

## HAWTHORNE

Spécifications des boîtes de carton



VENETIAN BRONZE




NICKEL SATIN



Ces finis sont disponibles avec le revêtement antimicrobien Microban : 11P, 15, 15A

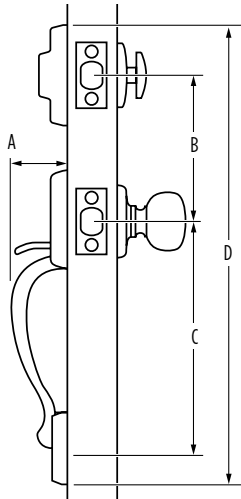


HE		 20 min.	Venetian Bronze	Nickel Satin
Emballage extérieur	GA9771 HE	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Emballage extérieur	GA7771 HE/TC	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Emballage extérieur	GA71 HE	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## CARACTÉRISTIQUES



20 min.



<b>Préparation de porte</b>	Pênes dormants : Perçage transversal 2-1/8 po ou 1-1/2 po. Perçage du bord de porte 1 po Têtière 1 po x 2-1/4 po Poignée : Perçage transversal 2-1/8 po ou 1 po Perçage du bord de porte 1 po Têtière 1 po x 2-1/4 po
<b>Écartement</b>	Pêne dormant : Réglable à 2 3/8 po ou 2 3/4 po Poignée : Réglable à 2 3/8 po ou 2 3/4 po
<b>Épaisseur de porte</b>	Portes standard 1 3/4 po. Portes en option 2 1/4 po Non conçu pour être utilisé sur des portes de 1 3/8 po
<b>Cylindre</b>	SmartKey standard, voir produit spécifique pour plus de disponibilité WS et KW
<b>Têtières</b>	1 po x 2-1/4 po. Coin rond, coin carré et encastré disponibles en boîte
<b>Gâches</b>	Pêne dormant : 1-7/8 po x 2-3/4 po Rayon rond ou carré standard dans la boîte Poignée : 2-1/4 po plein rebord. Rayon rond ou carré standard dans la boîte Disponibilité d'autres options
<b>Pêne</b>	Pêne dormant : 1 po, en acier. Poignée : Saillie de 1/2 po. Plaqué nickel
<b>Orientation de porte</b>	Réversible pour les portes main droite et main gauche
<b>ANSI/BHMA</b>	A156.5 Classe 1 (pour pêne dormant)
<b>ADA</b>	S.O.
<b>UL</b>	Se conforme à la cote de 20 minutes avec utilisation de têtière carrée, ronde ou encastrable
<b>ASTM</b>	Tous les produits Weiser sont conformes à la norme ASTM E 331 relative aux essais de pénétration de l'eau

Dimensions	A	B	C	D
Hawthorne	2 3/4 po	5 1/2 po	8 13/32 po	17 9/16 po

## GARANTIE :

Les produits Weiser<sup>MC</sup> bénéficient d'une « garantie mécanique à vie » qui couvre tous les défauts de matériaux et de fabrication. Pour plus d'informations, veuillez consulter le site [ca.weiserlock.com/fr/warranty/](http://ca.weiserlock.com/fr/warranty/).