




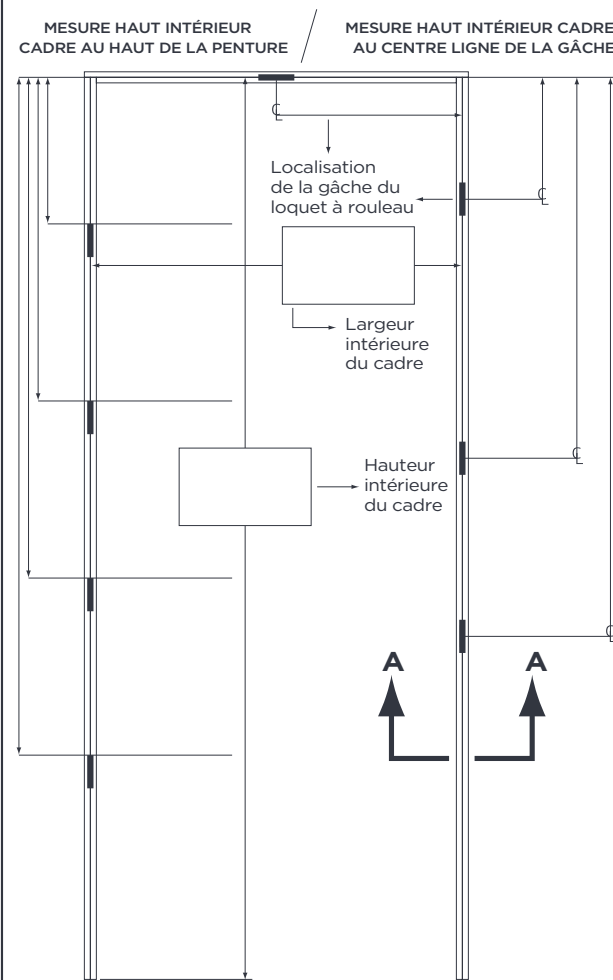












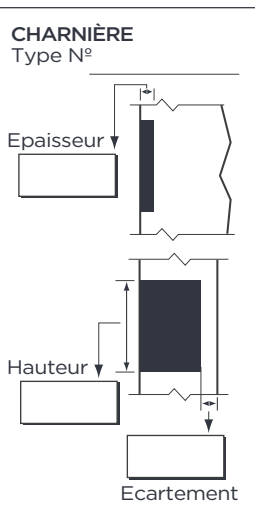


DÉTAILS TECHNIQUES POUR BÂTI RÉGULIER | GUIDE COMMANDE

Autorisé par : _____

Client : _____ Via : _____ À percevoir Port payé Requis le : ____/____/____ Date : ____/____/____ Page : ____ de ____

Livré à : Même Chantier : _____ Votre n° commande : _____ Soumission : _____

Quantité	Essence : _____	ÉPAISSEUR DU BÂTI DE PORTE ① <input type="checkbox"/> Bâti 3/4" (Standard) <input type="checkbox"/> Bâti 1" <input type="checkbox"/> Autre : _____	TYPE DE BÂTIS ① <input type="checkbox"/> PLAT (J _____)  ② <input type="checkbox"/> ARRÊT DE PORTE "T" (J _____)  ③ <input type="checkbox"/> ENFIGURÉ SIMPLE (J _____)  ④ <input type="checkbox"/> ENFIGURÉ DOUBLE (J _____)  ⑤ <input type="checkbox"/> AJUSTABLE (J _____)  ⑥ <input type="checkbox"/> CADRE SPÉCIAL (J _____) voir le dessin																																																						
<p>MESURE HAUT INTÉRIEUR CADRE AU HAUT DE LA PENTURE / MESURE HAUT INTÉRIEUR CADRE AU CENTRE LIGNE DE LA GÂCHE</p>  <p>Localisation de la gâche du loquet à rouleau</p> <p>Largeur intérieure du cadre</p> <p>Hauteur intérieure du cadre</p>		<p>Note : _____</p> <p>USINAGE : <input type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON</p> <p>Code : _____</p>	<p>BÂTIS IDENTIFIÉS <input type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> OUI</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width:10%;"></td> <td style="width:15%;">Qté</td> <td style="width:15%;">Bâti n°</td> </tr> <tr> <td>Main gauche MG</td> <td>_____</td> <td>_____</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Qté</td> <td>Bâti n°</td> </tr> <tr> <td>Main droite renversée MDR</td> <td>_____</td> <td>_____</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Qté</td> <td>Bâti n°</td> </tr> <tr> <td>Main gauche renversée MGR</td> <td>_____</td> <td>_____</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Qté</td> <td>Bâti n°</td> </tr> <tr> <td>Main droite MD</td> <td>_____</td> <td>_____</td> </tr> </table>		Qté	Bâti n°	Main gauche MG	_____	_____		Qté	Bâti n°	Main droite renversée MDR	_____	_____		Qté	Bâti n°	Main gauche renversée MGR	_____	_____		Qté	Bâti n°	Main droite MD	_____	_____																														
	Qté	Bâti n°																																																							
Main gauche MG	_____	_____																																																							
	Qté	Bâti n°																																																							
Main droite renversée MDR	_____	_____																																																							
	Qté	Bâti n°																																																							
Main gauche renversée MGR	_____	_____																																																							
	Qté	Bâti n°																																																							
Main droite MD	_____	_____																																																							
<p>CHARNIÈRE Type N°</p>  <p>Epaisseur</p> <p>Hauteur</p> <p>Ecartement</p> <p>COINS <input type="checkbox"/> carré <input type="checkbox"/> rayon 1/4" <input type="checkbox"/> rayon 5/8" <input type="checkbox"/> Autre _____</p>		<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>GÂCHE</th> <th>SERRURE</th> <th>SERRURE MORTE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Manufacturier</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>N° de Gabarit</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>ASA 1 1/4" x 4 7/8"</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>1 1/8" x 2 3/4"</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>1 1/8" x 3 1/2"</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Autre</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Sans lèvre</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <th>QUINCAILLERIE</th> <th>MODÈLE</th> <th>N° DE GABARIT</th> </tr> <tr> <td>Gâche de la barre panique</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Plaque de fixation du bras d'arrêt encastré</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Guide de coulisse du ferme-porte</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Gâche électrique</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Pivot</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Gâche du loquet à rouleau ou à bille</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Transfert de courant</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Gâche du verrou</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Autre</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	GÂCHE	SERRURE	SERRURE MORTE	Manufacturier			N° de Gabarit			ASA 1 1/4" x 4 7/8"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1 1/8" x 2 3/4"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1 1/8" x 3 1/2"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Autre			Sans lèvre	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	QUINCAILLERIE	MODÈLE	N° DE GABARIT	Gâche de la barre panique			Plaque de fixation du bras d'arrêt encastré			Guide de coulisse du ferme-porte			Gâche électrique			Pivot			Gâche du loquet à rouleau ou à bille			Transfert de courant			Gâche du verrou			Autre			<p>FINITION EN USINE</p> <input type="checkbox"/> Teinture standard _____ <input type="checkbox"/> Teinture spéciale _____ <input type="checkbox"/> Vernis clair _____ <input type="checkbox"/> Scellé blanc _____ <input type="checkbox"/> Peinture opaque _____
GÂCHE	SERRURE	SERRURE MORTE																																																							
Manufacturier																																																									
N° de Gabarit																																																									
ASA 1 1/4" x 4 7/8"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																							
1 1/8" x 2 3/4"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																							
1 1/8" x 3 1/2"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																							
Autre																																																									
Sans lèvre	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																							
QUINCAILLERIE	MODÈLE	N° DE GABARIT																																																							
Gâche de la barre panique																																																									
Plaque de fixation du bras d'arrêt encastré																																																									
Guide de coulisse du ferme-porte																																																									
Gâche électrique																																																									
Pivot																																																									
Gâche du loquet à rouleau ou à bille																																																									
Transfert de courant																																																									
Gâche du verrou																																																									
Autre																																																									

* Veuillez fournir les gabarits d'usinage à chaque commande