



SÉRIE HD modèle HD-DD 2555

Porte en caoutchouc à faible retombée de linteau avec entraînement direct

HÖRMANN

HD-DD 2555

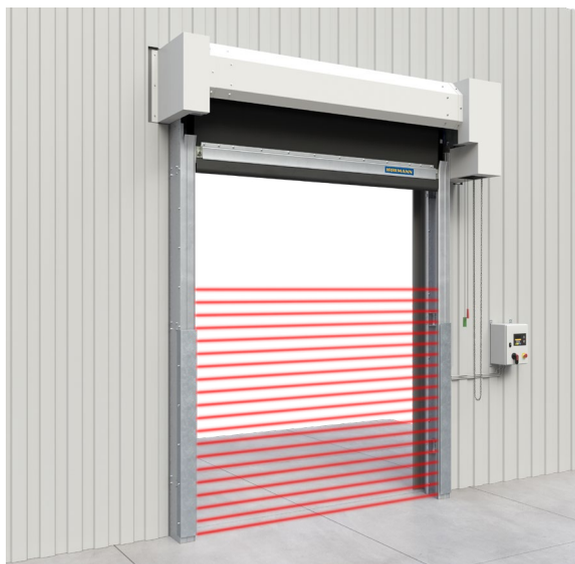
Nouvelle conception à faible retombée de linteau sans ressort

Notre système d'entraînement direct sans ressort offre une porte simple à installer, nécessitant peu d'entretien et performante dans les environnements difficiles où un fonctionnement à grande vitesse est nécessaire.

Pour des applications difficiles et exigeantes, la **PORTE EN CAOUTCHOUC HD-DD 2555** offre les avantages de notre conception de porte en caoutchouc robuste de la SÉRIE HD, tout en s'adaptant aux endroits où la retombée de linteau n'est que de 20 pouces. Cela permet d'installer une porte en caoutchouc haute performance là où d'autres modèles de la SÉRIE HD ou des modèles concurrents ne pourraient pas être montés. Toutes les mêmes caractéristiques standard disponibles avec nos légendaires portes de la SÉRIE HD : composants galvanisés, guidages NEWGEN® avec tabliers lumineux intégrés, barre inférieure pivotante brevetée – ainsi que les options et les accessoires sont disponibles pour la HD-DD 2555, permettant une personnalisation adaptée à de nombreuses applications industrielles et commerciales.

Ce nouveau modèle ajouté à la gamme de produits de la SÉRIE HD élargit le champ d'application des portes en caoutchouc dans les endroits où la retombée de linteau est limitée.

Innovations Hörmann



Les tabliers lumineux font partie intégrante des rails de guidage, ce qui les rend moins sensibles aux dommages et élimine le besoin d'un bord d'inversion.

De plus en plus, les utilisateurs finaux recherchent la fiabilité et la maintenance minimale qu'un système d'entraînement direct apporte aux portes hautes performances.

Les modèles à entraînement direct de la SÉRIE HD utilisent désormais des composants standardisés Hörmann, ainsi que le boîtier de commande Smart Start NXT et les motorisations GfA les plus avancées. Cela permet une mise en place et une installation plus facile ainsi qu'une plus grande familiarité pour nos concessionnaires lors de l'installation, de la programmation et du dépannage avec l'assistance complète de l'application Hörmann Service Support.



Caractéristiques d'équipement

Porte en caoutchouc haute performance HD-DD 2555

		HD-DD 2555	
Type de porte		Entraînement direct Faible retombée de linteau	
Application appropriée		Intérieur Extérieur	
Domaine dimensionnel			
Largeur d'ouverture maximale en fonction de la hauteur (pieds)		25	
Hauteur maximale de tableau en fonction de la largeur (pieds)		17	
Vitesse			
Vitesse d'ouverture maximale (po/s)		Jusqu'à 55	
Vitesse de fermeture maximale (po/s)		Jusqu'à 30	
Retombée de linteau			
Retombée de linteau minimale, portes jusqu'à 17 pieds de hauteur (pouces)		20	
Retombée de linteau minimale, portes supérieures à 17 pieds de hauteur (pouces)		-	
Retombée de linteau minimale, portes jusqu'à 45 pieds de hauteur (pouces)		-	
Système antichute pour tablier			
Guidage NEWGEN® et Curtain Loks™		●	
Charge au vent, porte fermée – 20 psf (958 Pa, 1,38 bar) ou 88 mph (141 km/h)		●	
Barre inférieure lestée, protection accrue contre les charges au vent (standard pour largeur de porte ≥ 12 pieds)		○	
Tablier			
Caoutchouc SBR de 1/4 po (6 mm) d'épaisseur		●	
Caoutchouc EPDM de 1/4 po (6 mm) d'épaisseur		○	
Caoutchouc MSHA autoextinguible (noir uniquement) de 1/4 po (6 mm) d'épaisseur		○	
Hublots, 16 po × 16 po		○	
Couleurs de tablier			
Couleurs standard		●	
Couleurs spéciales		○	
Isolation thermique			
Coefficient U	Impérial BTU/(h·ft²·°F)	Métrique W/(m²·K)	Consulter l'usine
Système d'entraînement			
Motorisation directe sur l'arbre, sans ressort		●	
Motorisation à chaîne, sans ressort		-	
Motorisation à chaîne, ressorts d'équilibrage, 50000 cycles		-	
Motorisation à chaîne, ressorts d'équilibrage, 100000 ou 200000 cycles		-	
Alimentation en tension triphasée, 208 V à 575 V		●	
Alimentation en tension monophasée, 208 V à 240 V		-	
Ouverture manuelle d'urgence			
Treuil à chaîne manuel		●	
Manivelle de secours		○	

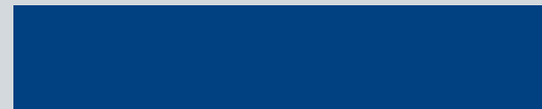
● = Standard
○ = En option

Couleurs standard du caoutchouc

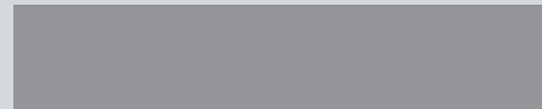


RAL 9005 Noir foncé

Couleurs spéciales du caoutchouc



RAL 5017 Bleu signalisation



RAL 7037 Gris poussière

Applications typiques

Logistique et transport
Agroalimentaire et boissons

Garantie

La conception sans ressort nous permet d'inclure notre garantie de 5 et 2, assurant un fonctionnement fiable et sûr avec :

- 5 ans ou 1000000 cycles sur les motorisations avec VFD
- 2 ans sur tous les autres composants mécaniques
- 2 ans sur les composants électriques



HÖRMANN NORTH AMERICA



Sparta, TN – Siège nord-américain / Portes sectionnelles

CINQ USINES DE PRODUCTION, UNE FAMILLE



Puyallup, WA – Portes sectionnelles



Montgomery, IL – Portes sectionnelles



Barrie, ON Canada – Portes hautes performances



Burgettstown, PA – Portes hautes performances

En tant que l'un des principaux fabricants de portes au monde, nous nous engageons à fournir la meilleure qualité, la meilleure valeur et la meilleure sélection.

Que vous soyez à la recherche d'une porte résidentielle, commerciale ou industrielle, nous avons la porte qu'il vous faut. Chaque produit Hörmann vous offre la combinaison parfaite d'avantages et d'options pour satisfaire vos clients.

Etats-Unis

Numéro gratuit : 800.365.3667
E-mail : info2@hormann.us
Site web : hormann.us

Canada

Numéro gratuit : 866.792.9968
E-mail : info@hormann.ca
Site web : hormann.ca



DISPONIBLE AUPRES DE :



Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques sans préavis. ©Hörmann (édition 01 / 2023)