



La gamme Symphony *m* 70, qui comprend la ligne Symphony *m* Rx, offre une gamme complète de solutions acoustiques ultra-durables avec un visuel cohérent et lisse, associé à une excellente durabilité.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Excellente absorption acoustique (CRB de 0,70) et blocage du son (CAP de 33 à 41)
- Composant de salle blanche certifié ISO Classe 3 (Symphony *m* Rx) et ISO Classe 4 (Symphony *m*)
- Symphony *m* Rx testé pour 2 000 cycles de lavage et compatible avec la plupart des solutions d'assainissement; Symphony *m* testé pour 1 000 cycles de lavage
- Satisfait aux directives FGI en matière de nettoyabilité et de performances acoustiques; la solution Rx satisfait aux directives USDA/FSIS en matière d'applications sanitaires (cuisines commerciales)
- Panneaux SmartFit disponibles – solution prête à l'emploi entièrement fabriquée pour s'adapter aux zones linéaires d'éclairage, de ventilation et d'utilité avec des composants standard

La collection Symphony *m* comprend également des solutions High NRC et High CAC. Pour plus d'informations, veuillez communiquer avec votre représentant commercial local ou appeler au 800 233-8990

TOUS LES PRODUITS DE CETTE GAMME PRÉSENTENT LES CARACTÉRISTIQUES SUIVANTES

 CRB JUSQU'À 0,70	 RÉSISTANCE À L'AFFAÏSSEMENT	 RÉSISTANCE AU FEU : CLASSE A	 TRAITEMENT BIOSHIELD^{MD} DE RÉSISTANCE AUX MOISSISURES
 FAIBLE EN COV	 LAVABLES AVEC DES PRODUITS CHIMIQUES D'ASSAINISSEMENT	 RL 0,90	

Programme CertiSize^{MD}
Tailles non standard faites sur commande pour certains produits. Une boîte au minimum. Le délai d'exécution peut varier. Communiquer avec votre représentant local ou le service à la clientèle

CERTIFICATIONS ET DÉCLARATIONS DE PRODUITS



DeclareSM
Living Building Challenge Red List FreeSM
DeclareSM est une marque de service de The International Living Future Institute.


LEED^{MD} v4

CONTENU RECYCLÉ	62 %	
	AVANT : 60 %	APRÈS : 2 %

- ✓ QEI : Optimiser le rendement écoénergétique
- ✓ ÉA : Cond. min. de rendement énergétique
- ✓ QEI : Éclairage intérieur
- ✓ MR : Réduction des sources de PBT (soins de santé)
- ✓ QEI : Rendement acoustique
- ✓ QEI : Cond. min. de rendement acoustique (écoles)
- ✓ QEI : Matériaux à faibles émissions
- ✓ QEI : Lumière du jour
- ✓ MR : Ingrédients matériels (HPD)
- ✓ MR : Approvisionnement en matières premières
- ✓ MR : Déclarations environnementales de produit (DEP)
- ✓ MR : Planification de la gestion des déchets de construction et de démolition


LEED^{MD} est une marque déposée de l'U.S. Green Building Council.

SYMPHONY m 70




	FORMAT	DIMENSIONS (PO)	CRB	CAP	CONTENU RECYCLE	PIÈCES/BOÎTE	PI²/BOÎTE	LB/BOÎTE	BOÎTES/PALETTE	
CARRÉ										
	1222-IOF-1	Panneaux	24 x 24 x 3/4	0,70	33	62 %	14	56	56	16
	1220-IOF-1	Panneaux	24 x 48 x 3/4	0,70	35	62 %	8	64	64	16
	1223-IOF-1	Panneaux	30 x 30 x 3/4	0,70	39	62 %	8	50	50	28
	1229-IOF-1	Panneaux	30 x 60 x 3/4	0,70	41	62 %	8	100	100	16
	12220-60-IOF-1	Planches	20 x 60 x 3/4	0,70	39	62 %	8	66	66	24
	1221-IOF-1	Planches	24 x 60 x 3/4	0,70	36	62 %	8	80	80	16
	1228-IOF-1	Planches	24 x 72 x 3/4	0,70	37	62 %	8	96	96	16
	12204-48-IOF-1	SmartFit	4 x 48 x 3/4	0,70	-	62 %	48	64	64	16
	12206-48-IOF-1	SmartFit	6 x 48 x 3/4	0,70	-	62 %	32	64	64	16
	12212-24-IOF-1	SmartFit	12 x 24 x 3/4	0,70	-	62 %	28	56	56	16
	12212-48-IOF-1	SmartFit	12 x 48 x 3/4	0,70	-	62 %	16	64	64	16
	12212-60-IOF-1	SmartFit	12 x 60 x 3/4	0,70	-	62 %	16	80	80	16

	FORMAT	DIMENSIONS (PO)	CRB	CAP	CONTENU RECYCLE	PIÈCES/BOÎTE	PI²/BOÎTE	LB/BOÎTE	BOÎTES/PALETTE	
TÉGULAIRE										
	1222BB-IOF-1	Panneaux	24 x 24 x 3/4	0,70	33	62 %	14	56	56	16
	1220BB-IOF-1	Panneaux	24 x 48 x 3/4	0,70	35	62 %	8	64	64	16
	12220-60BB-IOF-1	Planches	20 x 60 x 3/4	0,70	39	62 %	8	66	66	24
	1221BB-IOF-1	Planches	24 x 60 x 3/4	0,70	36	62 %	8	80	80	16
	1228BB-IOF-1	Planches	24 x 72 x 3/4	0,70	37	62 %	8	96	96	16
	12204-48BB-IOF-1	SmartFit	4 x 48 x 3/4	0,70	-	62 %	48	64	64	16
	12206-48BB-IOF-1	SmartFit	6 x 48 x 3/4	0,70	-	62 %	32	64	64	16
	12212-24BB-IOF-1	SmartFit	12 x 24 x 3/4	0,70	-	62 %	28	56	56	16
	12212-48BB-IOF-1	SmartFit	12 x 48 x 3/4	0,70	-	62 %	16	64	64	16
	12212-60BB-IOF-1	SmartFit	12 x 60 x 3/4	0,70	-	62 %	16	80	80	16



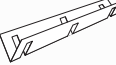
	FORMAT	DIMENSIONS (PO)	CRB	CAP	CONTENU RECYCLE	PIÈCES/BOÎTE	PI²/BOÎTE	LB/BOÎTE	BOÎTES/PALETTE	
TÉGULAIRE ÉTROIT										
	1222BF-IOF-1	Panneaux	24 x 24 x 3/4	0,70	33	62 %	14	56	56	16
	1220BF-IOF-1	Panneaux	24 x 48 x 3/4	0,70	35	62 %	8	64	64	16
	12220-60BF-IOF-1	Planches	20 x 60 x 3/4	0,70	39	62 %	8	66	66	24
	1221BF-IOF-1	Planches	24 x 60 x 3/4	0,70	36	62 %	8	80	80	16
	1228BF-IOF-1	Planches	24 x 72 x 3/4	0,70	37	62 %	8	96	96	16
	12204-48BF-IOF-1	SmartFit	4 x 48 x 3/4	0,70	-	62 %	48	64	64	16
	12206-48BF-IOF-1	SmartFit	6 x 48 x 3/4	0,70	-	62 %	32	64	64	16
	12212-24BF-IOF-1	SmartFit	12 x 24 x 3/4	0,70	-	62 %	28	56	56	16
	12212-48BF-IOF-1	SmartFit	12 x 48 x 3/4	0,70	-	62 %	16	64	64	16
	12212-60BF-IOF-1	SmartFit	12 x 60 x 3/4	0,70	-	62 %	16	80	80	16

	FORMAT	DIMENSIONS (PO)	CRB	CAP	CONTENU RECYCLE	PIÈCES/BOÎTE	PI²/BOÎTE	LB/BOÎTE	BOÎTES/PALETTE	
CARRÉ (MÉTRIQUE)										
	12220-60-IOF-1M	Panneaux	500 x 1500 x 19	0,70	38	62 %	8	6	96	16
	1220-IOF-1M	Panneaux	600 x 1200 x 19	0,70	35	62 %	8	5,8	49	32
	1222-IOF-1M	Panneaux	600 x 600 x 19	0,70	33	62 %	14	5	55	16
	1229-IOF-1M	Panneaux	750 x 1500 x 19	0,70	40	62 %	8	9	64	24
	1223-IOF-1M	Panneaux	750 x 750 x 19	0,70	38	62 %	8	4,5	62	16

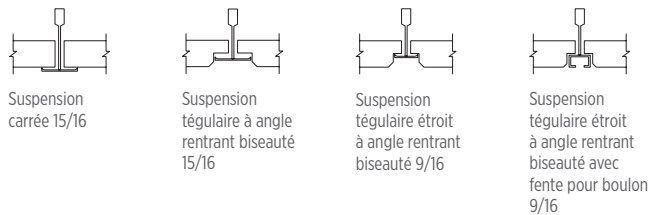
SYMPHONY *m* 70 Rx

	FORMAT	DIMENSIONS (PO)	CRB	CAP	CONTENU RECYCLE	PIÈCES/BOÎTE	PI²/BOÎTE	LB/BOÎTE	BOÎTES/PALETTE	
CARRÉ										
	1222-RXS-1	Panneaux	24 x 24 x 3/4	0,70	33	62 %	14	56	47	20
	1220-RXS-1	Panneaux	24 x 48 x 3/4	0,70	35	62 %	8	64	64	16
TÉGULAIRE										
	1222 B-RXS-1	Panneaux	24 x 24 x 3/4	0,70	33	62 %	14	56	56	16
	1220 B-RXS-1	Panneaux	24 x 48 x 3/4	0,70	35	62 %	8	64	64	16
TÉGULAIRE ÉTROIT										
	1222F-RXS-1	Panneaux	24 x 24 x 3/4	0,70	33	62 %	14	56	56	16
	1220F-RXS-1	Panneaux	24 x 48 x 3/4	0,70	35	62 %	8	64	64	16

ACCESSOIRES

ACCESSOIRES SYMPHONY <i>m</i>	NOM DU PRODUIT	PIÈCES/BOÎTE	UTILISATION
	1170-SEL-1 Scellant de bords en fibre minérale	1	Pour sceller à nouveau les bords coupés; contenant de 1 pinte
	STBAR-2 Barre stabilisatrice de 2 pieds	40	Il est recommandé d'utiliser une pièce par panneau pour toutes les installations à tégulaire étroit de 2x5 et 2x6
	STBAR-4 Barre stabilisatrice de 4 pieds	40	Il est recommandé d'utiliser une pièce pour deux panneaux pour les installations à tégulaire étroit de 2x5 et 2x6

DÉTAILS DES BORDS



DONNÉES PHYSIQUES

MATÉRIEL

Fibre minérale

CLASSE DE RÉSISTANCE AU FEU

Tous sont de classe A selon les normes ASTM E84 et CAN S102
 Propagation de la flamme : 25 ou moins
 Fumée développée : 50 ou moins

CLASSIFICATION ASTM E1264

Type IV, forme 2, motif E

ÉMISSIONS DE COV

Certifié par un tiers indépendant conformément à la méthode normalisée du Département californien de la santé publique CDPH/EHLB version 1.2, 2017.

CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'APPLICATION

Nettoyer le panneau à l'aide d'une éponge ou d'un chiffon imbibé d'eau et d'une solution détergente liquide douce. Ne pas faire tremper le panneau. Nettoyable avec des produits chimiques d'assainissement.

RÉSISTANCE AUX MOISSURES

Traitement BioShield^{MD} inclus pour une meilleure résistance aux moisissures.

GARANTIE

La garantie limitée 104/90 de 10 ans passe à 15 ans lorsque le produit est installé avec les systèmes de suspension CertainTeed. Les détails de la garantie sont disponibles au certainteed.com/ceilings.