier - témoignent de leur compatibilité avec des projets de construction durable engagés dans des démarches HQE.

D'autres éléments tels que leur labellisation A+ ou leur certification PEFC ou FSC - qui atteste de nos approvisionnements en provenance de forêts gérées durablement - témoignent également de leur profil environnemental exemplaire et de la démarche éco-citoyenne entreprise par MALERBA.

RÉACTIVITÉ & PROXIMITÉ

Nous avons fait le choix de la proximité pour mieux vous accompagner au quotidien avec un réseau près de chez vous.

Les agences commerciales et les équipes de prescription MALERBA suivent au plus près vos projets et chantiers au quotidien. S'attachant à entretenir une relation de confiance avec tous les acteurs de la construction, ils sont présents dans toute la France et sont des experts dédiés aux interlocuteurs menuisiers, plaquistes, maçons, serruriers, métalliers, entreprises générales, bureaux d'études, économistes, architectes, etc.

MALERBA DISTRIBUTION, le réseau de dépôts d'usines réparti dans toute la France complète efficacement ce dispositif. Avec leurs milliers de mètres carrés de stockage, un stock permanent de plus de 1200 références et leurs ateliers de parachèvement pour personnaliser les produits à la demande, ils dépannent rapidement vos chantiers et parent à tous types d'urgence.

Consultez www.malerba.fr pour en savoir plus ou www.malerba-distribution.com pour connaître les stocks disponibles en temps réel dans votre MALERBA DISTRIBUTION le plus proche.

- 2 marques commerciales MALERBA & MONTIBERT
- 30 agences commerciales
- 1 équipe de prescription
- 4 dépôts usines avec centres d'usinages intégrés

SOMMAIRE

INDUSTRIE
USINES &
LOCAUX INDUSTRIELS...

PAGES 8/11

LOGISTIQUES
PLATEFORMES,
STOCKAGES &
HALLS D'EXPOSITION

PAGES 14/17





INDUSTRIE
USINES
&
LOCAUX INDUSTRIELS...

||||| PORTES COULISSANTES*



A : Porte coulissante à 2 vantaux à rencontre avec protection basse (hors fourniture Malerba)

B : Porte coulissante avec protection grillagée laquée jaune

C : Portes coulissantes en enfilade sur couloir d'accès



REF. COMMERCIALE	REF. FICHE PRODUITS	NOMBRE DE VANTAUX	NOMBRE DE PANNEAUX EN HAUTEUR	PERFORMANCES		CERTIFICATIONS 	DIMENSIONS	
				RESISTANCE AU FEU	D.A.S.		HAUTEUR (mini-maxi, en mm)	LARGEUR (mini-maxi, en mm)
M 601 S - DAS	MTD-271	1	1	EI ₂ 60	X	Mode 2	1800-3000	700-4000
M 601 S - DAS	MTD-272	1	1	EI ₂ 60	X	Mode 2	1800-3000	4001-6000
M 601 S - DAS	MTD-273	1	2	EI ₂ 60	X	Mode 2	3001-4000	1400-4000
M 601 S - DAS	MTD-274	1	2	EI ₂ 60	X	Mode 2	3001-4000	4001-6000
M 1201 S - DAS	MTD-281	1	1	EI ₂ 120	X	Mode 2	1800-3000	700-6850
M 1201 S - DAS	MTD-282	1	2	EI ₂ 120	X	Mode 2	3001-4500	1400-6850
M 1201 S - DAS	MTD-283	1	2	EI ₂ 120	X	Mode 2	4501-6000**	1400-6850**
M 1202 S - DAS	MTD-284	2	1	EI ₂ 120	X	Mode 2	1800-3000	2000-6890
M 1202 S - DAS	MTD-285	2	2	EI ₂ 120	X	Mode 2	3001-4500	2000-6890

* Rail incliné ou droit avec guidage au sol.
 ** Surface du vantail limitée à maxi 35m².

BLOCS-PORTES BATTANTS IIIIII



A : Bloc-porte battant EI30 très grande hauteur – Validé par avis technique de chantier

B : Bloc-porte sur bardage extérieur

C : Blocs-portes battants à 1 vantail et 2 vantaux d'accès aux locaux techniques



REF. COMMERCIALE	REF. FICHE PRODUITS	NOMBRE DE VANTAUX	PERFORMANCES			CERTIFICATIONS	DIMENSIONS		INFORMATION ADDITIONNELLE
			ACOUSTIQUE RW (C; CTR)	RESISTANCE AU FEU	THERMIQUE (W/M².C)		HAUTEUR (mini-maxi, en mm)	LARGEUR (mini-maxi, en mm)	
M 31 BL	MTF-011	1	-	EI ₂ 30	-	-	1600-2100	485-960	
M 301 L	MTF-020	1	-	EI ₂ 30	-	Mode 0-1 & 2	1700-2500	500-1058	
M 301 LH	MTF-030	1	-	EI ₂ 30	-	Mode 0-1 & 2	2000-3100	600-1180	Grandes dimensions
M 301 LU	MTU-011	1	-	EI ₂ 30	1,9	Mode 0 & 1	1700-2500	500-1058	
M 301 LHU	MTU-012	1	-	EI ₂ 30	1,9	Mode 0 & 1	2000-3100	600-1180	Grandes dimensions
M 32 BL	MTF-060	2	-	EI ₂ 30	-	-	1600-2100	1200-1881	
M 302 L	MTF-070	2	-	EI ₂ 30	-	Mode 0-1 & 2	1700-2500	1200-2200	
M 302 LH	MTF-080	2	-	EI ₂ 30	-	Mode 0-1 & 2	1700-2200	1200-2100	Grandes dimensions
M 302 LH	MTF-080	2	-	EI ₂ 30	-	Mode 0-1 & 2	2000-2500	1200-2400	Grandes dimensions
M 352 L	MTF-200	2	-	EI ₂ 30	-	-	2000-3100	2401-3500	Très grandes dimensions
M 302 LU	MTU-041	2	-	EI ₂ 30	1,8	Mode 0 & 1	1700-2500	1200-2200	
M 302 LHU	MTU-042	2	-	EI ₂ 30	1,8	Mode 0 & 1	2000-3100	1200-2400	Grandes dimensions

||||| BLOCS-PORTES BATTANTS

SUITE



D : Bloc-porte battant EI60 très grandes dimensions



Usines, locaux industriels



Jusqu'à EI60



DAS certifié NF Mode 2



Jusqu'à 42 dB



-



Jusqu'à 1,8 W/m².C



-

REF. COMMERCIALE	REF. FICHE PRODUITS	NOMBRE DE VANTAUX	PERFORMANCES			CERTIFICATIONS	DIMENSIONS		INFORMATION ADDITIONNELLE
			ACOUSTIQUE RW (C; CTR)	RESISTANCE AU FEU	THERMIQUE (W/M².C)		HAUTEUR (mini-maxi, en mm)	LARGEUR (mini-maxi, en mm)	
M 601 L	MTF-040	1	39 (-1; -5) dB	EI ₂ 60	-	NF NF 54400 NF 54401	1700-2500	500-1000	
M 601 L	MTF-040	1	39 (-1; -5) dB	EI ₂ 60	-		Mode 0-1 & 2	1700-2250	500-1100
M 601 LU	MTU-021	1	-	EI ₂ 60	1,9	Mode 0 & 1	1700-2500	500-1000	
M 601 LU	MTU-021	1	-	EI ₂ 60	1,9	Mode 0 & 1	1700-2250	500-1100	
M 601 LS	MTA-021	1	41 (-1; -4) dB	EI ₂ 60	1,9	Mode 0 & 1	1700-2250	500-1000	
M 602 LH	MTF-100	2	-	EI ₂ 60	-	Mode 0 & 1	2000-2750	1200-2400	Grandes dimensions
M 632 L	MTF-111	2	-	EI ₂ 60	-	-	2751-3100	1400-2400	Très grandes hauteur
M 652 L	MTF-121	2	-	EI ₂ 60	-	-	2000-3100	2401-3000	2 vantaux modulaires
M 602 L	MTF-090	2	41 (-1; -5) dB	EI ₂ 60	-	Mode 0 & 1-2	1700-2200	1200-2100	
M 602 LU	MTU-051	2	-	EI ₂ 60	1,8	Mode 0 & 1	1700-2200	1200-2100	
M 602 LHU	MTU-052	2	-	EI ₂ 60	1,8	Mode 0 & 1	2000-2750	1200-2400	Grandes dimensions
M 602 LS	MTA-041	2	44 (-2; -5) dB	EI ₂ 60	1,8	Mode 0 & 1	1700-2200	1200-2100	
M 602 LHS	MTA-042	2	44 (-2; -5) dB	EI ₂ 60	1,8	Mode 0 & 1	2000-2500	1200-2400	Grandes dimensions

BLOCS-PORTES ISSUE DE SECOURS PMIS |||||



A : Bloc-porte battant à 2 vantaux issue de secours sur structure métallique

B : Blocs-portes battants d'accès locaux avec protection basse pour rejet d'eau

C : Bloc-porte d'évacuation



REF. COMMERCIALE	REF. FICHE PRODUITS	NOMBRE DE VANTAUX	PERFORMANCES				DIMENSIONS		INFORMATION ADDITIONNELLE
			ACOUSTIQUE RW (C; CTR)	ANTI-EFFRACTION	THERMIQUE (W/M².C)	ETANCHEITE A*E*V*	HAUTEUR (mini-maxi, en mm)	LARGEUR (mini-maxi, en mm)	
MD 101 B*	MTT-010	1	-	-	-	-	1500-3100	400-1200	Conforme EN 14351-1 (CE système 3 ou 1 selon configuration)
MD 101 BS	MTI-030	1	32(-1; -1) dB	-	1,9	-	1500-2500	400-1200	Conforme EN 14351-1 (CE système 3 ou 1 selon configuration)
MD 101 BSA	MTI-010	1	32(-1; -1) dB	-	1,9	A*2.E*4B.V*C3	1500-2500	700-1200	Conforme EN 14351-1 (CE système 3 ou 1 selon configuration)
MD 101 BCR	MTE-010	1	-	EN CR3	-	-	2025-2500	700-1100	(CE système 3 ou 1: en cours)
MD 102 B*	MTT-020	2	-	-	-	-	1500-3100	1200-2500	Conforme EN 14351-1 (CE système 3 ou 1 selon configuration)
MD 152 B	MTT-030	2	-	-	-	-	2025-3100	2501-3000	Grandes dimensions
MD 102 BS	MTI-030	2	31(-1; -2) dB	-	1,8	-	1500-2500	1200-2400	Conforme EN 14351-1 (CE système 3 ou 1 selon configuration)
MD 102 BSA	MTI-020	2	31(-1; -2) dB	-	1,8	A*2.E*6B.V*C3	1500-2500	1200-2400	Conforme EN 14351-1 (CE système 3 ou 1 selon configuration)

*Existe également avec imposte pleine ou imposte à vitrer





LOGISTIQUES

PLATEFORMES LOGISTIQUES,
STOCKAGE
&
HALLS D'EXPOSITION...

PORTES COULISSANTES*



A : Porte coulissante avec finition laquée rouge

B : Portes coulissantes EI120 de compartimentage inter-cellule avec protection grillagée toute hauteur

C : Porte coulissante EI120 avec protections par potelet

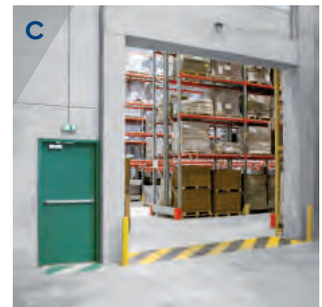
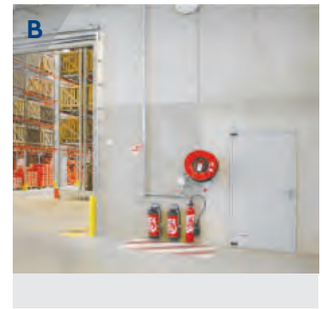
Plateformes logistiques, stockage, halls d'expositions,...

REF. COMMERCIALE	REF. FICHE PRODUITS	NOMBRE DE VANTAUX	NOMBRE DE PANNEAUX EN HAUTEUR	PERFORMANCES		CERTIFICATIONS 	DIMENSIONS	
				RESISTANCE AU FEU	D.A.S.		HAUTEUR (mini-maxi, en mm)	LARGEUR (mini-maxi, en mm)
M 1201 S - DAS	MTD-281	1	1	EI ₂ 120	X	Mode 2	1800-3000	700-6850
M 1201 S - DAS	MTD-282	1	2	EI ₂ 120	X	Mode 2	3001-4500	1400-6850
M 1201 S - DAS	MTD-283	1	2	EI ₂ 120	X	Mode 2	4501-6000**	1400-6850**
M 1202 S - DAS	MTD-284	2	1	EI ₂ 120	X	Mode 2	1800-3000	2000-6890
M 1202 S - DAS	MTD-285	2	2	EI ₂ 120	X	Mode 2	3001-4500	2000-6890

* Rail incliné ou droit avec guidage au sol.
 ** Surface du vantail limitée à maxi 35m².

BLOCS-PORTES BATTANTS

1 VANTAIL



A : Bloc-porte battant à 1 vantail avec porte coulissante de très grande hauteur (validé par avis technique)

B : Bloc-porte battant à 1 vantail de recoupement inter-cellule

C : Bloc-porte battant à 1 vantail avec finition laquée verte



REF. COMMERCIALE	REF. FICHE PRODUITS	NOMBRE DE VANTAUX	PERFORMANCES			CERTIFICATIONS	DIMENSIONS		INFORMATION ADDITIONNELLE
			ACOUSTIQUE RW (C; CTR)	RESISTANCE AU FEU	THERMIQUE (W/M².C)		HAUTEUR (mini-maxi, en mm)	LARGEUR (mini-maxi, en mm)	
M 601 L	MTF-040	1	39 (-1; -5) dB	EI ₂ 60	-	Mode 0-1 & 2	1700-2500	500-1000	
M 601 L	MTF-040	1	39 (-1; -5) dB	EI ₂ 60	-	Mode 0-1 & 2	1700-2250	500-1100	
M 601 LU	MTU-021	1	-	EI ₂ 60	1,9	Mode 0 & 1	1700-2500	500-1000	
M 601 LU	MTU-021	1	-	EI ₂ 60	1,9	Mode 0 & 1	1700-2250	500-1100	
M 601 LS	MTA-021	1	41 (-1; -4) dB	EI ₂ 60	1,9	Mode 0 & 1	1700-2250	500-1100	
M 1201 L	MTF-051	1	-	EI ₂ 120	-	Mode 0-1 & 2	1880-2500	530-1100	
M 1201 LU	MTU-031	1	-	EI ₂ 120	1,9	Mode 0 & 1	1880-2500	530-1100	
M 1201 LS	MTA-031	1	42 (-1; -4) dB	EI ₂ 120	1,9	Mode 0 & 1	1880-2500	530-1100	

||||| BLOCS-PORTES BATTANTS

2 VANTAUX



A : Bloc-porte à 2 vantaux avec bandeau linéaire de fermeture

B : Bloc-porte à 2 vantaux d'accès divers

C : Bloc-porte à 2 vantaux avec protection basse pour rejet d'eau



REF. COMMERCIALE	REF. FICHE PRODUITS	NOMBRE DE VANTAUX	PERFORMANCES			CERTIFICATIONS	DIMENSIONS		INFORMATION ADDITIONNELLE
			ACOUSTIQUE RW (C; CTR)	RESISTANCE AU FEU	THERMIQUE (W/M².C)		HAUTEUR (mini-maxi, en mm)	LARGEUR (mini-maxi, en mm)	
M 302 L	MTF-070	2	-	EI ₂ 30	-	Mode 0-1 & 2	1700-2500	1200-2200	
M 302 LH	MTF-080	2	-	EI ₂ 30	-	Mode 0-1 & 2	2000-2500	1200-2400	Grandes dimensions
M 302 LH	MTF-080	2	-	EI ₂ 30	-	Mode 0-1 & 2	1700-2200	1200-2100	Grandes dimensions
M 352 L	MTF-200	2	-	EI ₂ 30	-	-	2000-3100	2401-3500	Très grandes dimensions
M 302 LU	MTU-041	2	-	EI ₂ 30	1,8	Mode 0 & 1	1700-2500	1200-2200	
M 302 LHU	MTU-042	2	-	EI ₂ 30	1,8	Mode 0 & 1	2000-3100	1200-2400	Grandes dimensions
M 602 LH	MTF-100	2	-	EI ₂ 60	-	Mode 0-1 & 2	2000-2750	1200-2400	Grandes dimensions
M 632 L	MTF-111	2	-	EI ₂ 60	-	-	2751-3100	1400-2400	Très grandes hauteur
M 652 L	MTF-121	2	-	EI ₂ 60	-	-	2000-3100	2401-3000	2 vantaux modulaires
M 602 L	MTF-090	2	41 (-1; -5) dB	EI ₂ 60	-	Mode 0-1 & 2	1700-2200	1200-2100	
M 602 LU	MTU-051	2	-	EI ₂ 60	1,8	Mode 0 & 1	1700-2200	1200-2100	
M 602 LHU	MTU-052	2	-	EI ₂ 60	1,8	Mode 0 & 1	2000-2750	1200-2400	Grandes dimensions
M 602 LS	MTA-041	2	44 (-2; -5) dB	EI ₂ 60	1,8	Mode 0 & 1	1700-2200	1200-2100	
M 602 LHS	MTA-042	2	44 (-2; -5) dB	EI ₂ 60	1,8	Mode 0 & 1	2000-2500	1200-2400	Grandes dimensions
M 1202 L	MTF-131	2	-	EI ₂ 120	-	Mode 0-1 & 2	1660-2200	1200-2100	
M1202LU	MTU-061	2	-	EI ₂ 120	1,8	Mode 0 & 1	1660-2200	1200-2100	
M 1202 LS	MTA-051	2	43 (-2; -4) dB	EI ₂ 120	1,8	Mode 0 & 1	1660-2200	1200-2100	

BLOCS-PORTES ISSUE DE SECOURS PMIS |||||



A : Blocs-portes d'issue de secours avec oculus circulaire Ø 400.

B : Bloc-porte avec grilles de ventilation

C : Blocs-portes d'issue de secours sur bardage extérieur



REF. COMMERCIALE	REF. FICHE PRODUITS	NOMBRE DE VANTAUX	PERFORMANCES				DIMENSIONS		INFORMATION ADDITIONNELLE
			ACOUSTIQUE RW (C; CTR)	ANTI-EFFRACTION	THERMIQUE (W/M².C)	ETANCHEITE A*E*V*	HAUTEUR (mini-maxi, en mm)	LARGEUR (mini-maxi, en mm)	
MD 101 B*	MTT-010	1	-	-	-	-	1500-3100	400-1200	Conforme EN 14351-1 (CE système 3 ou 1 selon configuration)
MD 101 BS	MTI-030	1	32(-1; -1) dB	-	1,9	-	1500-2500	400-1200	Conforme EN 14351-1 (CE système 3 ou 1 selon configuration)
MD 101 BSA	MTI-010	1	32(-1; -1) dB	-	1,9	A*2.E*4B.V*C3	1500-2500	700-1200	Conforme EN 14351-1 (CE système 3 ou 1 selon configuration)
MD 101 BCR	MTE-010	1	-	EN CR3	-	-	2025-2500	700-1100	(CE système 3 ou 1: en cours)
MD 102 B*	MTT-020	2	-	-	-	-	1500-3100	1200-2500	Conforme EN 14351-1 (CE système 3 ou 1 selon configuration)
MD 152 B	MTT-030	2	-	-	-	-	2025-3100	2501-3000	Grandes dimensions
MD 102 BS	MTI-030	2	31(-1; -2) dB	-	1,8	-	1500-2500	1200-2400	Conforme EN 14351-1 (CE système 3 ou 1 selon configuration)
MD 102 BSA	MTI-020	2	31(-1; -2) dB	-	1,8	A*2.E*6B.V*C3	1500-2500	1200-2400	Conforme EN 14351-1 (CE système 3 ou 1 selon configuration)

*Existe également avec imposte pleine ou imposte à vitrer

IIIIII UN MONDE DE SOLUTIONS À VOTRE PORTE

SOLUTIONS MALERBA À PORTÉE DE CLICS !

Connectez-vous sur www.malerba.fr pour accéder au configurateur produits et identifier en quelques clics la solution adaptée à vos besoins. Vous pouvez également télécharger l'ensemble des documentations produits.



Découvrez les nouveaux guides développés pour identifier facilement la ou les solutions MALERBA ou MONTIBERT adapté(es) aux exigences spécifiques de votre projet :

- Industrie & Logistique,**
- Enseignement,**
- Espaces culturels & sportifs,**
- Habitat collectif,**
- Habitat individuel,**
- Bureaux & IGH,**
- Infrastructures,**
- Hôtellerie**
- et Santé.**





Véritables dépôts d'usine, les centres MALERBA DISTRIBUTION disposent de milliers de mètres carrés de stockage avec une disponibilité permanente de plus de 1200 références. Chaque centre dispose constamment de plus de 4000 huisseries métalliques, 2500 huisseries bois et 4000 portes bois. C'est la solution idéale proche de chez vous pour réapprovisionner tous vos chantiers dans des délais très courts !

MALERBA DISTRIBUTION LA SOLUTION DE PROXIMITÉ !

MALERBA DISTRIBUTION Ile-de-France

10, rue Jules Guesde
91860 EPINAY-SOUS-SÉNART
Tél : 01 77 58 60 00 - Fax 01 69 06 73 69
contactidf@malerba.fr

MALERBA DISTRIBUTION Rhône-Alpes

27, rue de l'Industrie - ZA des Basses Vallières
69530 BRIGNAIS
Tél : 04 78 05 67 67 - Fax 04 78 05 67 68
contactra@malerba.fr

MALERBA DISTRIBUTION Grand Ouest

62, Boulevard de la Haie des Cognets
35136 ST JACQUES DE LA LANDE
Tél : 02 99 22 70 75 - Fax 02 99 65 55 73
contactgo@malerba.fr

MALERBA DISTRIBUTION Grand Sud

55, Avenue du Garlaban
13420 GEMENOS
Tél : 09 71 16 89 00 - Fax : 09 71 16 89 09
contactgs@malerba.fr



En consultant le site www.malerba-distribution.com, vous disposerez en temps réel des stocks disponibles par type de produits et du délai d'usinage pour vos options.



Rue Paul Malerba
Cours-la-Ville 69470 COURS
T : +33 (0)4 74 89 85 85 - F : +33 (0)4 74 89 82 57
www.malerba.fr - info@malerba.fr