



Fabriqué par :  
Backyard Discovery  
3305 Airport Drive, Pittsburg, KS 66762  
800-856-4445

Basepoint Business Centre: Rivermead Drive, Westlea, Swindon SN5 7EX Phone: 0800-118-2476  
J.P. Coenstraat 7, The Bridge, The Hague, 2595 WP, Netherlands Phone: 08005678990

# ARGENTINE SANTA MARIA HERITAGE GRILL

## No DE MODÈLE : 2404052



### AVERTISSEMENT

Cancer et malformations congénitales  
[www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov)



Veuillez visiter [www.backyarddiscovery.com](http://www.backyarddiscovery.com)

Pour obtenir le manuel de montage le plus récent, pour enregistrer votre produit ou pour commander des pièces de rechange

Para obtener instrucciones en español, visite  
[www.backyarddiscovery.com](http://www.backyarddiscovery.com)



### ÉTAPE PAR ÉTAPE FACILE

INSTRUCTIONS INTERACTIVES EN 3D

TÉLÉCHARGEZ L'APPLICATION GRATUITE



# MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - DIMENSIONS DE CONFIGURATION DE BASE ET NOTES DE MONTAGE

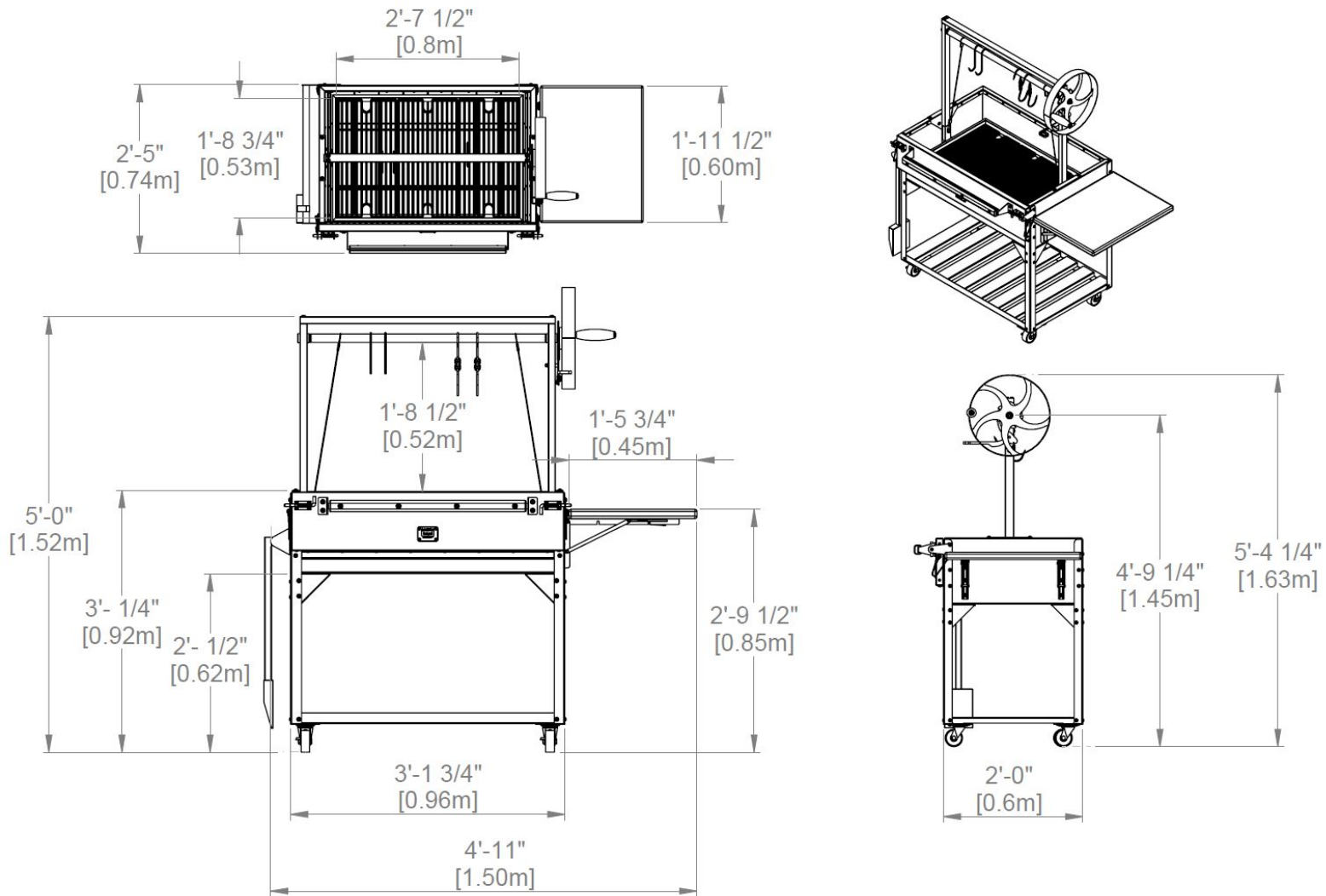
**Il est essentiel que vous commenciez avec des semelles carrées et de niveau, une dalle de béton ou une plate-forme pour fixer votre structure**

- Portez une attention particulière aux éléments nécessaires à chaque étape. Assurez-vous d'utiliser le bon matériel pour chaque étape.

- L'utilisation d'un matériel incorrect peut entraîner un assemblage incorrect

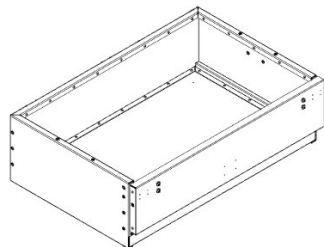
**Les supports de poteaux sont fournis avec votre structure qui vous permet d'installer de façon permanente votre structure sur une surface de bois ou de béton préexistante ou nouvelle. Voir les instructions d'ancrage pour plus de détails et de recommandations.**

- Le matériel permettant de fixer les montants à la structure est inclus.
- Le matériel pour monter la structure de façon permanente sur une surface en béton est inclus.
- La quincaillerie pour monter la structure en permanence sur une terrasse en bois n'est PAS incluse et devra être achetée séparément. Vous devez vous assurer qu'il y a suffisamment de soutien structurel sous le plancher avant de la fixer en permanence.

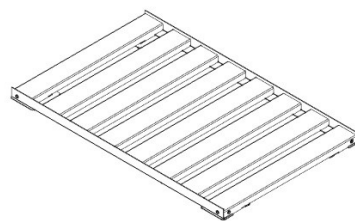


# MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - IDENTIFICATION DES PIÈCES

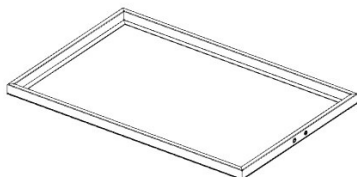
## COMPOSANTS MÉTALLIQUES (pas à l'échelle)



C01 ENSEMBLE BAC À CHARBON - A4M02755  
(x1) 11 1/2"x25 1/4"x37 11/16" (292x642x957)



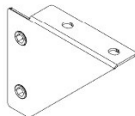
B02 ENSEMBLE PANIER INFÉRIEUR - A4M02757  
(x1) 15 5/8"x241/16"x377/8" (40.5x611.5x962.5)



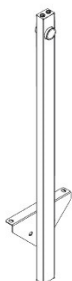
G01 PLATEAU GRILLE - A4M02144  
(x1) 11/4"x2113/16"x331/16" (31.80x554x839)



W01 ROUE - A4M02146  
(x1) 2 3/8"x7" (59.7x178)



B04 ATTELLE DE JAMBE - A4M02387  
(x4) 1 1/8"x4"x4 15/16" (28x102x125)



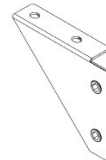
U01 ENSEMBLE VERTICAL- A4M02758  
(x1) 2 5/16"x7 7/8"x31" (58.8x200x788)



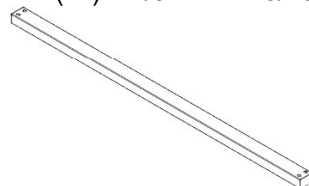
H01 POIGNÉE DE PORTE - A4M02761  
(x1) 2 3/8"x3 3/4"x30 1/4" (60x95x769)



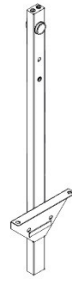
S01 ENSEMBLE BROCHE - A4M02150  
(x1) 1 3/16"x37 5/8" (30x955)



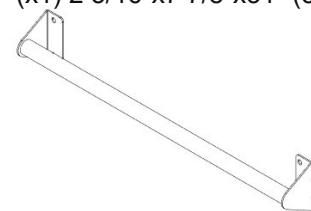
B01 ATTELLE DE JAMBE - A4M02136  
(x4) 1 1/8"x4"x4 15/16" (28x102x125)



U03 RAIL SUPÉRIEUR - A4M02149  
(x1) 1 "x1 1/2"x35 1/4" (25x38x896)



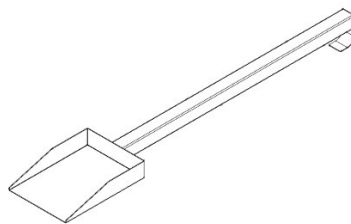
U02 ENSEMBLE VERTICAL- A4M02759  
(x1) 2 5/16"x7 7/8"x31" (58.8x200x788)



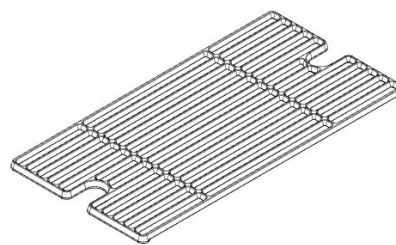
H03 ASSEMBLAGE DE POIGNÉE- A4M02152  
(x1) 2 3/4"x3 3/4"x23 15/16" (70x94.5x609)

# MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - IDENTIFICATION DES PIÈCES

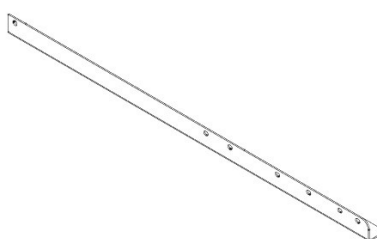
## COMPOSANTS MÉTALLIQUES (pas à l'échelle)



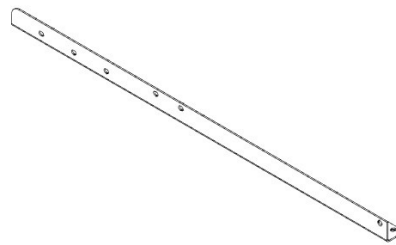
SH01 PELLE - A4M02513  
(x1) 2 1/4" x 4 7/8" x 26 7/16" (57x124x671)



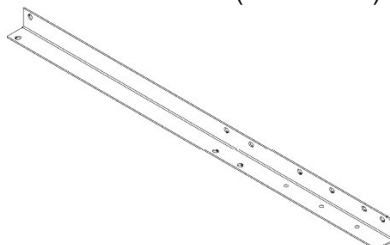
G02 GRILLE - A4M02145  
(x3) 7 1/16" x 10 1/2" x 20 1/2" (12x266x520)



L01 JAMBE - A4M02414  
(x1) 1 1/2" x 1 1/2" x 31 13/16" (38x38x808)

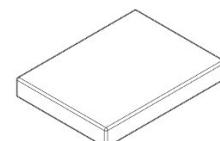


L02 JAMBE - A4M02415  
(x1) 1 1/2" x 1 1/2" x 31 13/16" (38x38x808)

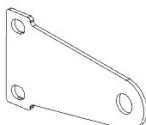


L03 JAMBE - A4M02416  
(x1) 11/2" x 11/2" x 31 13/16" (38x38x808)

L04 JAMBE - A4M02417  
(x1) 1 1/2" x 1 1/2" x 31 13/16" (38x38x808)

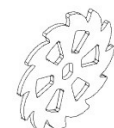


H02 ENSEMBLE POIGNÉE DE PIGNON - A4M02760  
(x1) 3 5/8" x 4 1/2" x 9 5/16" (92x115x236)



B03 SUPPORT DE LOQUET - A4M02413  
(x2) 1/8" x 2 3/16" x 4 1/8" (2.5x56x104)

0729 BRIQUE DE FEU - A6P00729  
(x32) 13/16" x 4 3/16" x 5 9/16" (20x10 7x142)



S02 PIGNON - A4M02147  
(x1) 3/16" x 4 11/16" x 4 11/16" (4x119x119)

# MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - IDENTIFICATION DES PIÈCES

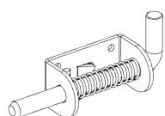
## COMPOSANTS MÉTALLIQUES (pas à l'échelle)



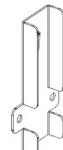
MH01 HAMEÇON À VIANDE A4M02402  
(x2) 3/16"x3 7/8"x5 11/16" (5x98x145)



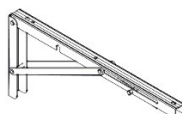
MH02 HAMEÇON À VIANDE -A4M02407  
(x2) 3/16"x3"x8 13/16" (5x77x224)



DL01 VERROU DE PORTE -A4M02496  
(x2) 1 5/16"x17/8"x43/8" (33x47x111)



BO5 SUPPORT DE CÂBLE DROIT - A4M02270  
(x2) 1 3/16"x2 15/16"x5 11/16" (30x74.5x143.8)



2094 SUPPORT DE TABLE PLIANT -A4M02094  
(x2) 1 3/8"x6 13/16"x15 15/1 6" (34x173x405)



S03 RESSORT - A4M02506  
(x1) 1/16"x7/16"x1 13/16" (1.5x11x46)



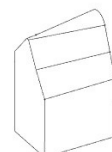
DC01 CÂBLE DE PORTE - A4M02504  
(x2) 1/8"x9 7/16" (2.5x240)



A4M02605 ROULETTE  
(x4)



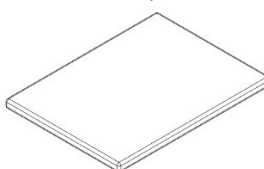
A4M02499 BAGUE  
(x4)



A6P00894 CAPOT DU GRIL  
(x1)



H04 POIGNÉE DE ROUE- W4L19101  
(x1) 1 9/16"x51/8" (40x130)



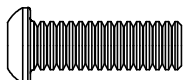
T01 DOSSIER DE TABLE - W4L18241  
(x1) 11 1/4"x17 11 /16"x23 5/8" (32x450x600)

# MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - IDENTIFICATION DES PIÈCES

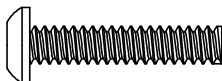
## COMPOSANTS MÉTALLIQUES



**H101264 | TÊTE PORTE TORX**  
(x80) | 1/4-20 x 3/4" BLK (LOCTITE)



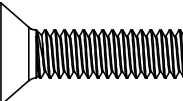
**H101265 | TÊTE PORTE TORX**  
(x13) | 1/4-20 x 3/4" SS (LOCTITE)



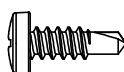
**H101279 | TÊTE PORTE TORX**  
(x4) | 1/4-20 x 1" BLK (LOCTITE)



**H101200 | TÊTE PORTE TORX**  
(x4) | 1/4-20 x 2" SS (LOCTITE)



**H101266 | VIS TFH**  
(x6) | 1/4-20 x 1 BLK (LOCTITE)



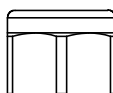
**H101159 | TÊTE RONDE CRUCIFORME 8-18x.5**  
(x8) | 8-18 x 1/2" BLK



**H100797 | VIS PWH**  
(x6) | 8 x 1 BLK



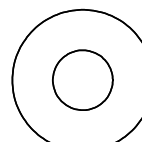
**H101273 | CONTRE-ÉCROU HEXAGONAL**  
(x1) | 1/4-20 SS (LOCTITE)



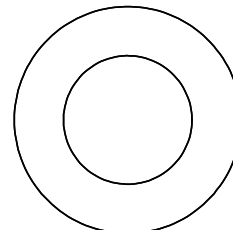
**H100630 | RONDELLE PLATE**  
(x2) | 8x19 BLK



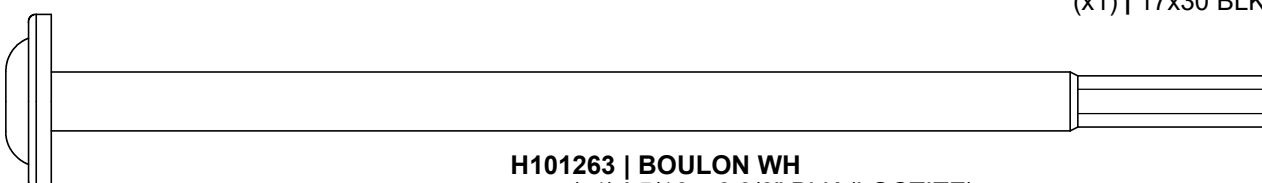
**H101280 | RONDELLE PLATE**  
(x84) | 7x14 SS



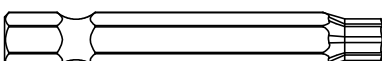
**H101167 | RONDELLE PLATE**  
(x1) | 11x25 BLK



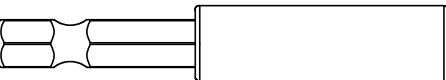
**H100497 | RONDELLE PLATE**  
(x1) | 17x30 BLK



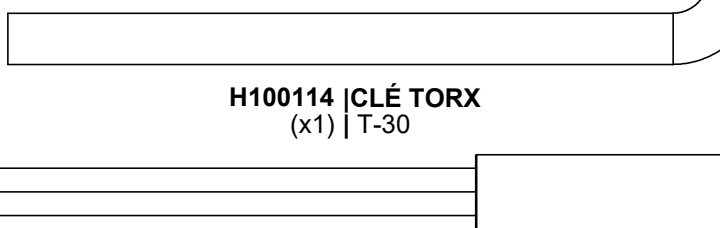
**H101263 | BOULON WH**  
(x1) | 5/16 x 6 3/8" BLK (LOCTITE)



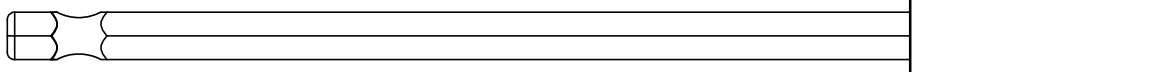
**H100147 | EMBOUT TORX**  
(x1) T-30



**H101100 | ENTRAÎNEMENT**  
(x1) MAGNÉTIQUE



**H100114 | CLÉ TORX**  
(x1) | T-30



**H101278 | RALLONGE MAGNÉTIQUE 6"**  
(x1)

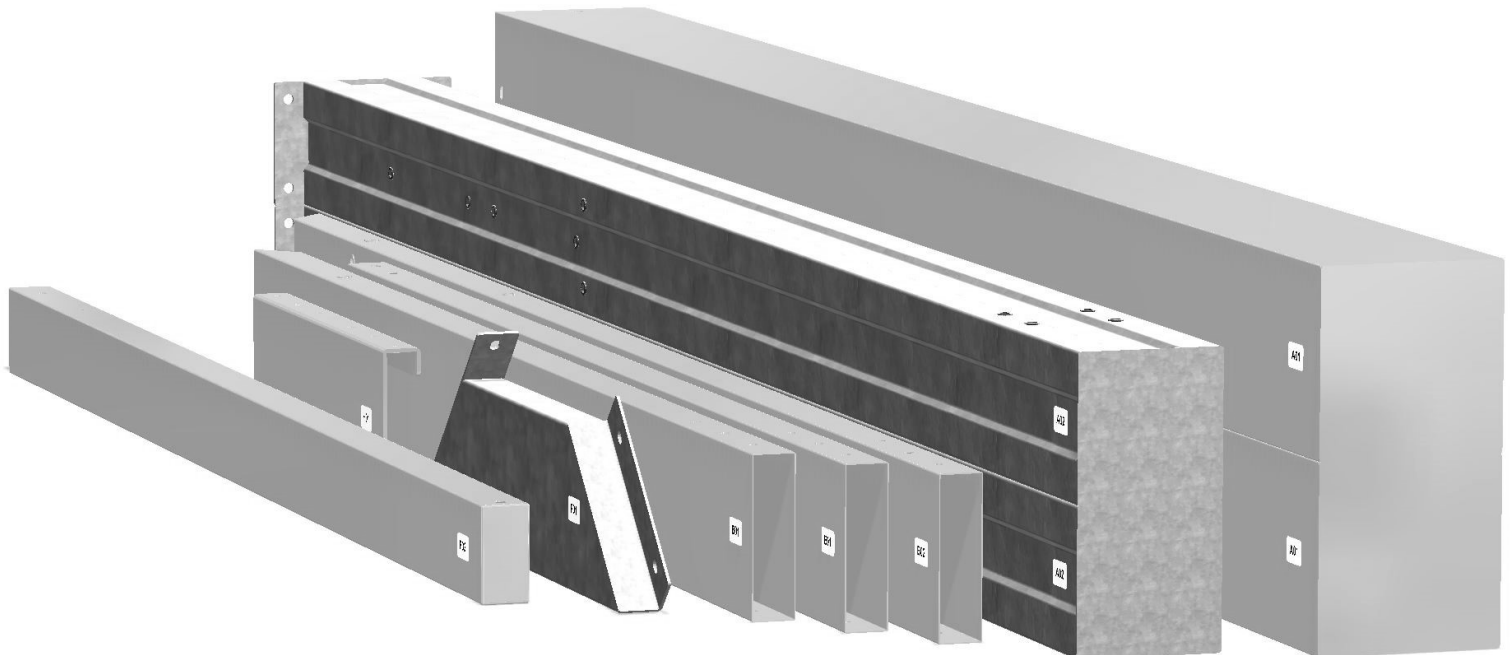
# PRÉ-ASSEMBLAGE ÉTAPE 1 - TRI DES PIÈCES

Il est essentiel pour faciliter l'assemblage que vous preniez le temps de trier et d'organiser les pièces et le matériel.

## Pièces Métalliques:

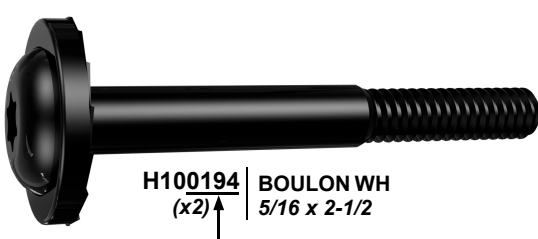
- Organiser les pièces métalliques selon le numéro alphanumérique à trois chiffres estampillé sur chaque pièce (p. ex., P01).
- S'il y a plusieurs pièces portant le même numéro estampillé, empilez-les ensemble.
- Les timbres se trouvent sur la surface plane des pièces ou à l'extrémité des pièces.
- Laissez-vous beaucoup de place - les pièces peuvent prendre beaucoup de place.

**REMARQUE : LES CARTONS NE SONT PAS CLASSÉS PAR NUMÉRO DE PIÈCE.**



## PIÈCES DE QUINCAILLERIE :

- Nous vous recommandons d'avoir un tableau séparé pour organiser le matériel.
- Les sacs de quincaillerie sont imprimés avec un numéro de pièce alphanumérique à sept chiffres.
- Vous pouvez organiser votre matériel par numéro de pièce ou groupe par type de matériel (boulons, écrous, etc.).
- Pendant l'assemblage, il suffit de faire référence aux quatre derniers chiffres du numéro.



## **PRÉ-ASSEMBLAGE ÉTAPE 2 - OUTILS NÉCESSAIRES**



Perceuse sans fil  
ou perceuse  
électrique

Accessoires de la  
perceuse : tête  
croisiforme



Mèches de 1/8 po,  
3/16 po, 5/16 po et  
7/16 po

Marteau à panne  
fendue



Mètre à ruban



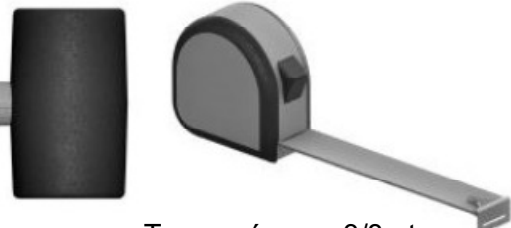
Clés ouvertes de  
1/2 po et 7/16 po



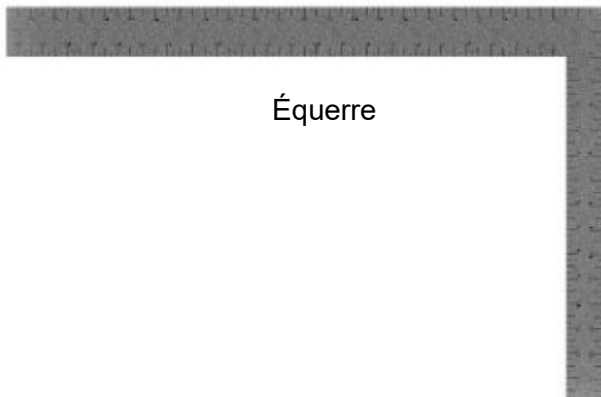
Clé à cliquet de 3/8 po,  
douilles standard de 1/2 po et  
7/16 po, douilles profondes de  
1/2 po et 7/16 po



Maillet en caoutchouc -  
En option



Tourne-écrous 3/8 et  
5/16 po



Équerre

Niveau de 24 po



# **PRÉ-ASSEMBLAGE ÉTAPE 3 - CHOISISSEZ VOTRE MÉTHODE D'ASSEMBLAGE**

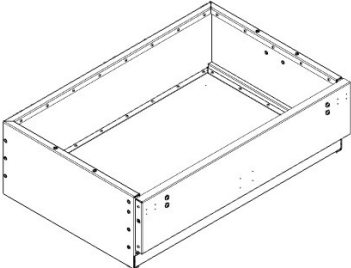
Plusieurs types d'instructions de montage vous sont proposés.

- 1. Manuel d'assemblage imprimé inclus avec votre produit**
- 2. Application BILT - Instructions interactives en 3D (en Anglais)**
- 3. Combinaison du manuel imprimé et de l'application BILT (remarque : les numéros d'étape peuvent différer entre les deux méthodes)**

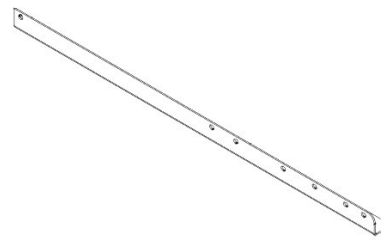


# ÉTAPE 1A - ENSEMBLE PANIER

QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
1	H101266	VIS TFH 1/4-20 X 1 BLK LOCTITE



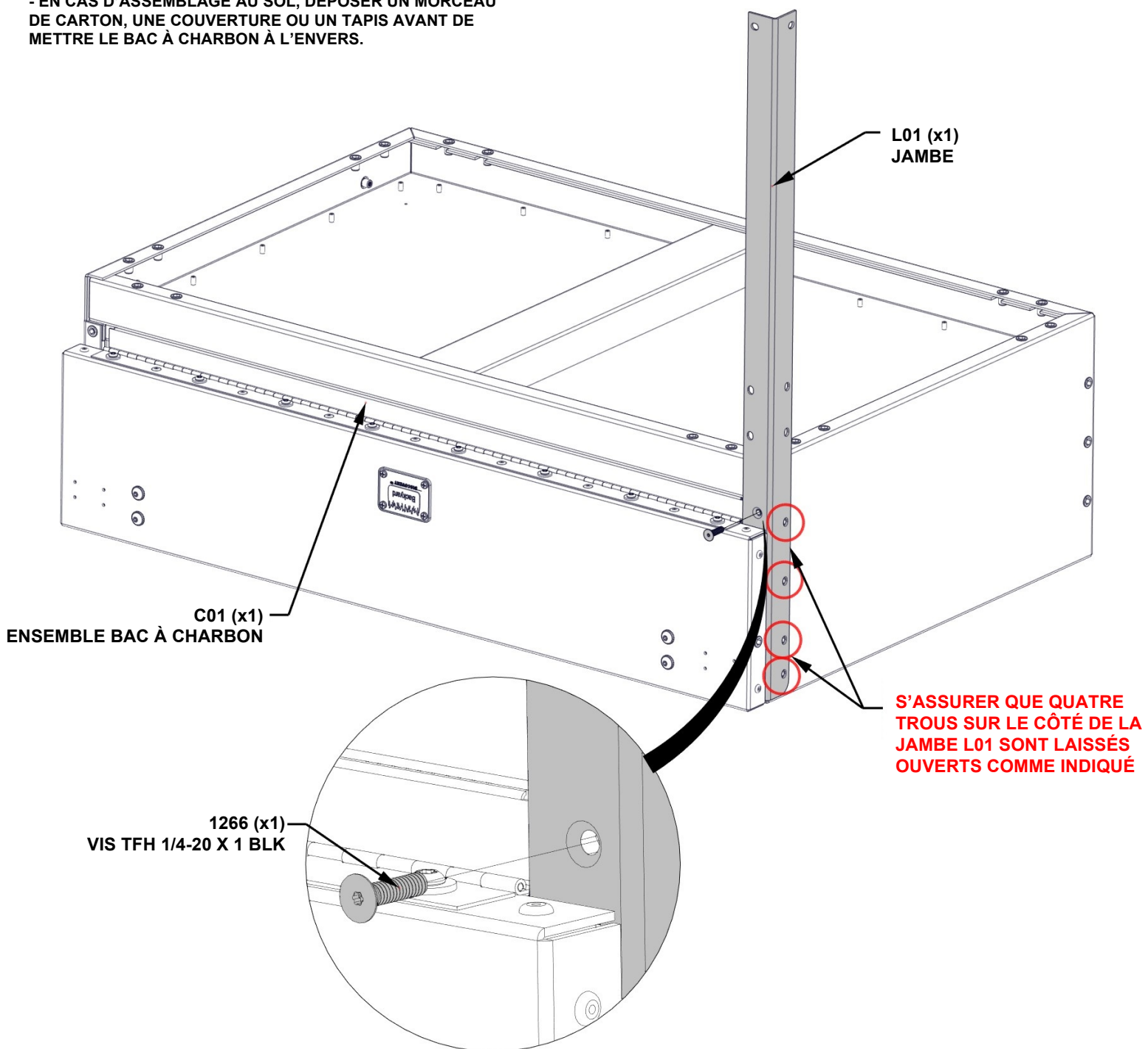
C01 ENSEMBLE BAC À CHARBON - A4M02755  
(x1) 11 1/2" x 25 1/4" x 37 11/16" (292x642x957)



L01 JAMBE - A4M02414  
(x1) 1 1/2" x 1 1/2" x 31 13/16" (38x38x808)

**- PLACER LE BAC À CHARBON À L'ENVERS ET FIXER LE PIED COMME INDiqué CI-DESSOUS.**

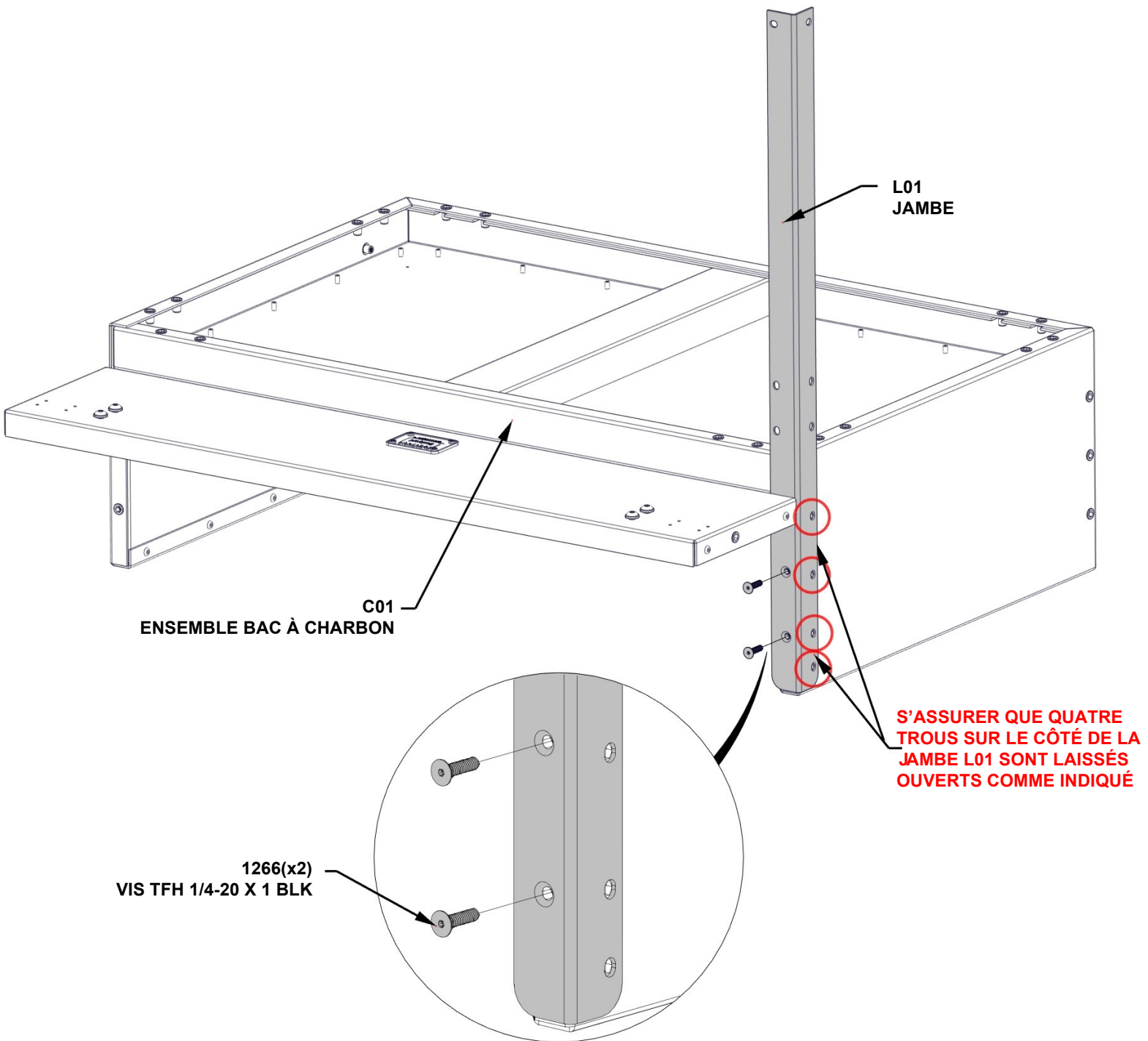
- POUR FACILITER LE MONTAGE, NOUS UTILISONS DES CHEVALETS DE SCIE POUR LES ÉTAPES 1 À 7.
- EN CAS D'ASSEMBLAGE AU SOL, DÉPOSER UN MORCEAU DE CARTON, UNE COUVERTURE OU UN TAPIS AVANT DE METTRE LE BAC À CHARBON À L'ENVERS.



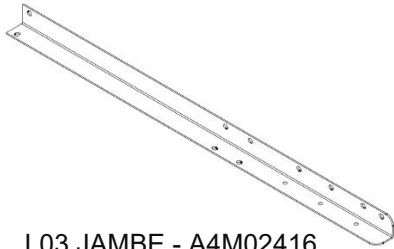
# ÉTAPE 1B - ENSEMBLE PANIER

QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
2	H101266	VIS TFH 1/4-20 X 1 BLK LOCTITE

- OUVRIR LA PORTE DU BAC À CHARBON ET FIXER LA QUINCAILLERIE DE LA JAMBE COMME ILLUSTRÉ CI-DESSOUS.



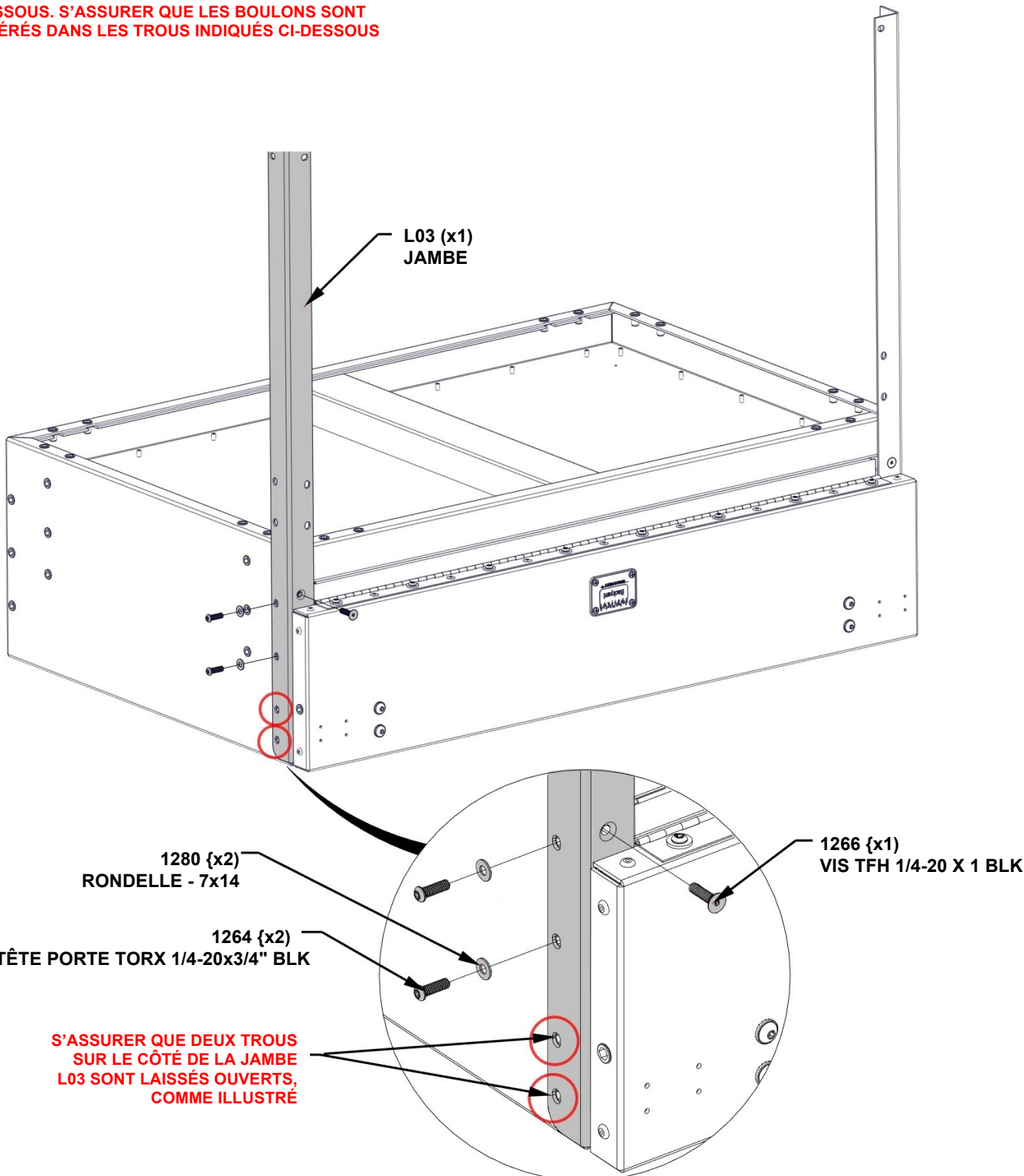
## ÉTAPE 2A - ENSEMBLE PANIER



L03 JAMBE - A4M02416  
(x1) 1 1/2" x 1 1/2" x 31 13/16" (38x38x808)

QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
1	H101266	VIS TFH 1/4-20 X 1 BLK (LOCTITE)
2	H101264	TÊTE PORTE TORX 1/4-20x1"(LOCTITE)
2	H101280	RONDELLE PLATE 7x14 SS

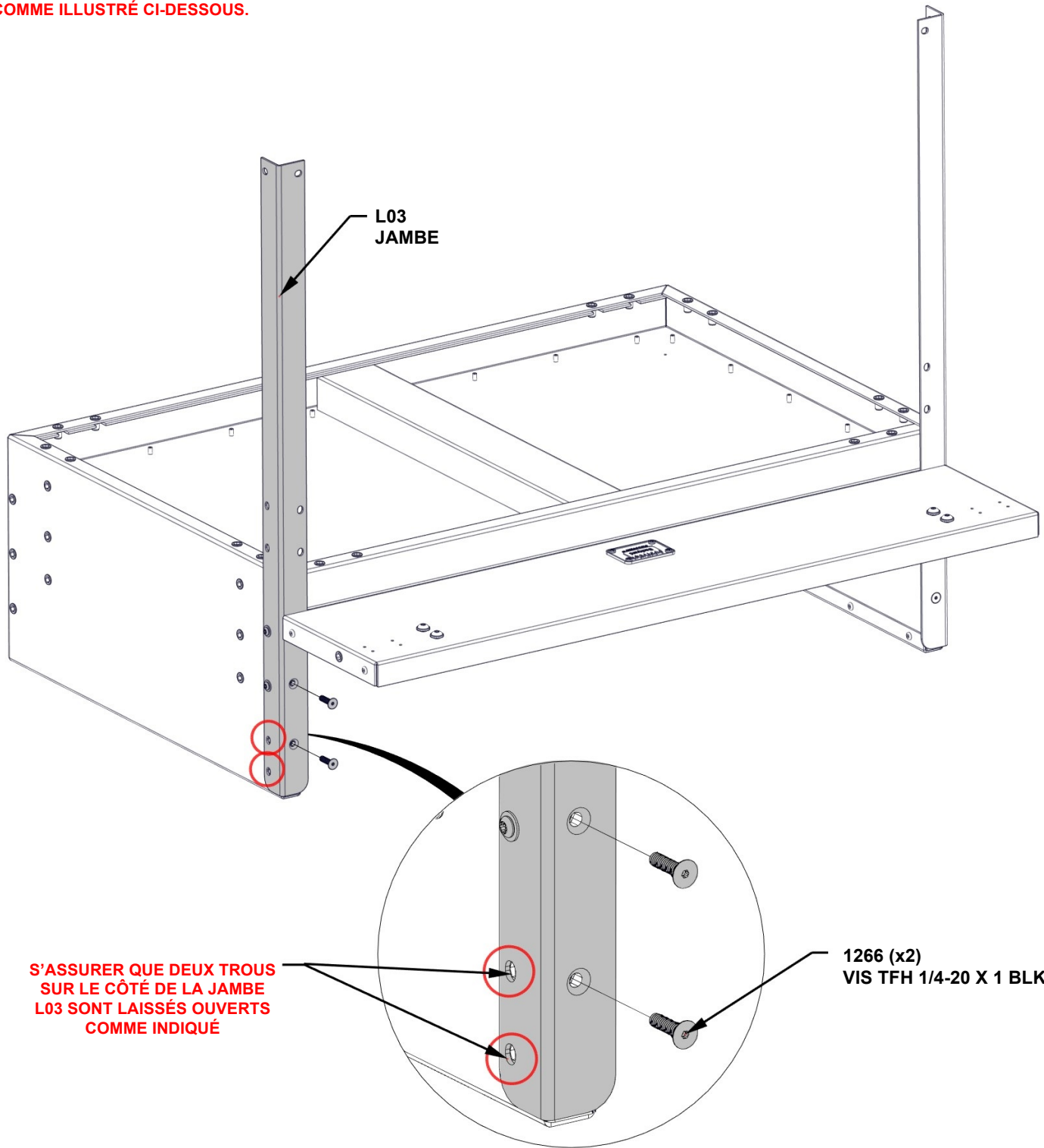
**- POSITIONNER LE PIED COMME INDIQUÉ CI-DESSOUS. S'ASSURER QUE LES BOULONS SONT INSÉRÉS DANS LES TROUS INDIQUÉS CI-DESSOUS**



## ÉTAPE 2B - ENSEMBLE PANIER

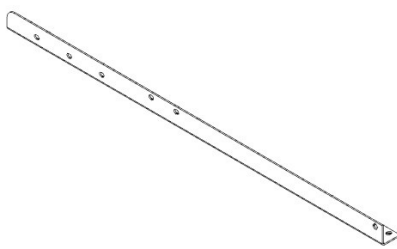
QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
2	H101266	VIS TFH 1/4-20 X 1 BLK (LOCTITE)

- OUVRIR LA PORTE DU BAC À CHARBON ET FIXER LA QUINCAILLERIE DE LA JAMBÉ COMME ILLUSTRÉ CI-DESSOUS.

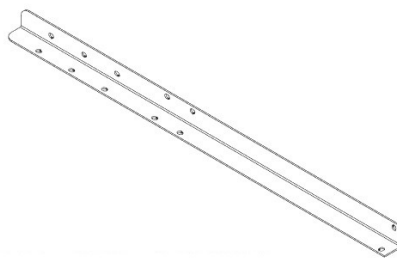


# ÉTAPE 3 - ENSEMBLE PANIER

QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
10	H101264	TÊTE PORTE TORX 1/4-20x3/4" BLK (LOCTITE)
10	H101280	RONDELLE PLATE 7x14 SS

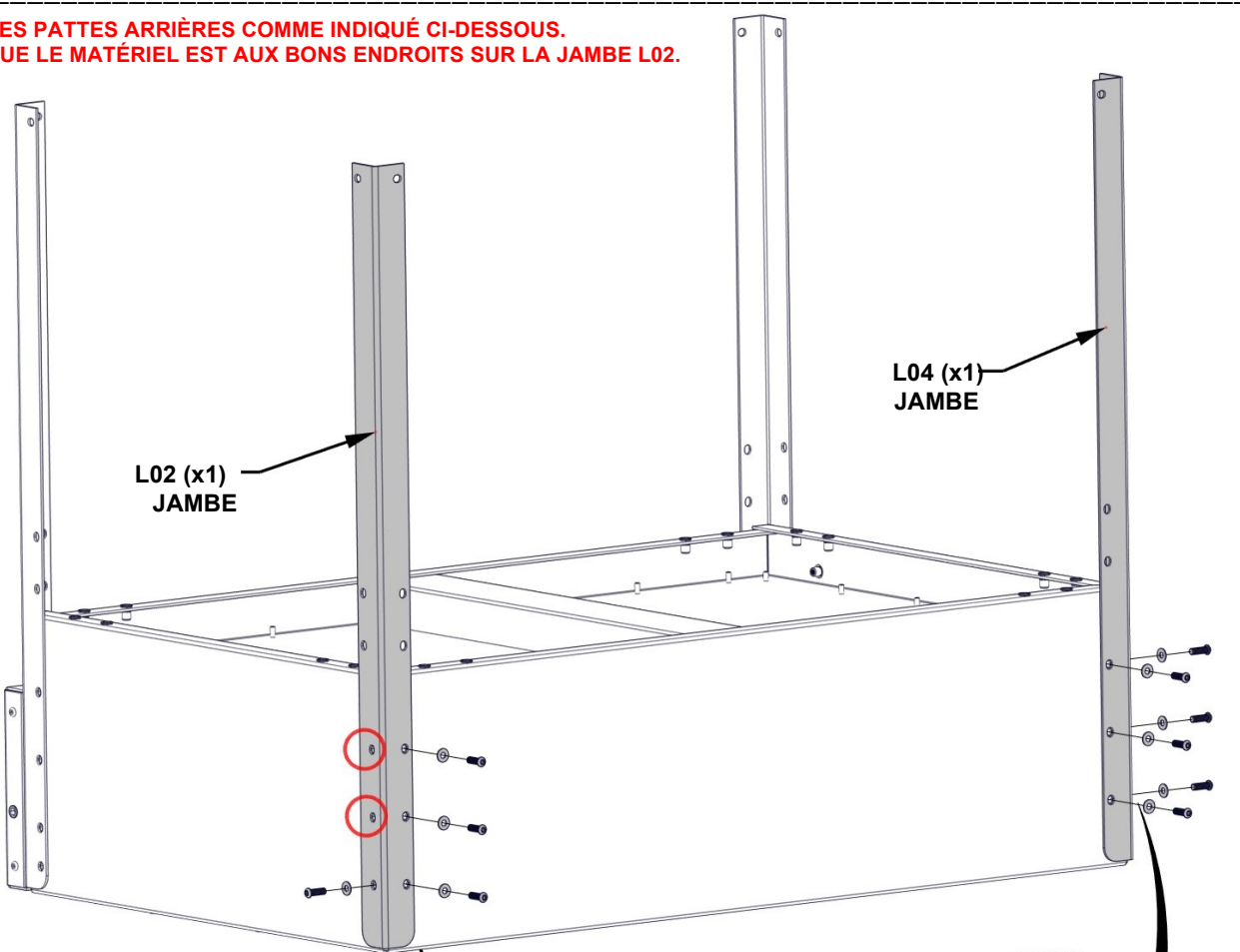


L02 JAMBÉ - A4M02415  
(x1) 1 1/2"x1 1/2"x31 13/16" (38x38x808)

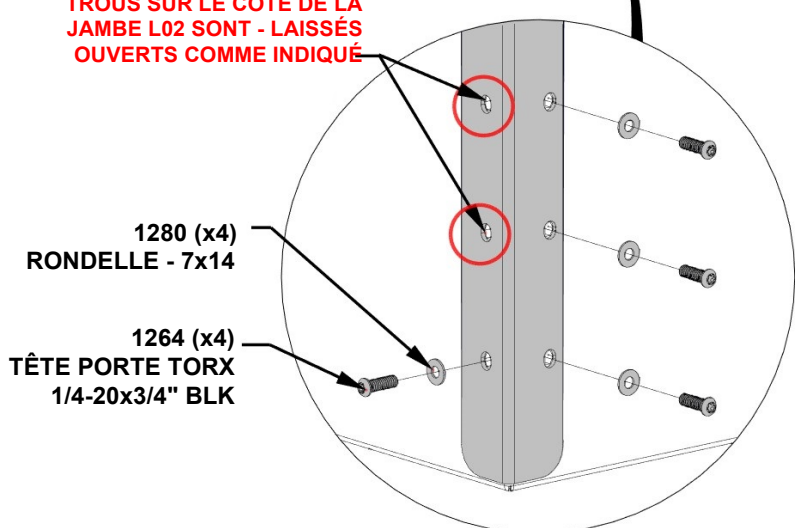


L04 LJAMBE - A4M02417  
(x1) 1 1/2"x1 1/2"x31 13/16" (38x38x808)

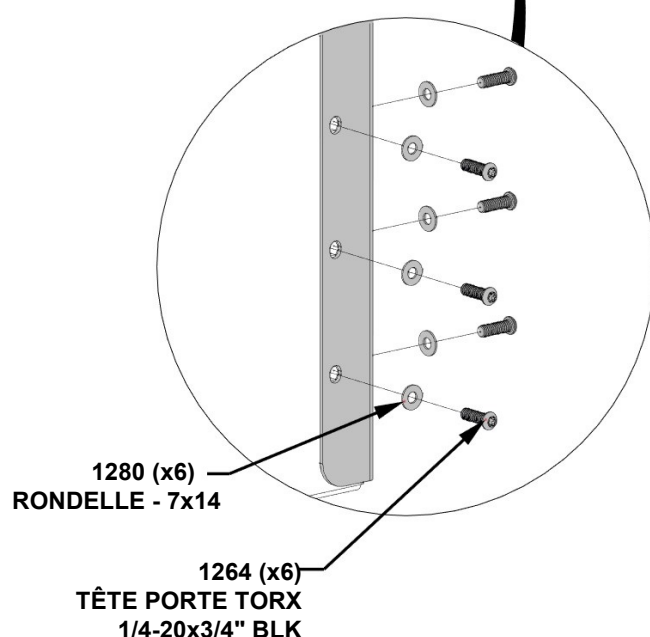
-INSTALLER LES PATTES ARRIÈRES COMME INDICUÉ CI-DESSOUS.  
S'ASSURER QUE LE MATERIEL EST AUX BONS ENDROITS SUR LA JAMBÉ L02.



- S'ASSURER QUE DEUX  
TROUS SUR LE CÔTÉ DE LA  
JAMBÉ L02 SONT - LAISSES  
OUVERTS COMME INDICUÉ



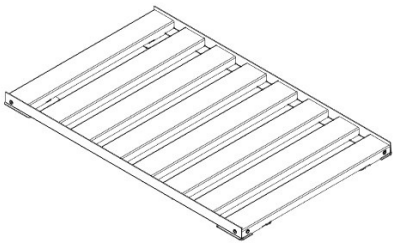
1280 (x4)  
RONDELLE - 7x14  
1264 (x4)  
TÊTE PORTE TORX  
1/4-20x3/4" BLK



1280 (x6)  
RONDELLE - 7x14  
1264 (x6)  
TÊTE PORTE TORX  
1/4-20x3/4" BLK

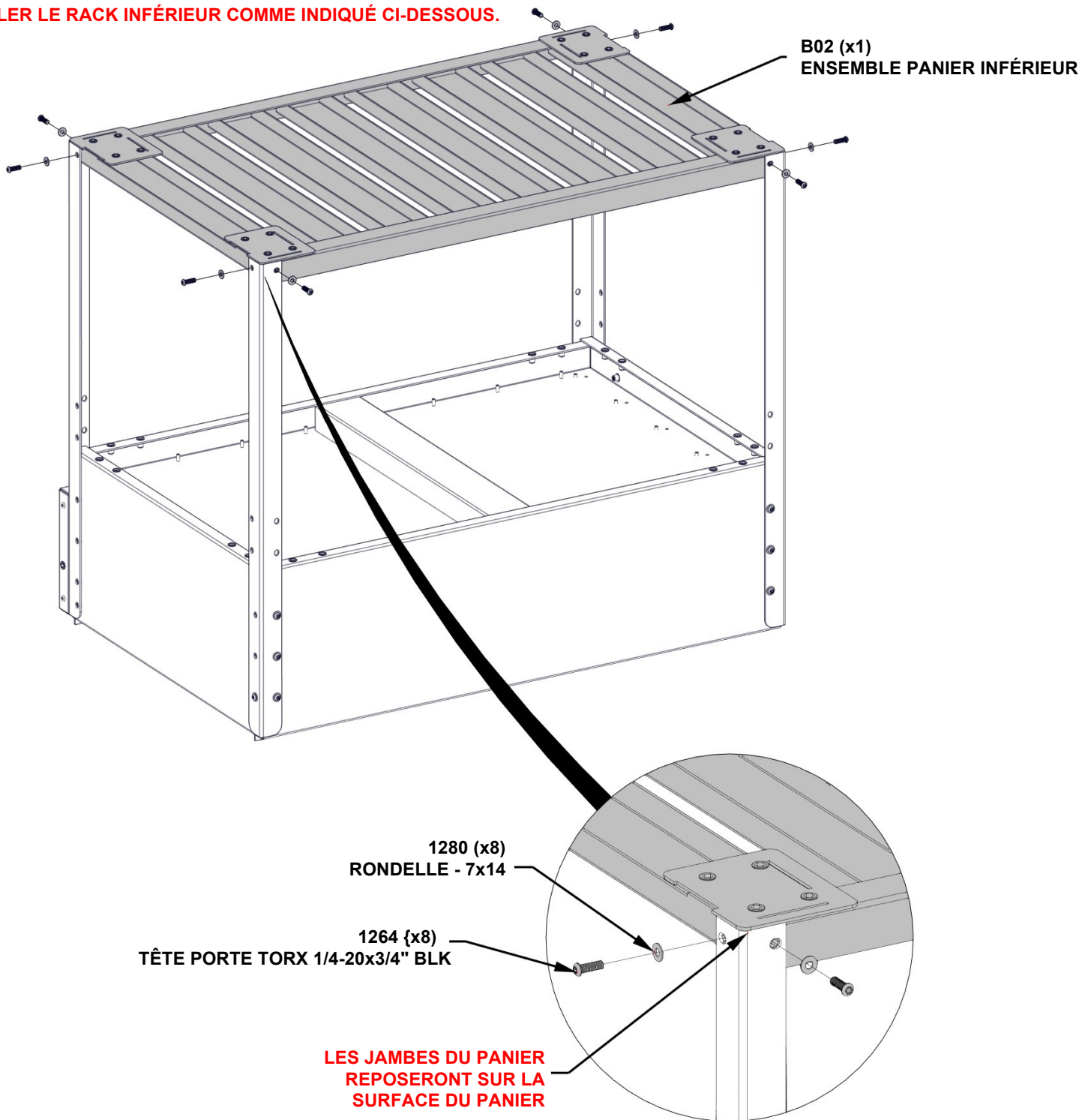
# ÉTAPE 4 - ENSEMBLE PANIER

QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
8	H101264	TÊTE PORTE TORX 1/4-20x3/4" BLK (LOCTITE)
8	H101280	RONDELLE PLATE 7x14 SS



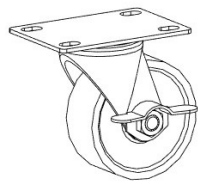
B02 ENSEMBLE PANIER INFÉRIEUR - A4M02757  
(x1) 15/8"x241 1/16"x37 7/8" (40.5x611.5x962.5)

- INSTALLER LE RACK INFÉRIEUR COMME INDICUÉ CI-DESSOUS.

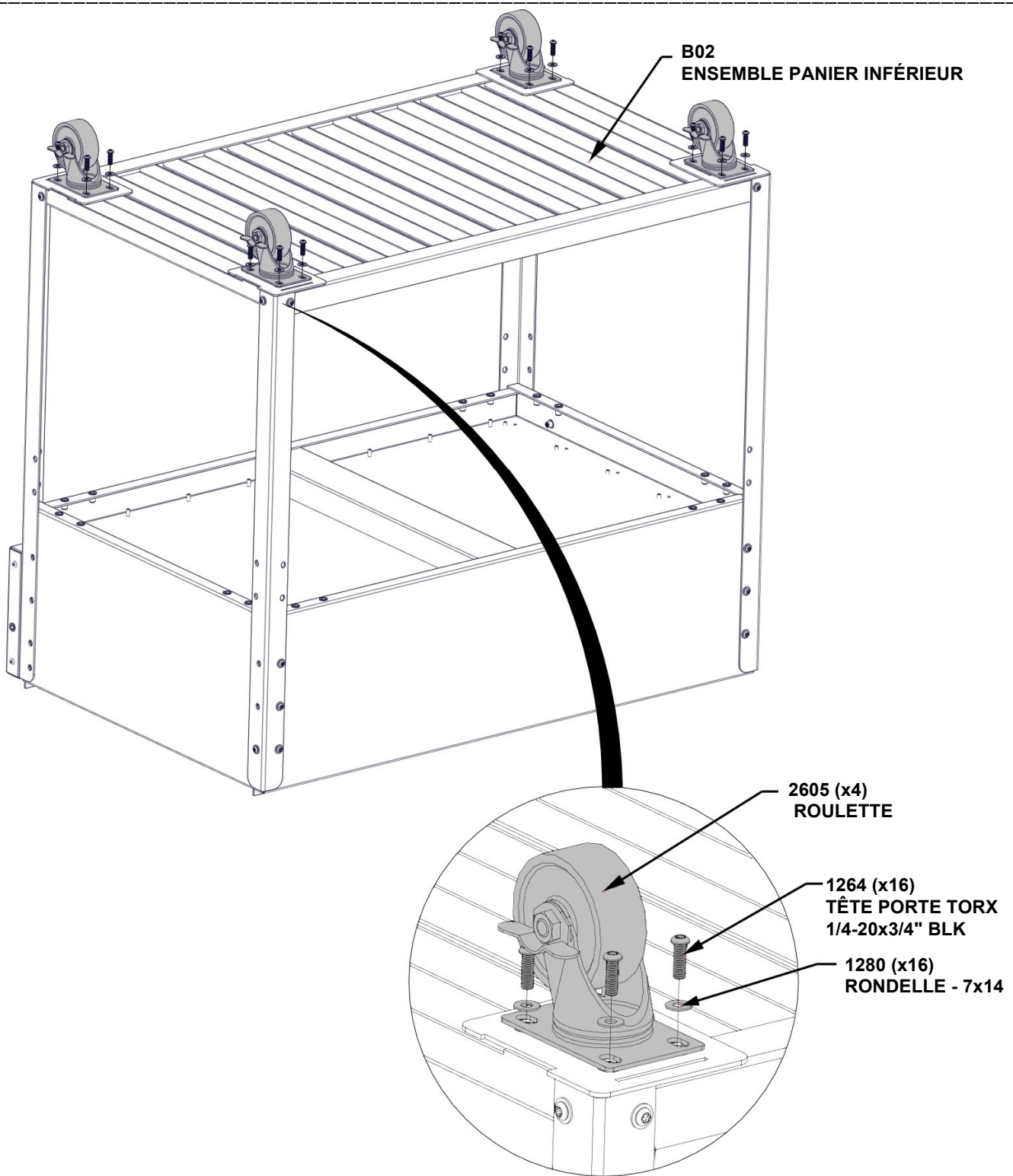


# ÉTAPE 5 - ENSEMBLE PANIER

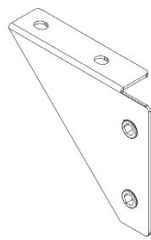
QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
16	H101264	TÊTE PORTE TORX 1/4-20x3/4" BLK (LOCTITE)
16	H101280	RONDELLE PLATE 7x14 SS



A4M02605 ROULETTE  
(x4)

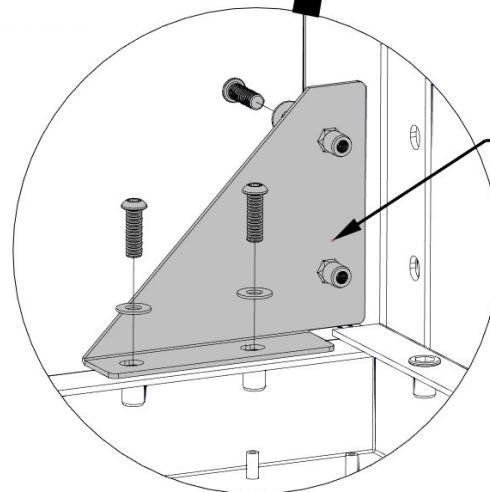
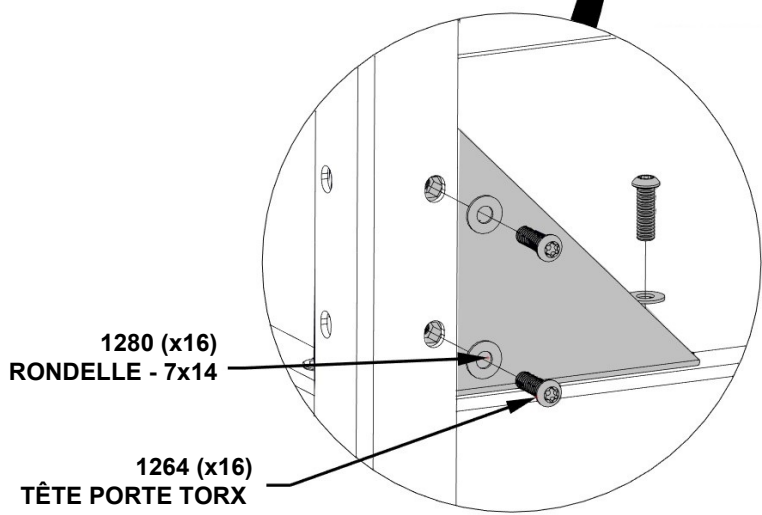
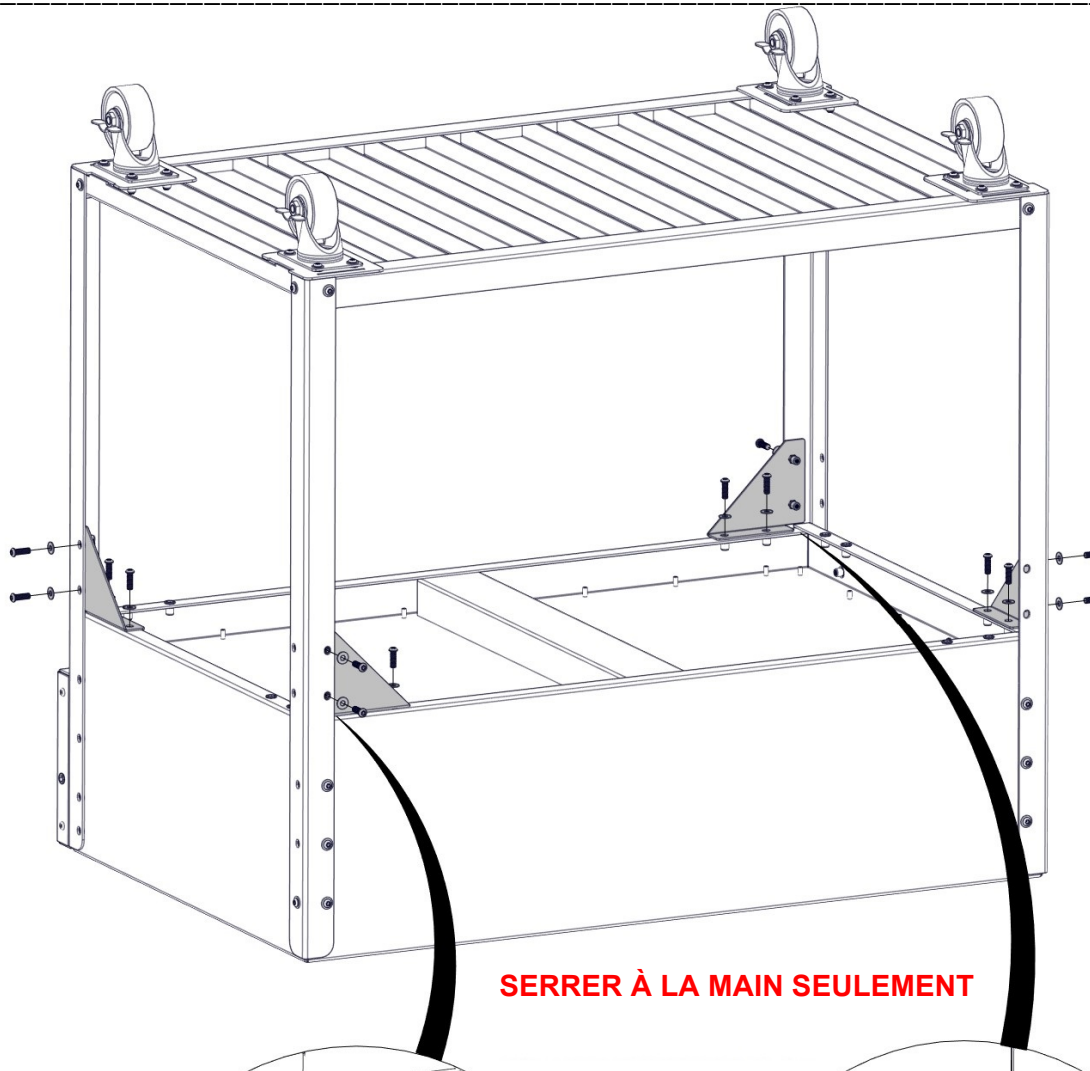


# ÉTAPE 6 - ENSEMBLE PANIER



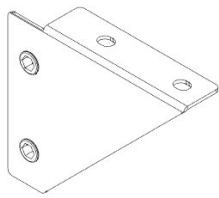
B01 ATTELLE DE JAMBE -A4M02136  
(x4) 1 1/8" x 4" x 4 15/16" (28x102x125)

QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
16	H101264	TÊTE PORTE TORX 1/4-20x3/4" BLK (LOCTITE)
16	H101280	RONDELLE PLATE 7x14 SS



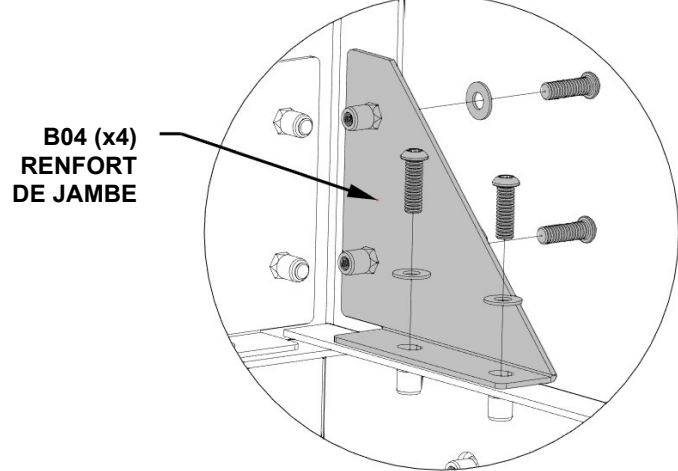
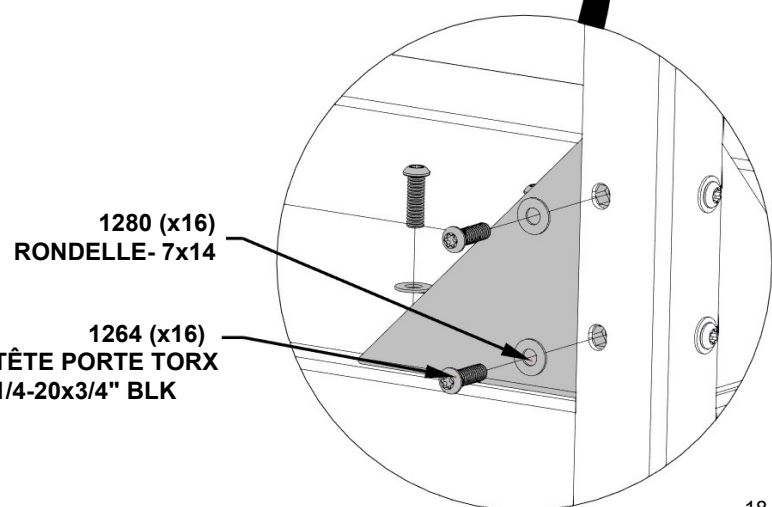
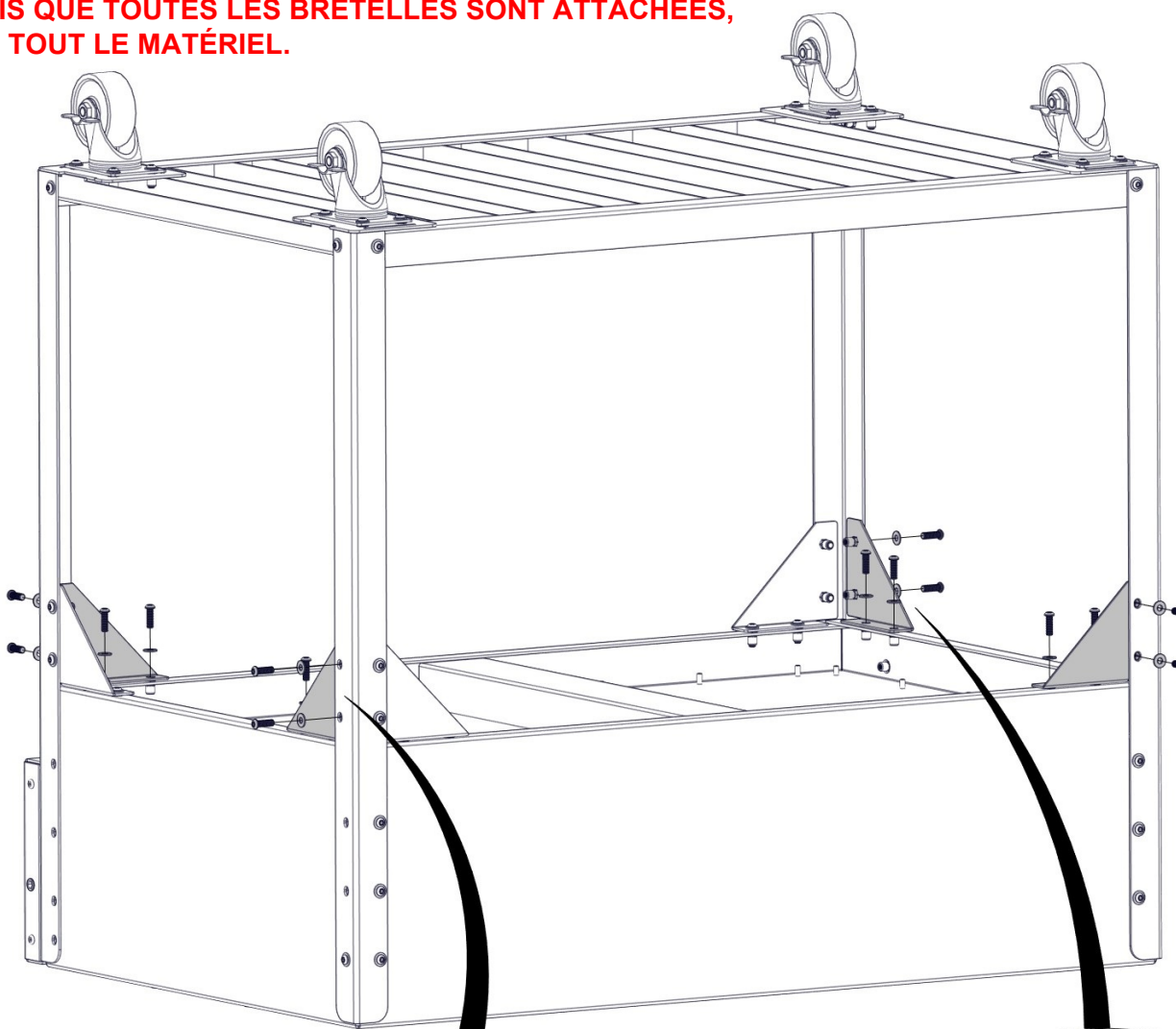
# ÉTAPE 7 - ENSEMBLE PANIER

QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
16	H101280	RONDELLE PLATE 7x14 SS
16	H101264	TÊTE PORTE TORX 1/4-20x3/4" BLK (LOCTITE)



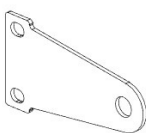
B04 RENFORT DE JAMBE - A4M02387  
(x4) 1 1/8" x 4" x 4 15/16" (28x102x125)

**-UNE FOIS QUE TOUTES LES BRETELLES SONT ATTACHÉES,  
SERRER TOUT LE MATERIEL.**



# ÉTAPE 8 - ENSEMBLE PANIER

QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
2	H101264	TÊTE PORTE TORX 1/4-20x3/4" BLK (LOCTITE)
4	H101279	TÊTE PORTE TORX 1/4-20x1" (LOCTITE)
6	H101280	RONDELLE PLATE 7x14 SS



B03 SUPPORT DE VERROUILLAGE - A4M02413  
(x2) 1 /8"x2 3/16"x4 1 /8" (2.5x56x104)

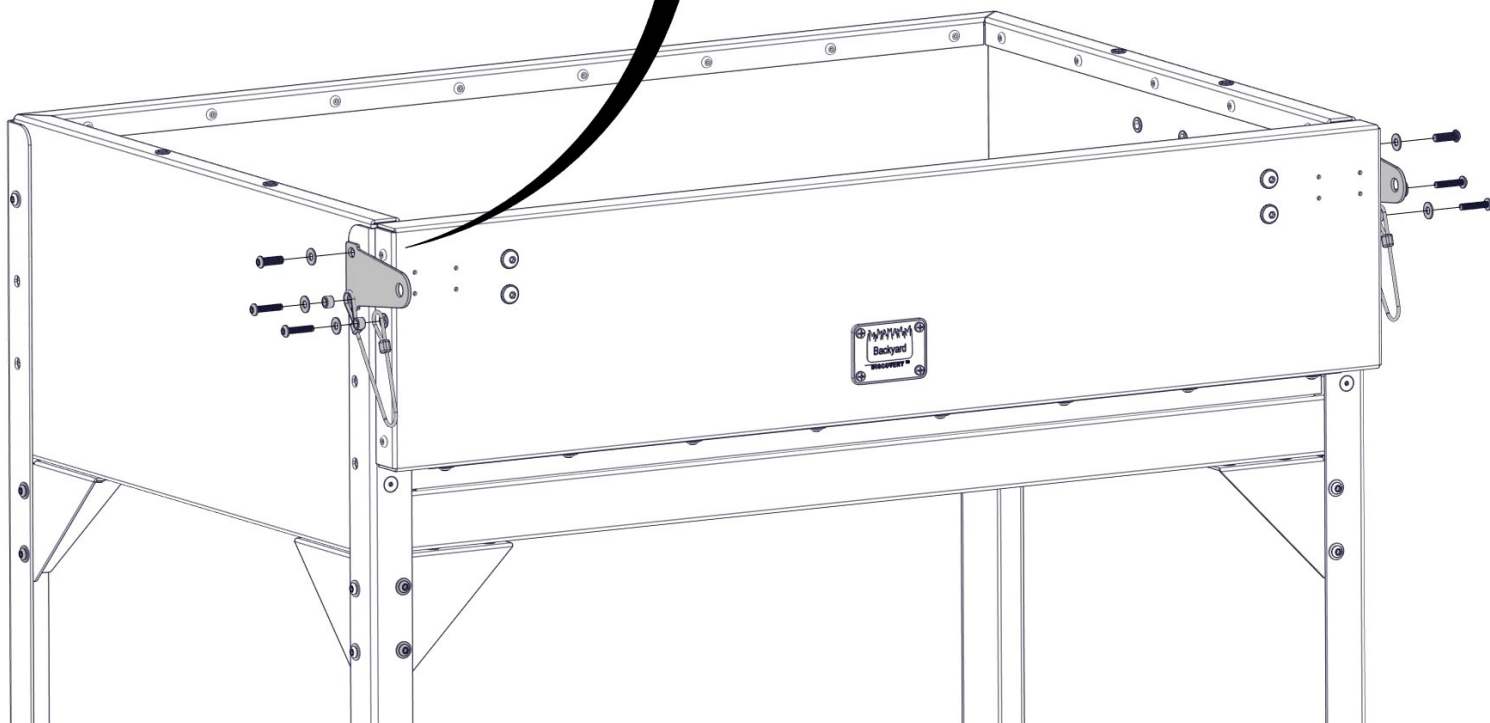
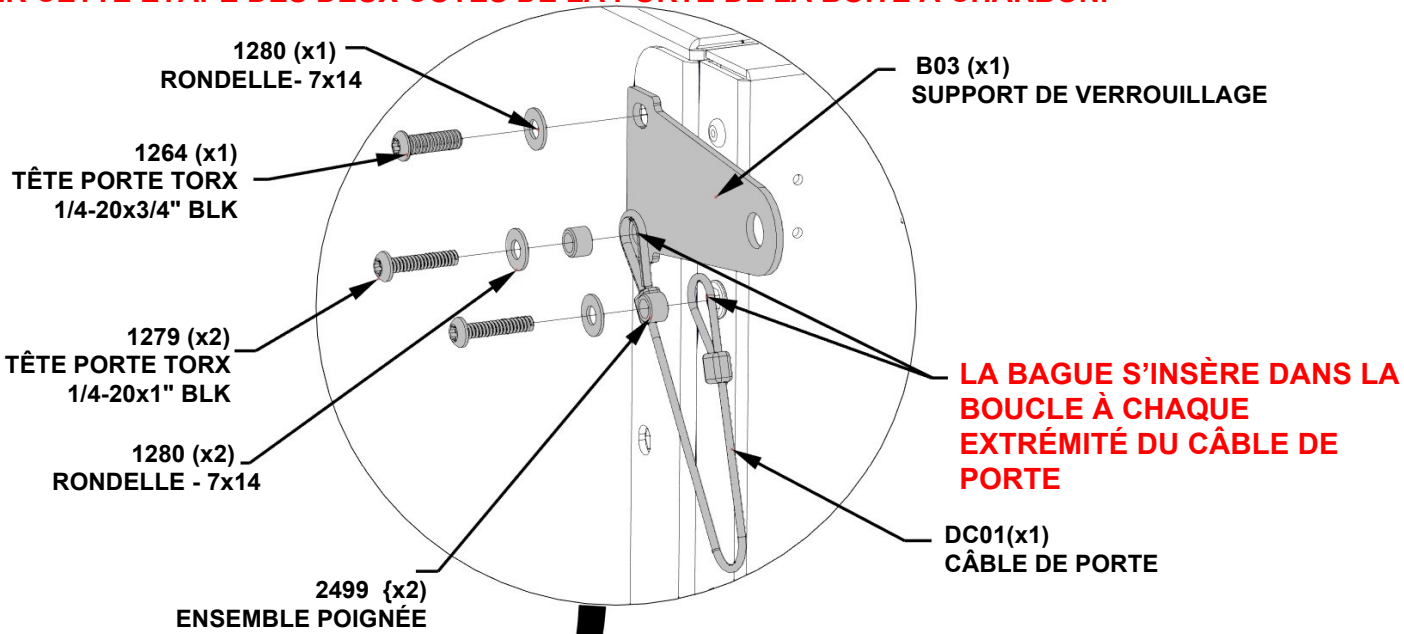
DC01 CÂBLE DE PORTE- A4M02504  
(x2) 1/8"x9 7/16" (2.5x240)

A4M02499 BAGUE  
(x4)

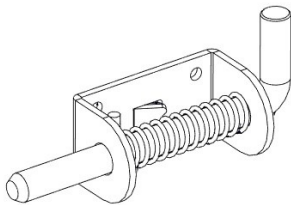
**-AVEC AU MOINS DEUX PERSONNES, MONTER LE PANIER SUR LES QUATRE ROULETTES.**

**-FIXER LES SUPPORTS DE VERROUILLAGE COMME INDICÉ.**

**-RÉPÉTER CETTE ÉTAPE DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE DE LA BOÎTE À CHARBON.**

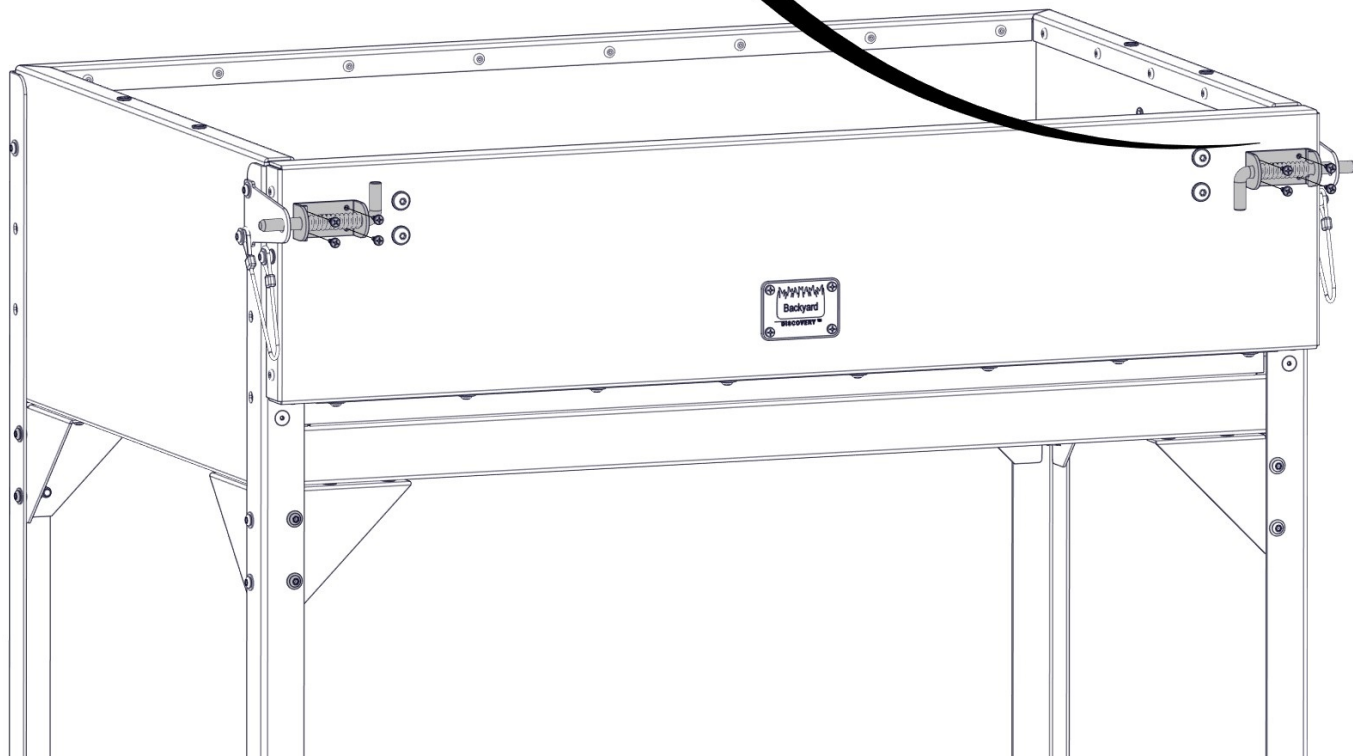
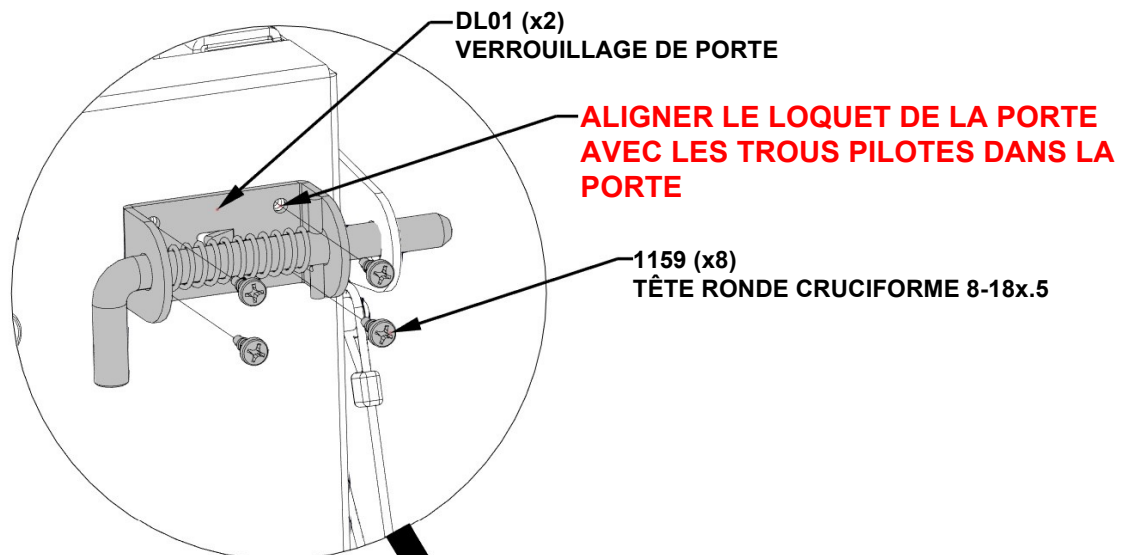


## ÉTAPE 9 - ENSEMBLE PANIER

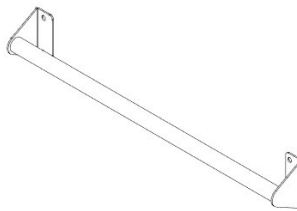


QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
8	H101159	TÊTE RONDE CRUCIFORME 8-18x.5

DL01 VERROUILLAGE DE PORTE - A4M02496  
(x2) 1 5/16"x1 7/8"x4 3/8" (33x47x111)



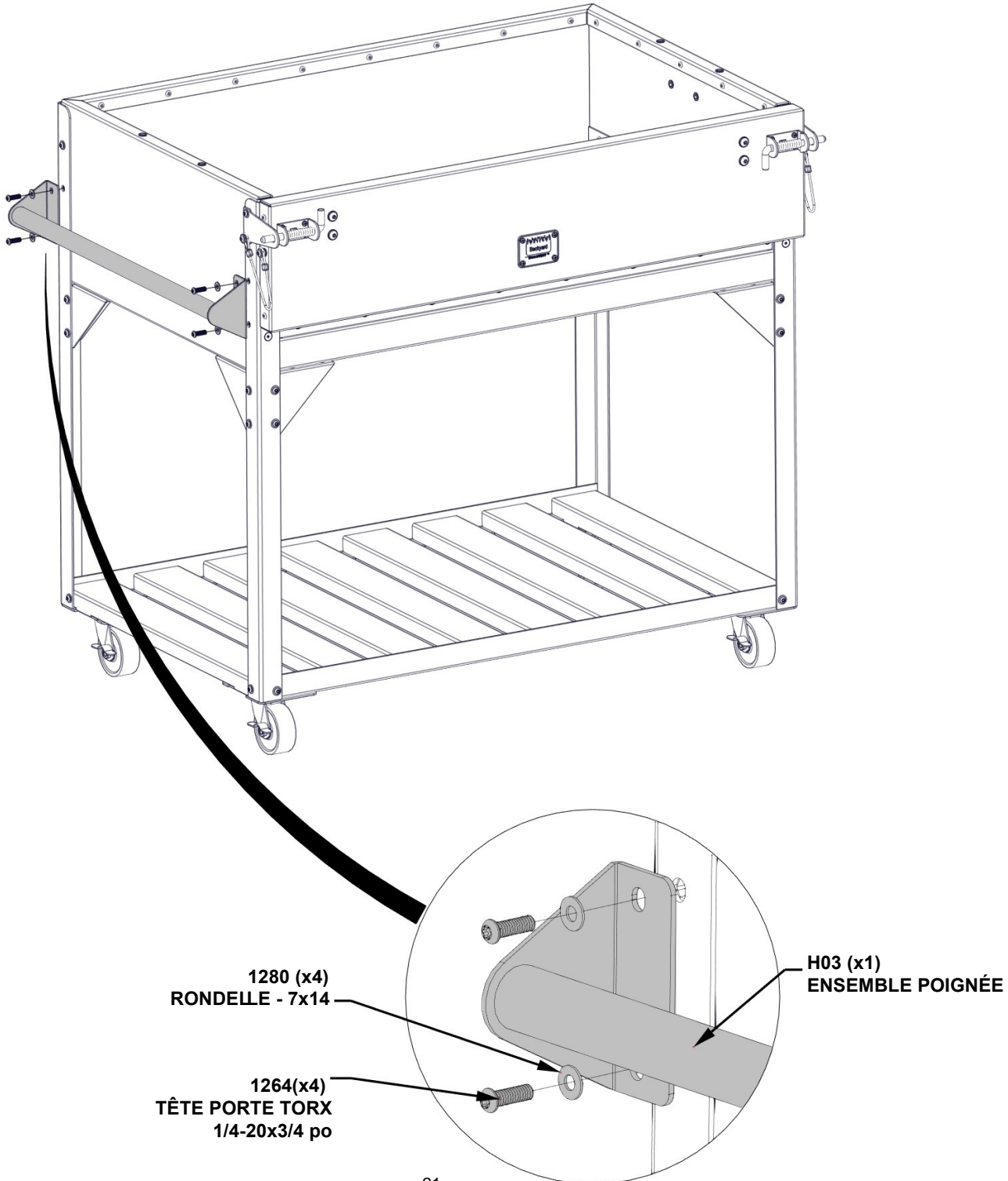
# ÉTAPE 10 - ENSEMBLE PANIER



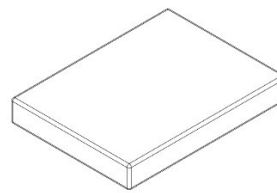
QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
4	H101264	TÊTE PORTE TORX 1/4-20x3/4" BLK (LOCTITE)
4	H101280	RONDELLE PLATE 7x14 SS

H03 ENSEMBLE POIGNÉE - A4M02152  
(x1) 2 3/4"x3 3/4"x23 15/16" (70x94.5x609)

**FIXER LA POIGNÉE COMME INDIQUÉ CI-DESSOUS.**

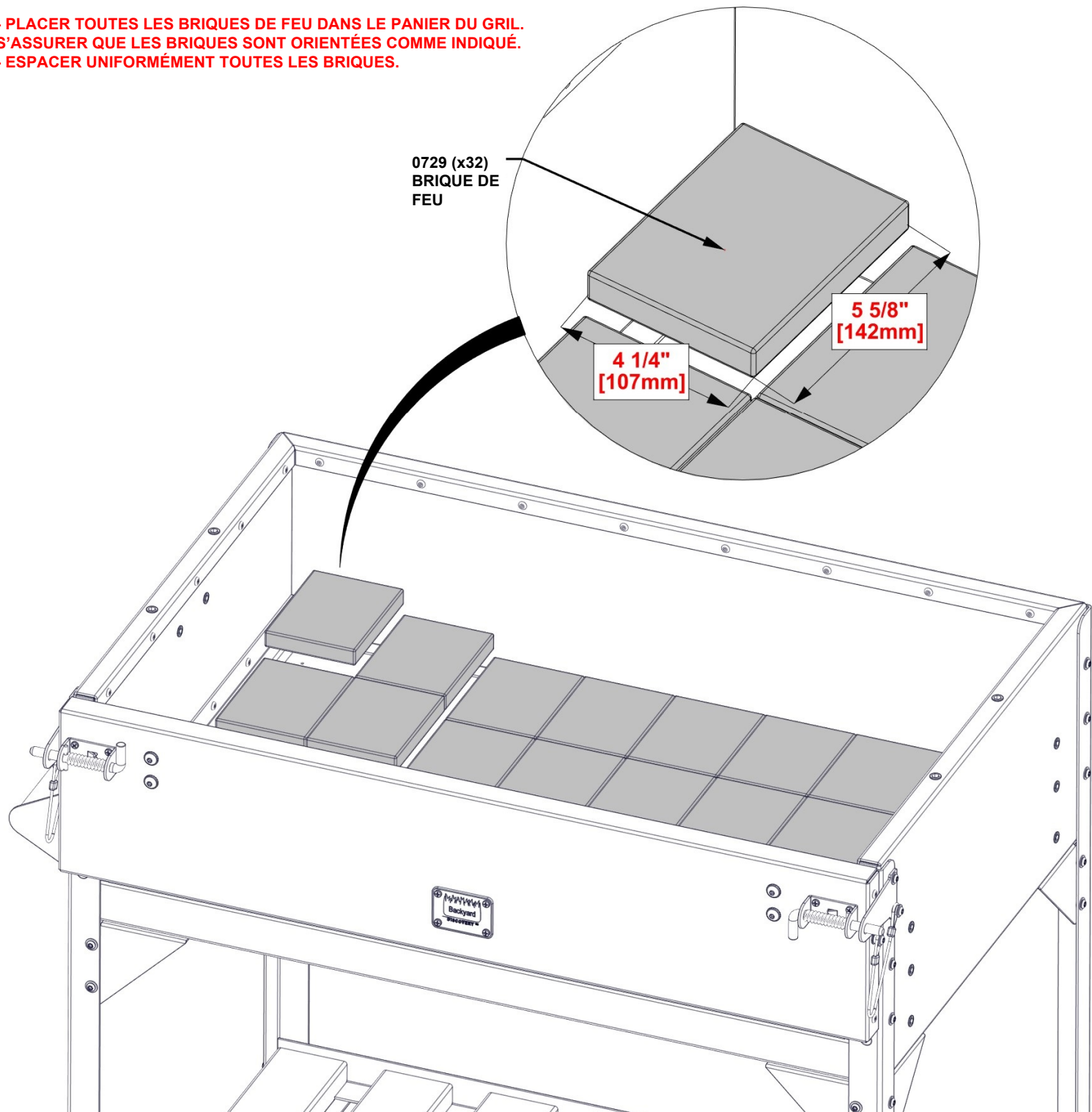


# ÉTAPE 11 - ENSEMBLE PANIER



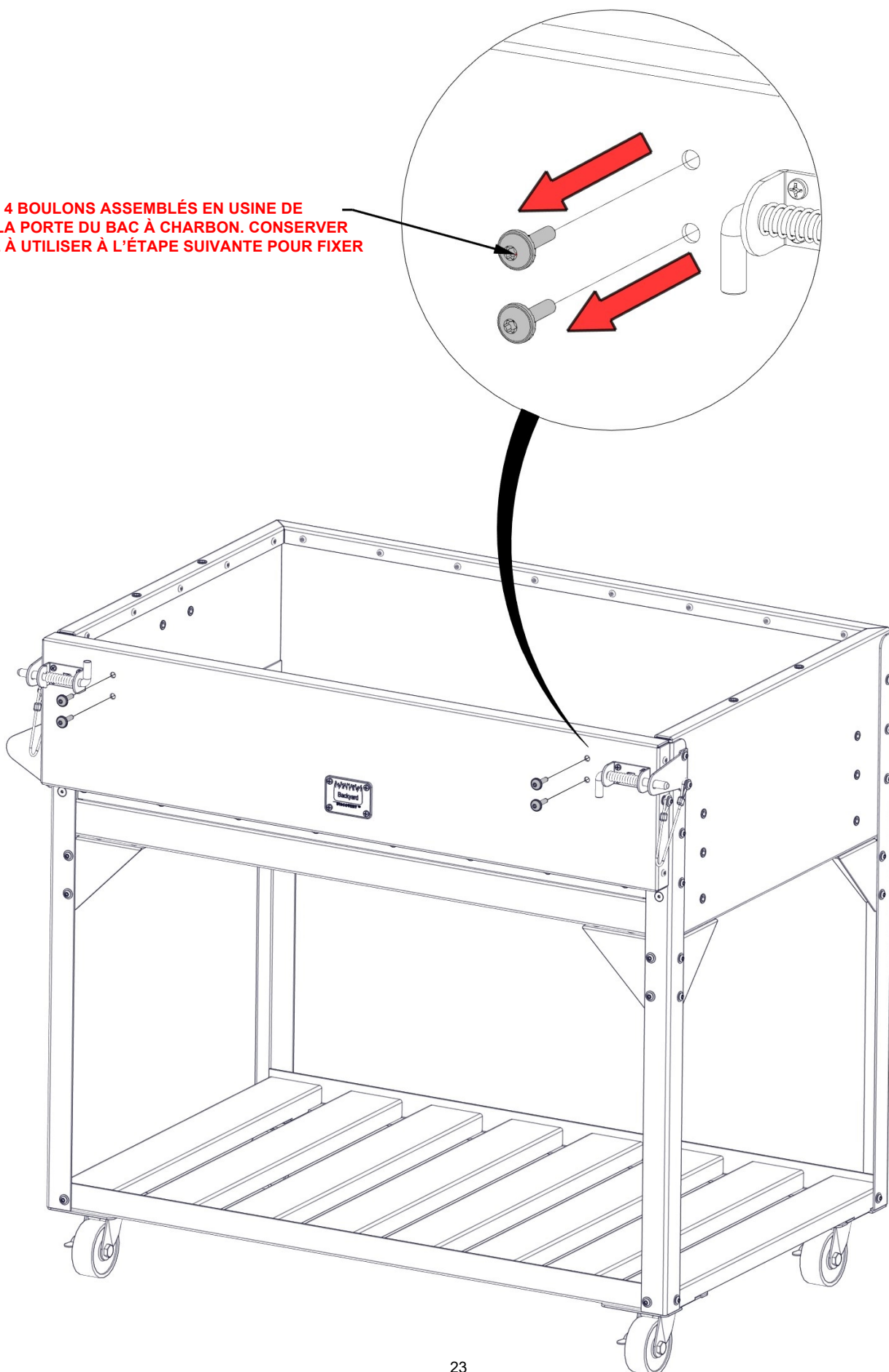
0729 BRIQUE DE FEU - A6P00729  
(x32) 13/16" x 4 3/16" x 5 9/16" (20x107x142)

- PLACER TOUTES LES BRIQUES DE FEU DANS LE PANIER DU GRIL.  
S'ASSURER QUE LES BRIQUES SONT ORIENTÉES COMME INDICUÉ.  
- ESPACER UNIFORMÉMENT TOUTES LES BRIQUES.

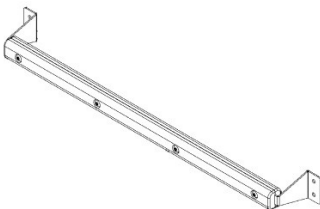


## ÉTAPE 12A - ENSEMBLE PANIER

RETIRER LES 4 BOULONS ASSEMBLÉS EN USINE DE L'AVANT DE LA PORTE DU BAC À CHARBON. CONSERVER LE MATERIEL À UTILISER À L'ÉTAPE SUIVANTE POUR FIXER LA POIGNÉE



# ÉTAPE 12B - ENSEMBLE PANIER

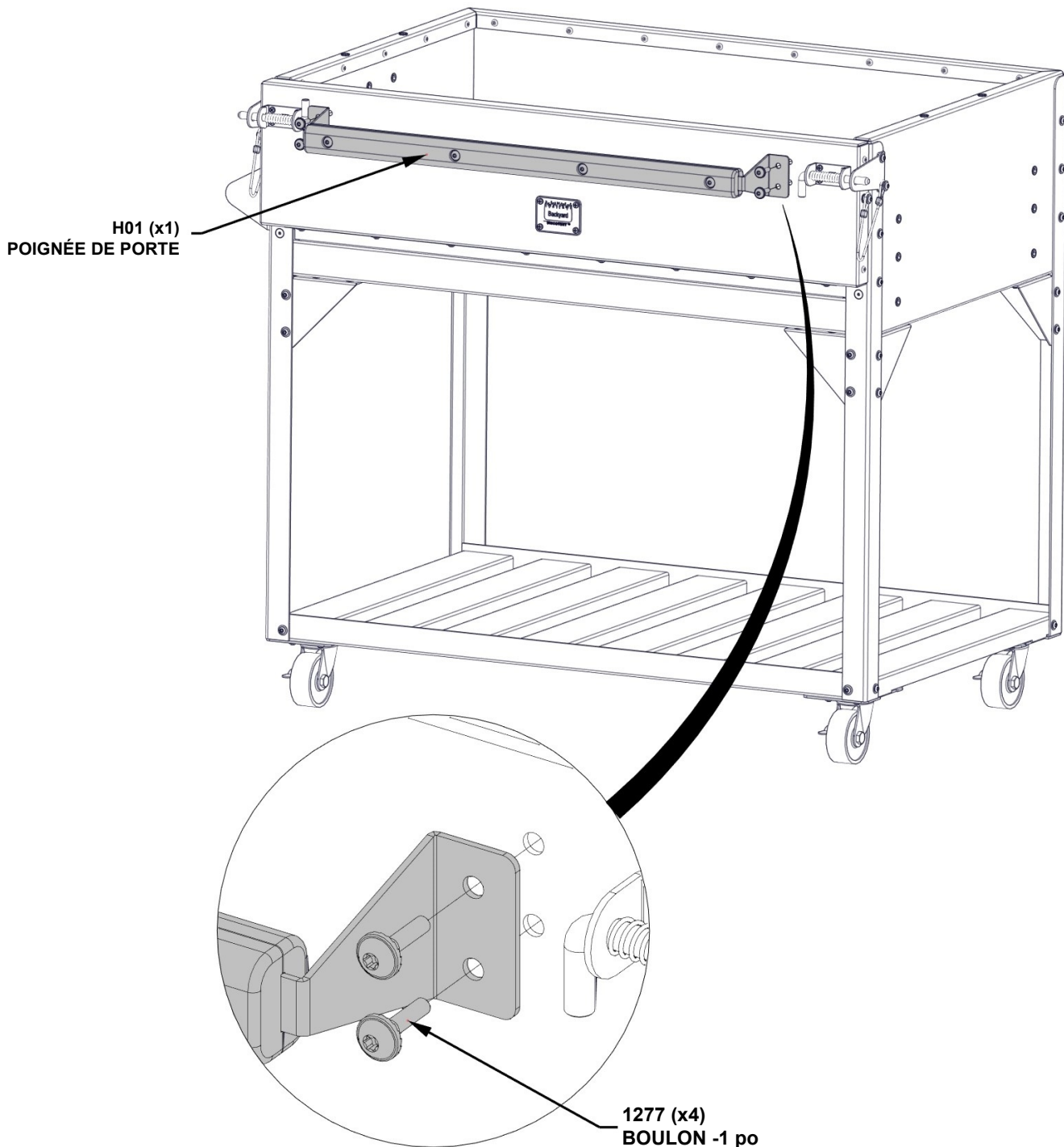


QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
4	H101277	BOULON WH 1/4x1 BLK (LOCTITE)

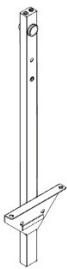
REMARQUE : UTILISER LE MATÉRIEL DE L'ÉTAPE 12A

H01 POIGNÉE DE PORTE - A4M02761  
(x1) 2 3/8"x3 3/4"x30 1/4" (60x95x769)

- UTILISATION DES BOULONS DE L'ÉTAPE PRÉCÉDENTE, FIXER LA POIGNÉE DE PORTE COMME INDICUÉ CI-DESSOUS.

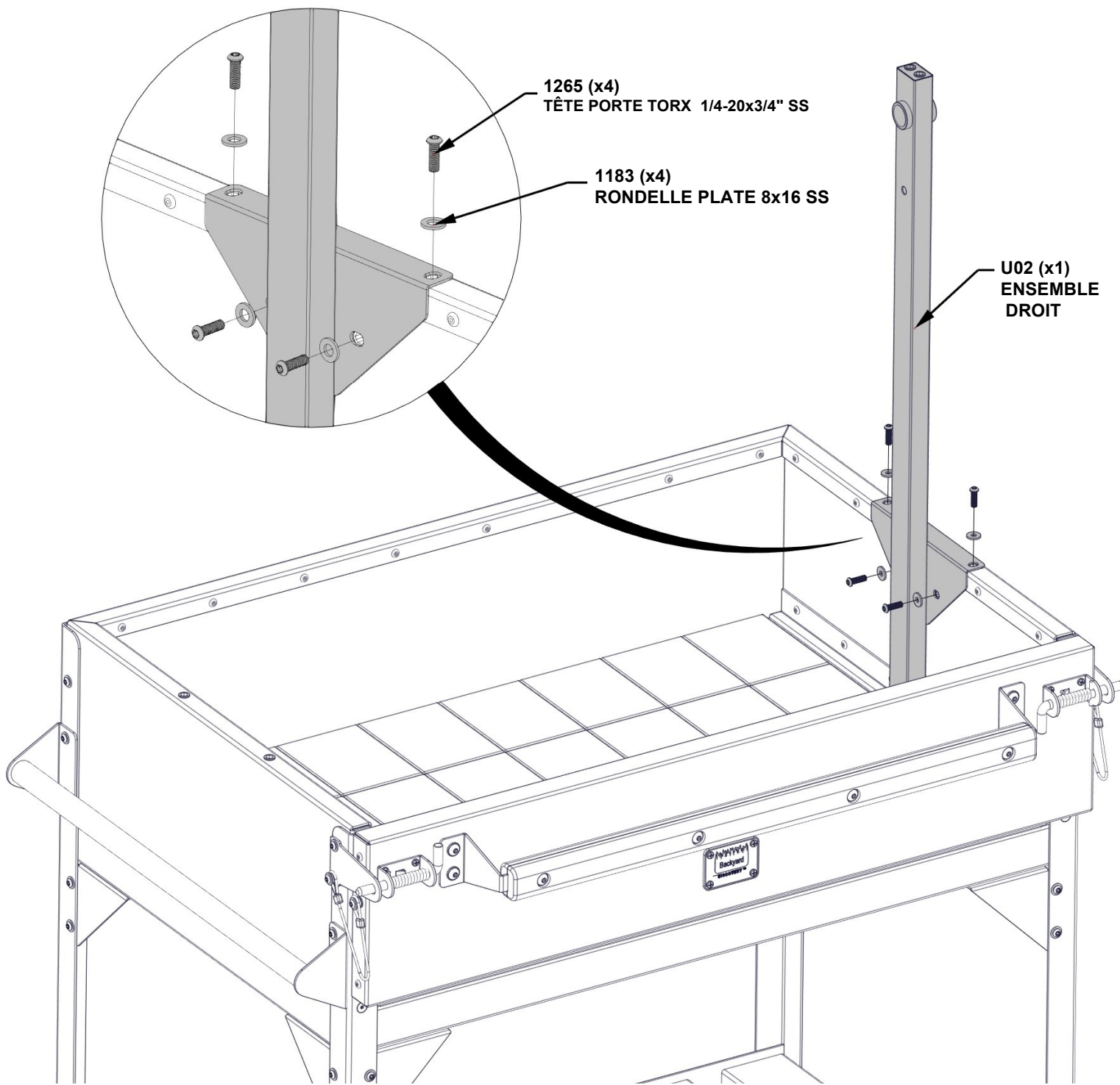


# ÉTAPE 13 - ASSEMBLAGE DU GRIL

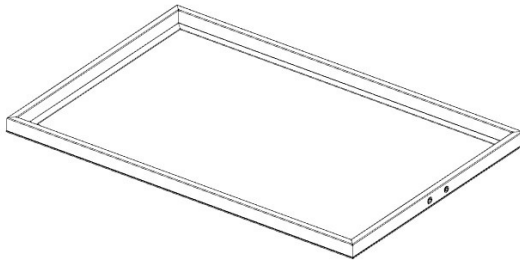


QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
4	H101265	TÊTE PORTE TORX 1/4-20x3/4" EN ACIER INOXYDABLE (LOCTITE)
4	H101183	RONDELLE PLATE 8x16 SS

U02 ENSEMBLE VERTICAL - A4M02759  
(x1) 2 5/16"x7 7/8"x31" (58.8x200x788)



## ÉTAPE 14 - ASSEMBLAGE DU GRIL



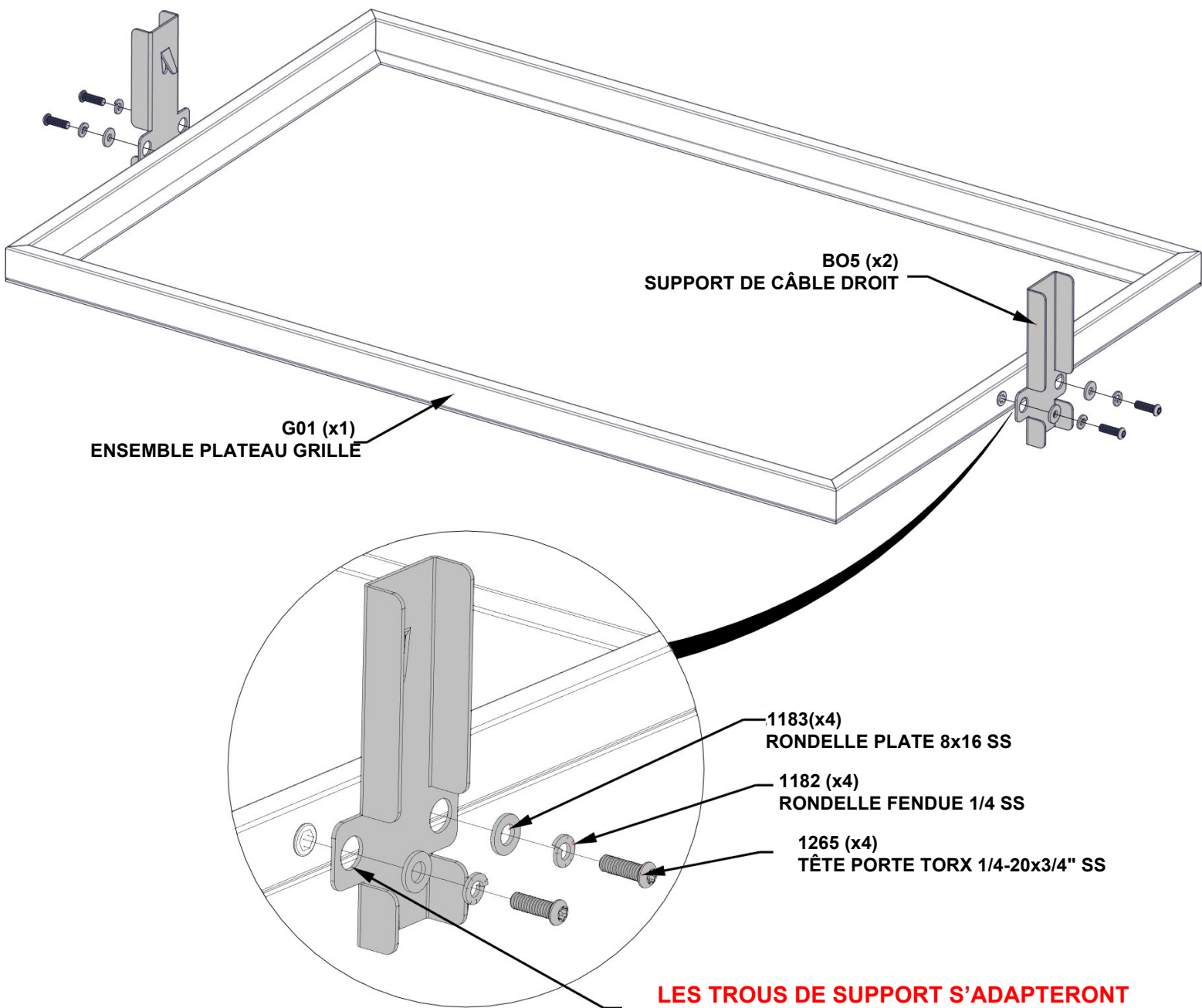
G01 PLATEAU GRILLE -A4M02144  
(x1) 11 1/4" x 21 13/16" x 331/16" (31.80x554x839)

QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
4	H101265	TÊTE PORTE TORX 1/4-20x3/4" SS
4	H101183	RONDELLE PLATE 8x16 SS
4	H101182	RONDELLE FENDUE 1/4 SS

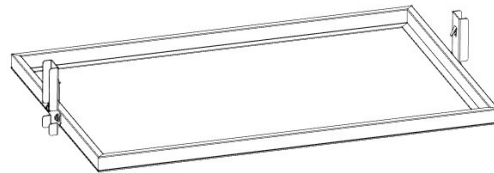


B05 SUPPORT DE CÂBLE DROIT - A4M02270  
(x2) 1 3/16" x 2 15/16" x 5 11/16" (30x74.5x143.8)

- S'ASSURER DE L'ORIENTATION CORRECTE DES SUPPORTS DE PLATEAU DE GRILLE
- SUPPORTS DROITS CARRÉS POUR GRILLE AVANT DE SERRER LE MATERIEL.



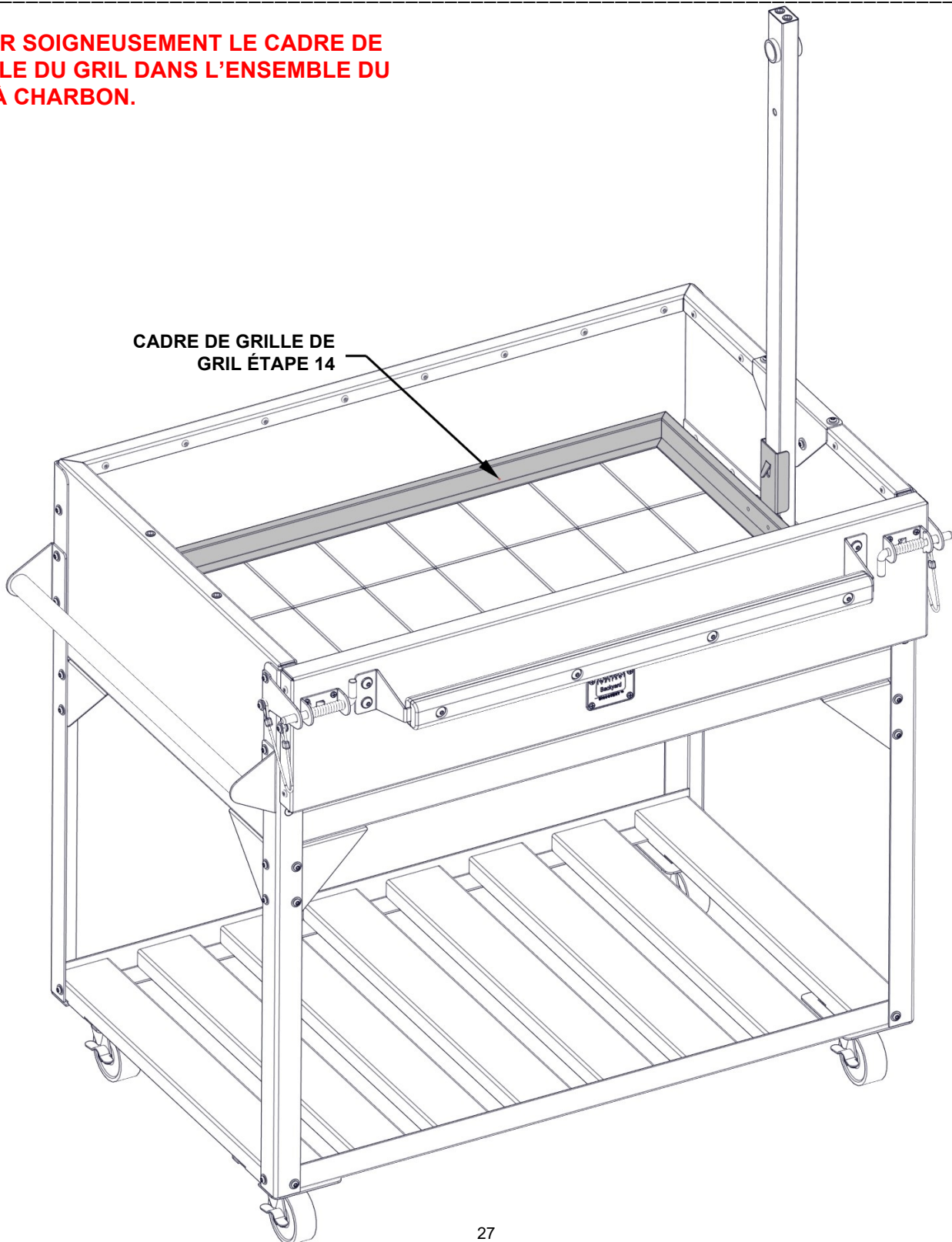
# ÉTAPE 15 - ASSEMBLAGE DU GRIL



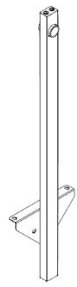
CADRE DE GRILLE DU GRIL – DE L’ÉTAPE 14

---

**- PLACER SOIGNEUSEMENT LE CADRE DE LA GRILLE DU GRIL DANS L’ENSEMBLE DU POÊLE À CHARBON.**



## ÉTAPE 16A - ASSEMBLAGE DU GRIL

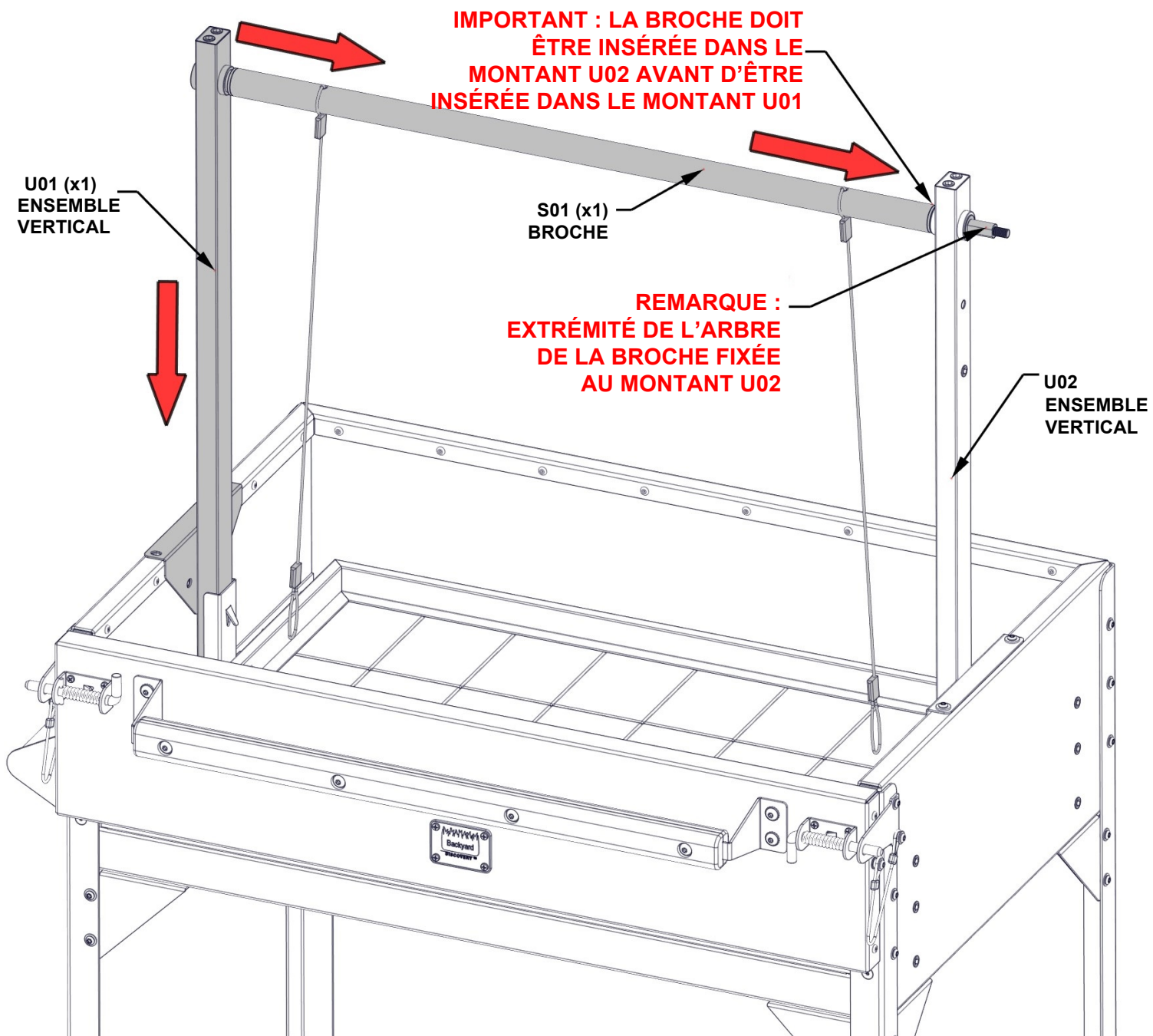


U01 ENSEMBLE VERTICAL - A4M02758  
(x1) 2 5/16"x7 7/8"x31" (58.8x200x788)



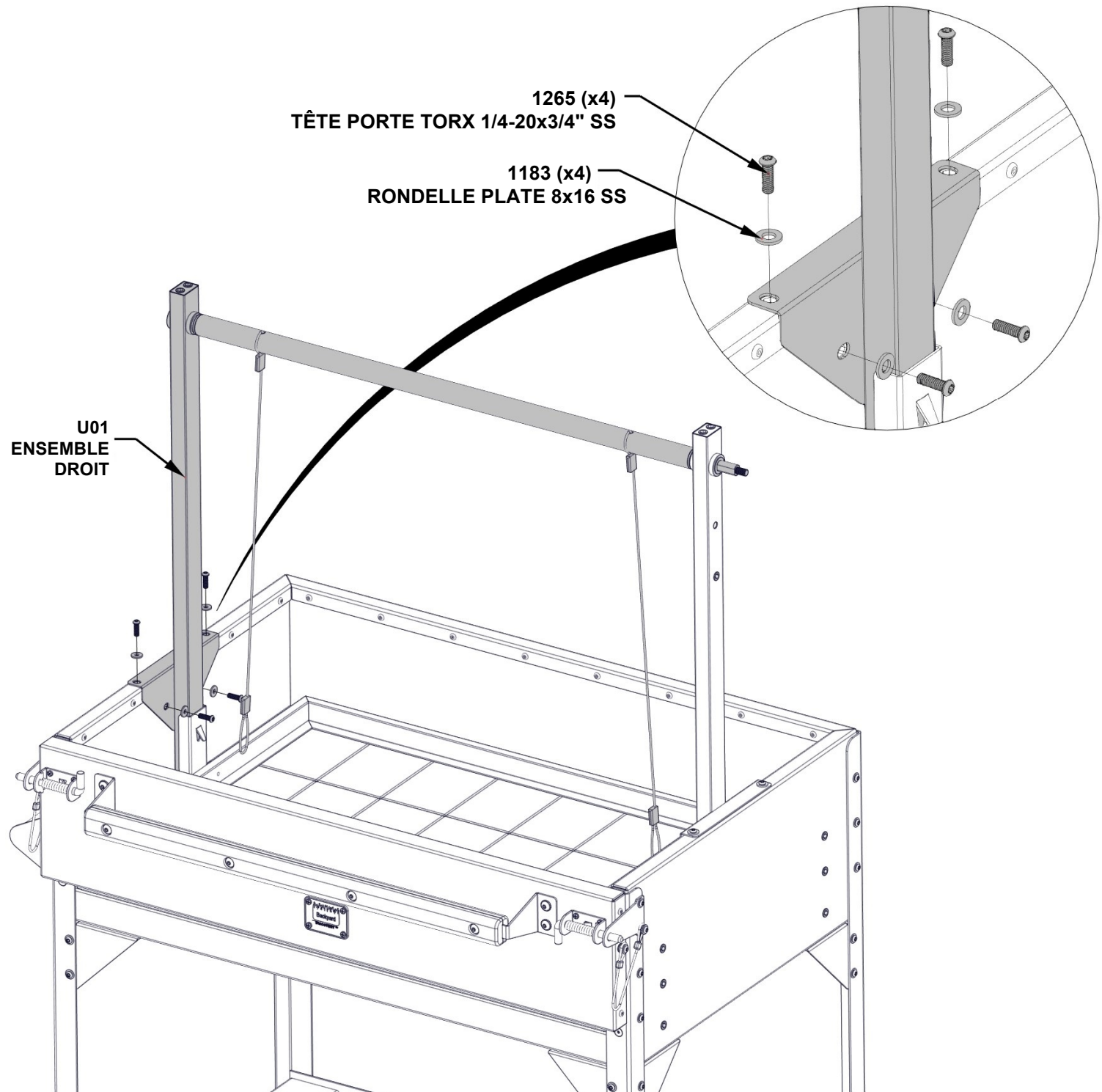
S01 BROCHE - A4M02150  
(x1) 1 3/16"x37 5/8" (x30x955)

- FIXER LA BROCHE ET L'ENSEMBLE VERTICAL EN GLISSANT EN PLACE.
- L'EXTRÉMITÉ DE L'ARBRE DE LA BROCHE SE FIXE À L'ENSEMBLE DEBOUT U02.

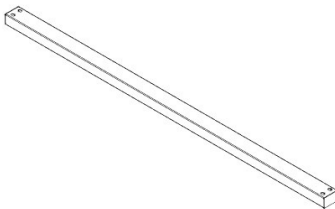


# ÉTAPE 16B - ASSEMBLAGE DU GRIL

QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
4	H101183	RONDELLE PLATE 8x16 SS
4	H101265	TÊTE PORTE TORX 1/4-20x3/4" EN ACIER INOXYDABLE (LOCTITE)

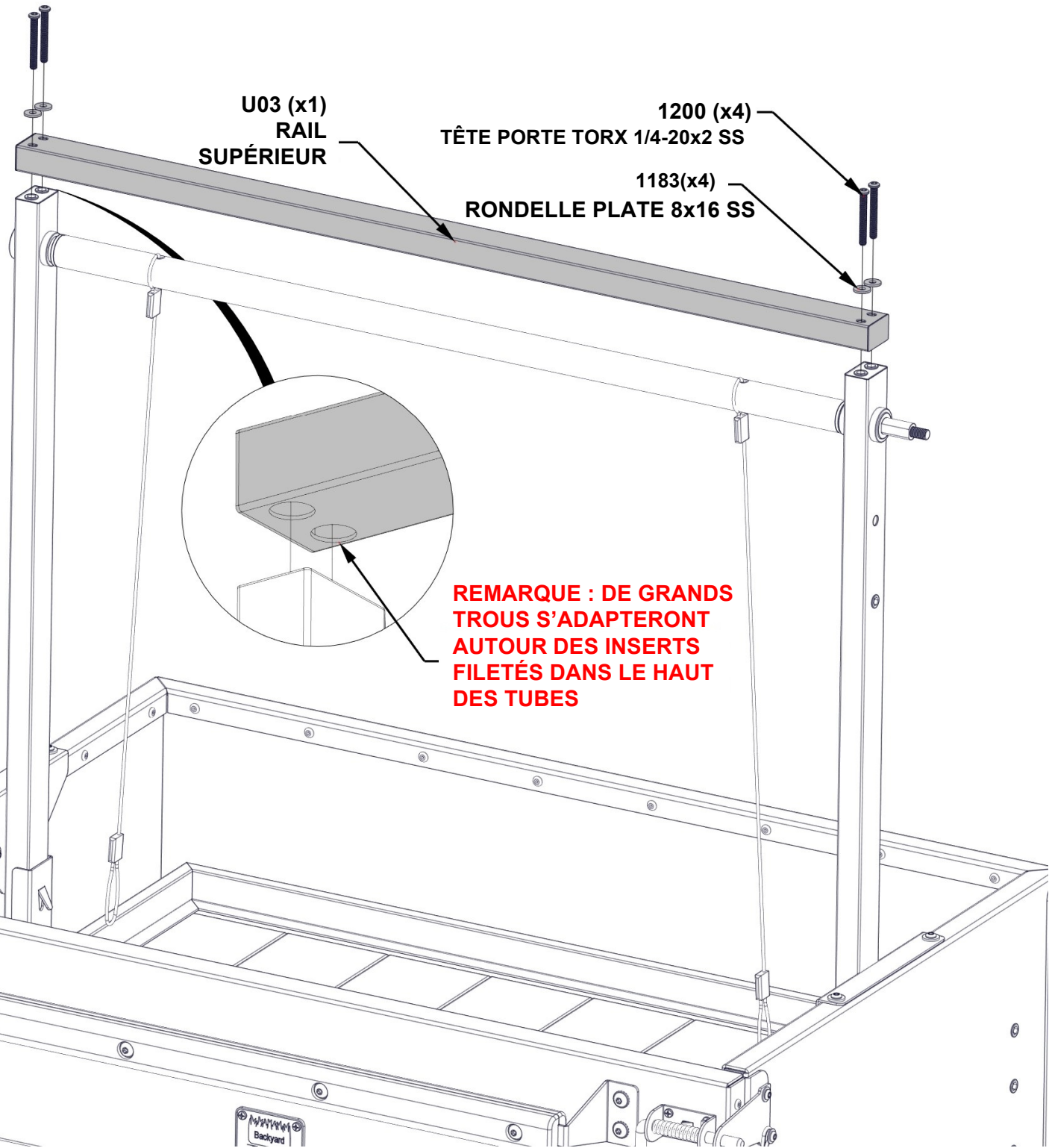


## ÉTAPE 17 - ASSEMBLAGE DU GRIL

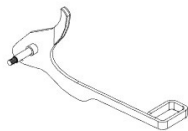


QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
4	H101200	TÊTE PORTE TORX 1/4-20x2 SS BLK (LOCTITE)
4	H101183	RONDELLE PLATE 8x16 SS

U03 RAIL SUPÉRIEUR - A4M02149  
(x1) 1 "x1 1/2"x35 1/4" (25x38x896)



# ÉTAPE 18A - ASSEMBLAGE DU GRIL



QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
1	H101273	CONTRE-ÉCROU HEXAGONAL 1/4"-20 SS (LOCTITE)
1	H101182	RONDELLE FENDUE 1/4 SS
1	H101183	RONDELLE PLATE 8x16 BLK

H02 POIGNÉE DE PIGNON - A4M02760  
(x1) 3 5/8" x 4 1/2" x 9 5/16" (92x115x236)

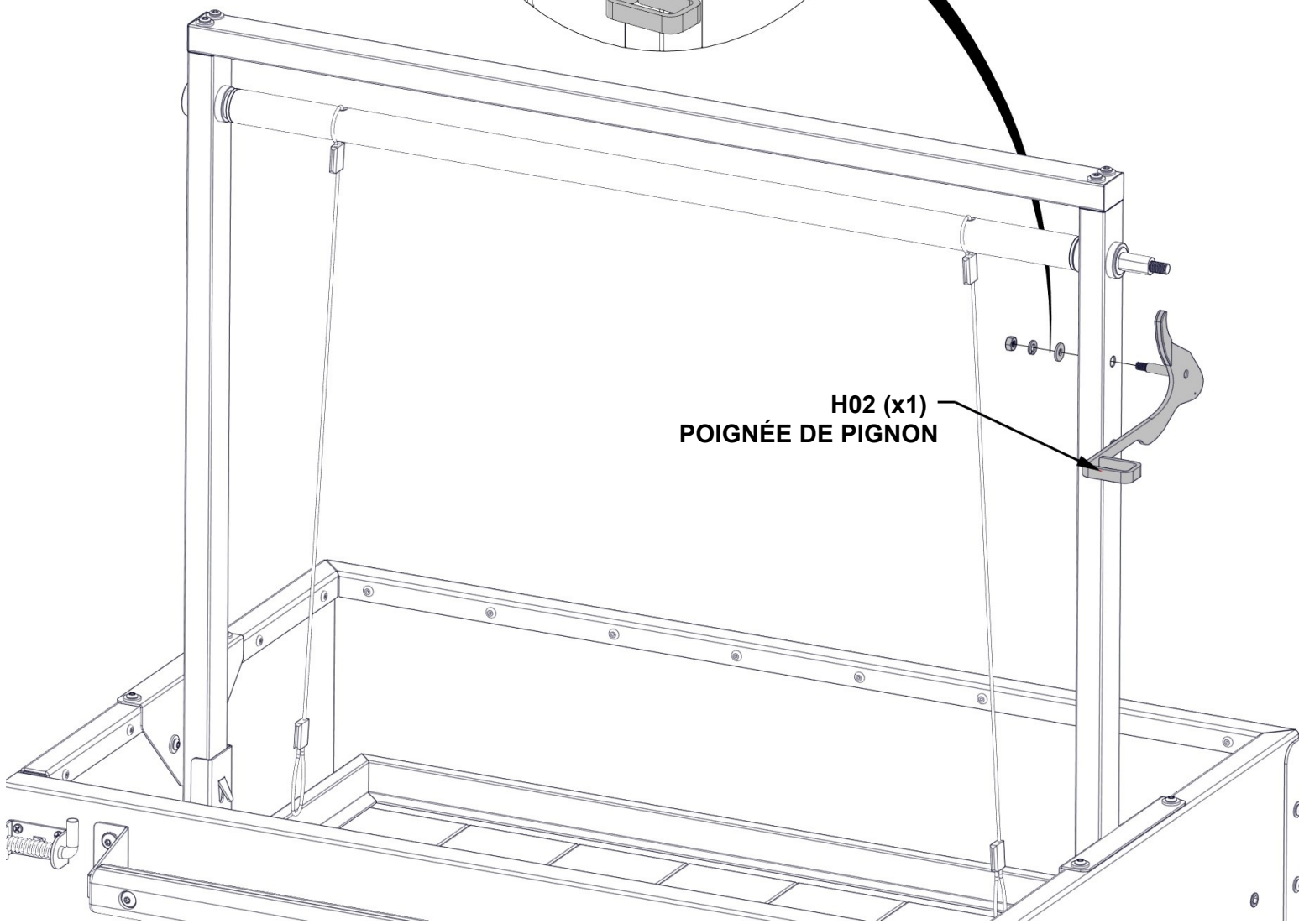
**- NE PAS SERRER LE MATÉRIEL.**

1273 (x1)  
CONTRE-ÉCROU HEXAGONAL - 1/4 po

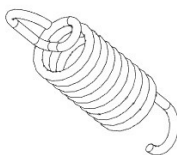
1182 (x1)  
RONDELLE FENDUE 1/4 SS

1183(x1)  
RONDELLE PLATE 8x16 SS

**REMARQUE : NE PAS SERRER  
TROP FORT, LA POIGNÉE DU  
PIGNON H02 DOIT POUVOIR  
BOUGER LIBREMENT.**



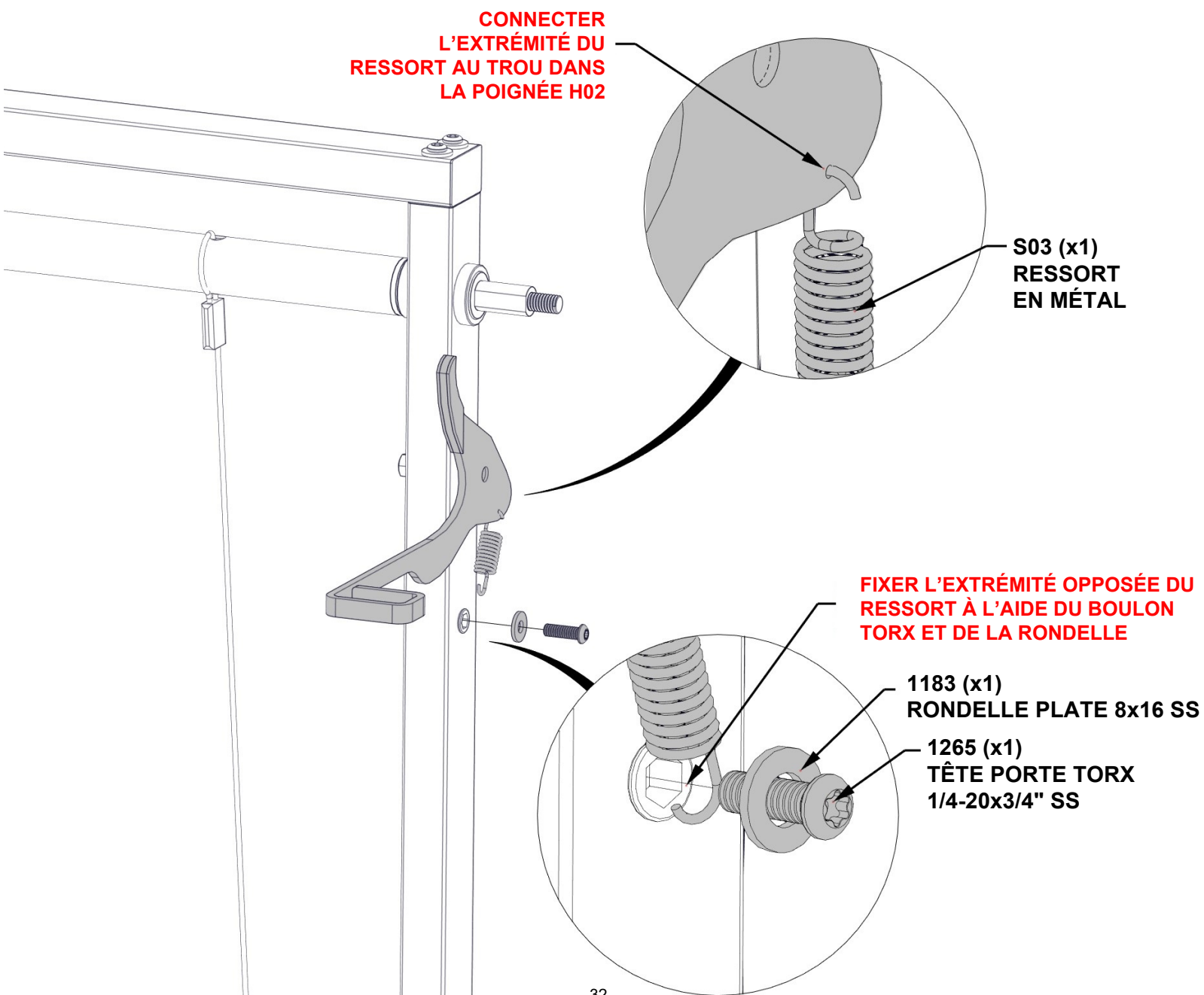
# ÉTAPE 18B - ASSEMBLAGE DU GRIL



QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
1	H101265	TÊTE PORTE TORX 1/4-20x3/4" EN ACIER INOXYDABLE (LOCTITE)
1	H101183	RONDELLE PLATE 8x16 SS

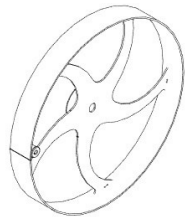
S03 RESSORT EN MÉTAL - A4M02506  
(x1) 1/16"x7/16"x1 13/16" (1.5x11x46)

- NE PAS SERRER LE MÉTÉRIEL
- LA TENSION DU RESSORT DOIT ÊTRE SERRÉE.
- VOUS AUREZ BESOIN DE PINCES POUR FIXER LE RESSORT À LA POIGNÉE.



# ÉTAPE 19 - ASSEMBLAGE DU GRIL

QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
1	H101274	VERROU D'ÉCROU 3/8"-16 SS
1	H100497	RONDELLE PLATE 17 x30 BLK
1	H101167	RONDELLE PLATE 11x25 BLK

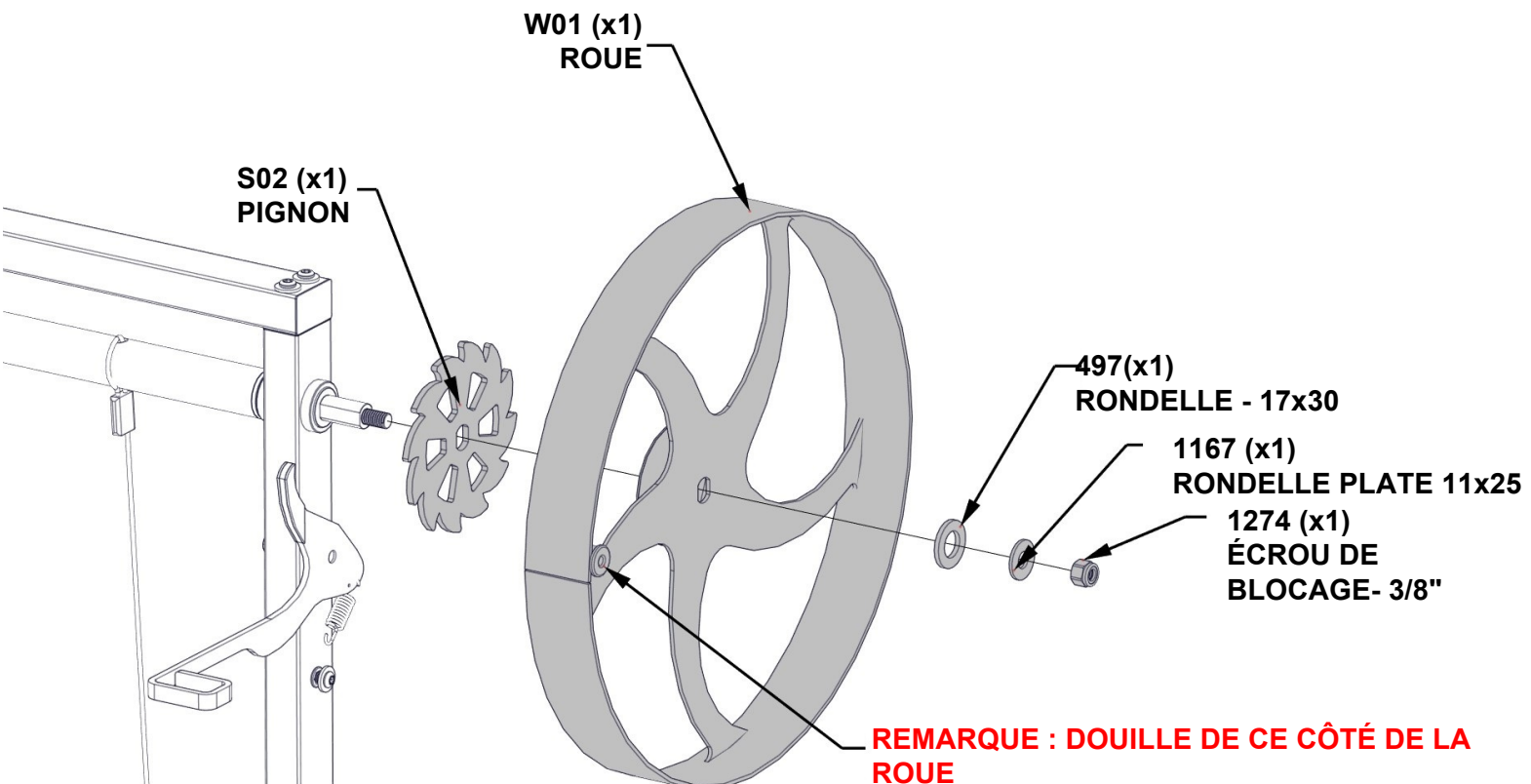


W01 ROUE - A4M02146  
(x1) 2 3/8"x7" (59.7 x178)

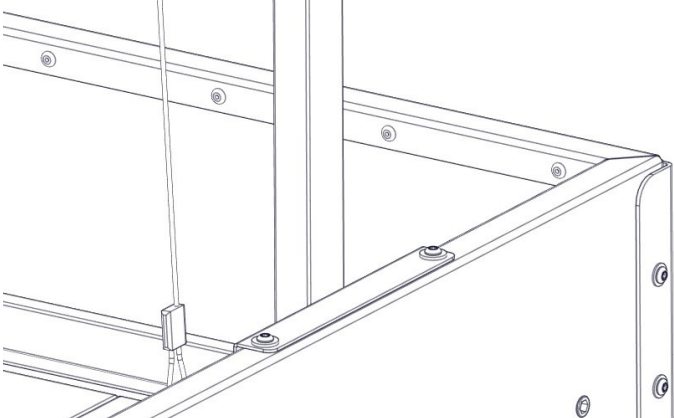


S02 PIGNON - A4M02147  
(x1) 3/16"x411/16"x411/16" (4x119 x11 9)

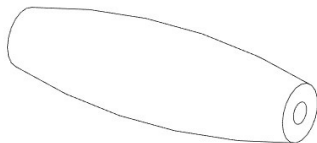
**- DO NOT OVERTIGHTEN HARDWARE  
- ORIENTATION OF SPROCKET AND WHEEL ASSEMBLY  
ARE CRITICAL AND SHOULD BE ORIENTED AS SHOWN BELOW.**



**POUSSER LA POIGNÉE DU PIGNON VERS LE BAS  
HORS DU CHEMIN EN GLISSANT PROCKET SUR LA BROCHE**

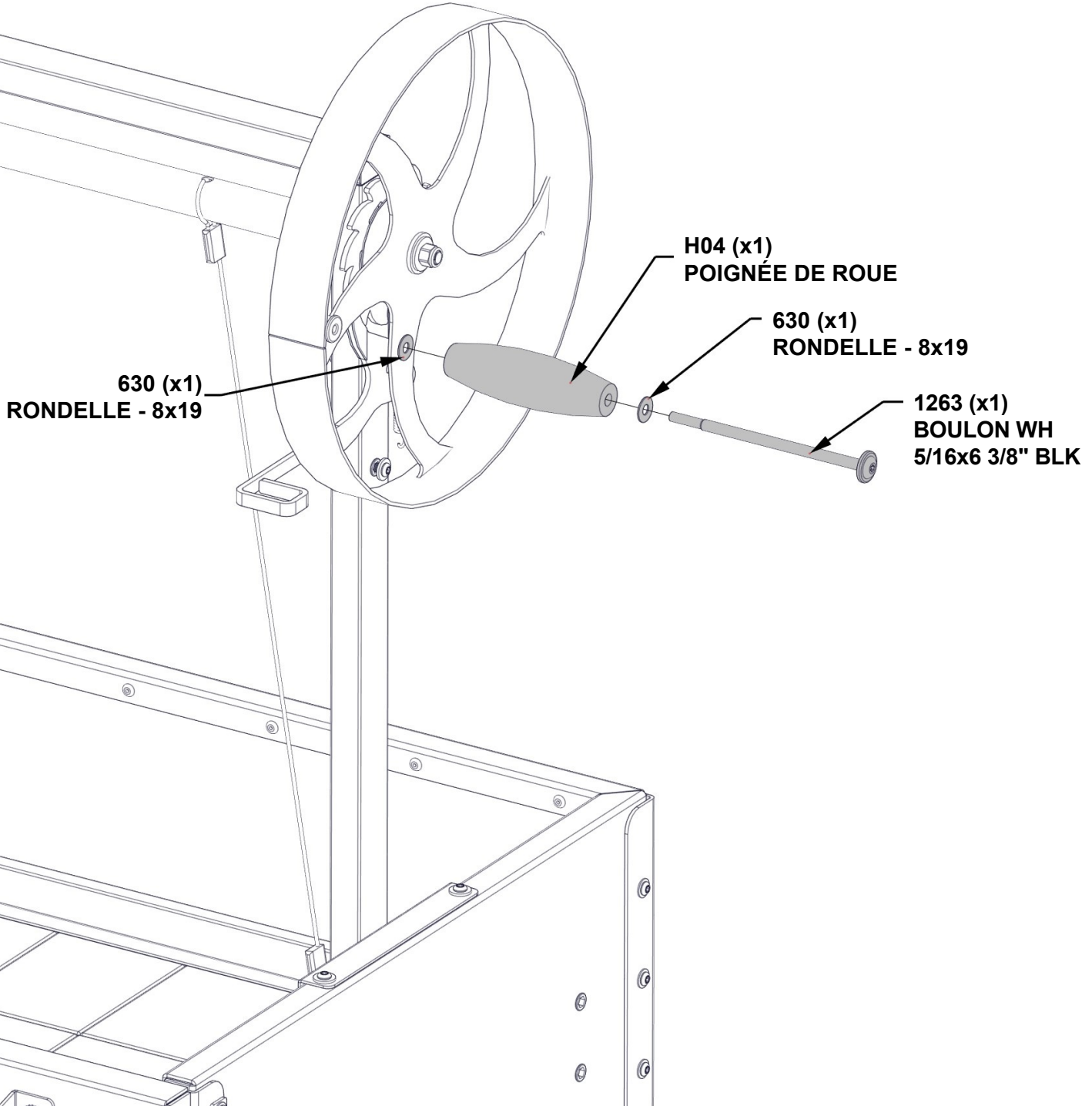


## ÉTAPE 20 - ASSEMBLAGE DU GRIL

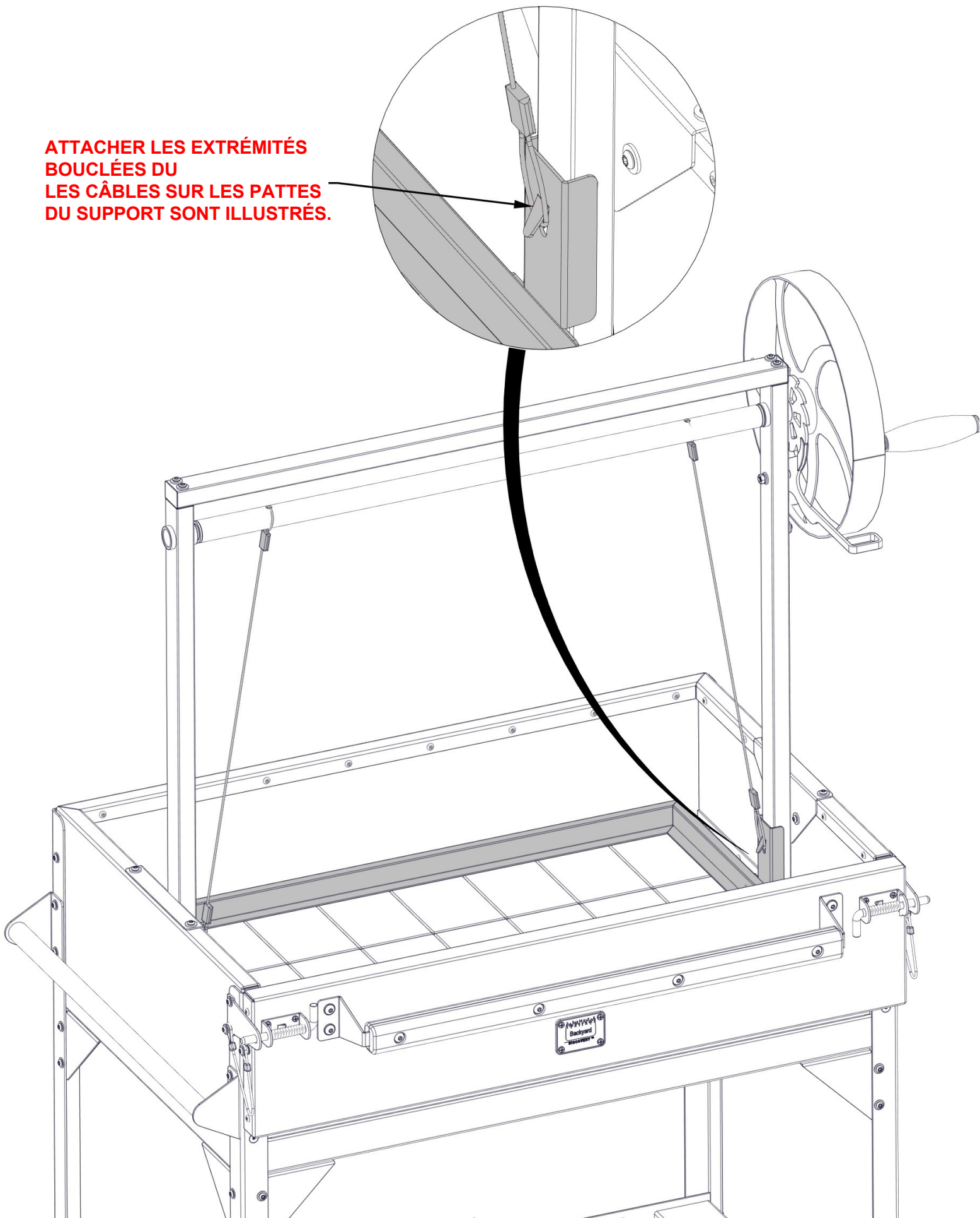


H04 POIGNÉE DE ROUE - W4L19101  
(x1) 1 9/16"x5 1/8" (40x130)

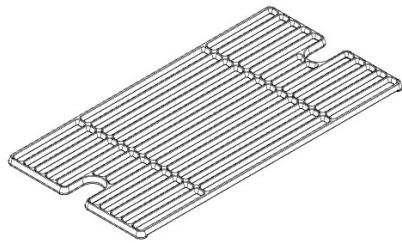
QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
1	H101263	BOULON WH 5/16x6 3/8 BLK (LOCTITE)
2	H100630	RONDELLE PLATE 8x19 BLK



## ÉTAPE 21 - ASSEMBLAGE DU GRIL



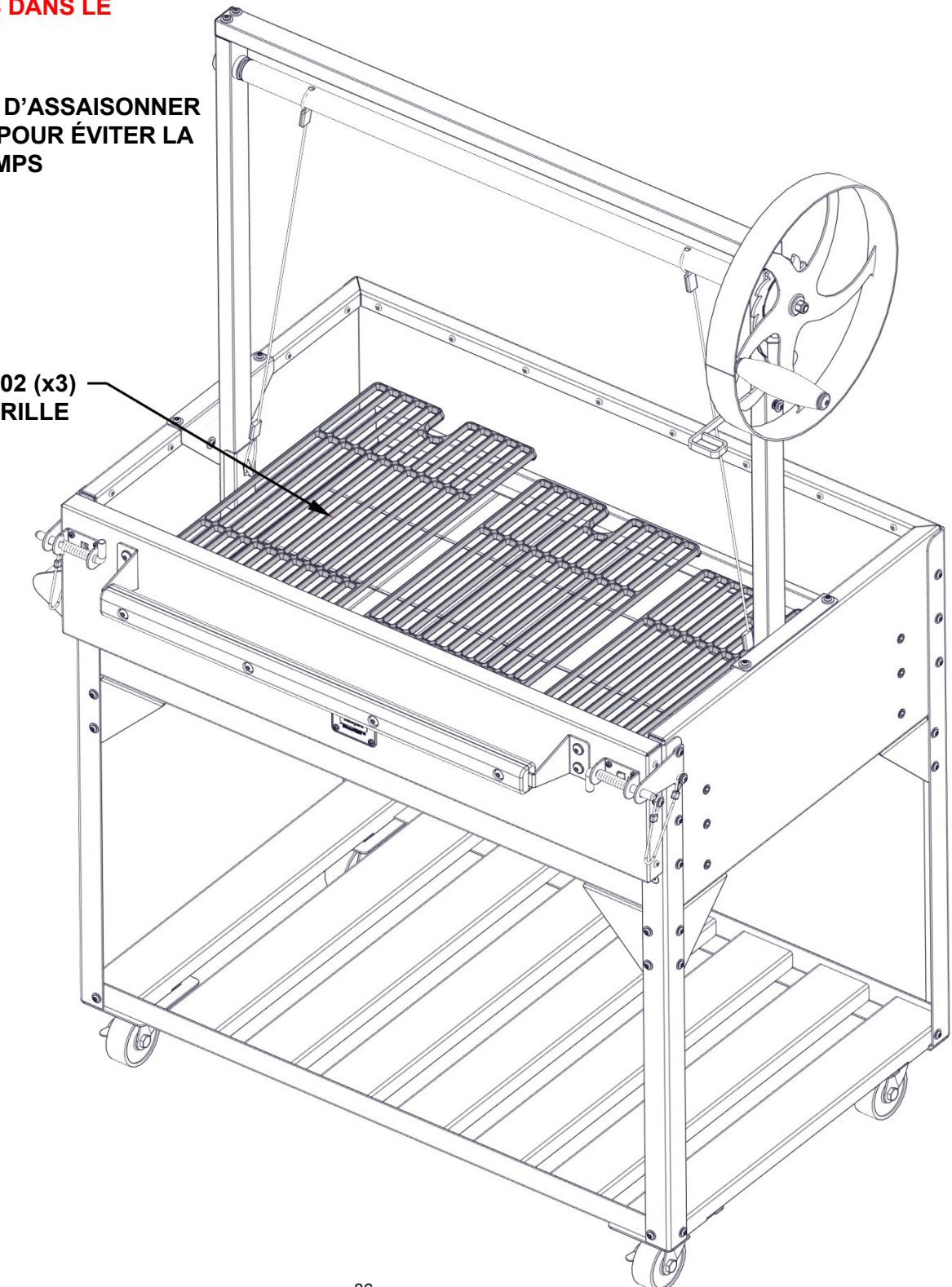
## ÉTAPE 22 - ASSEMBLAGE DU GRIL



G02 GRILLE -A4M02145  
(x3) 7/16"x10 1/2"x20 1/2" (12x266x520)

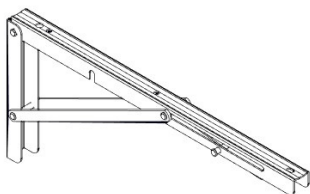
### • PLACER LES GRILLES DANS LE PLATEAU

- IL EST RECOMMANDÉ D'ASSAISONNER VOS GRILLES DE GRIL POUR ÉVITER LA ROUILLE AU FIL DU TEMPS

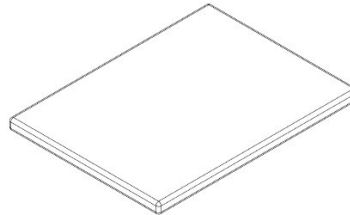


## ÉTAPE 23A - ENSEMBLE TABLE GRILL

QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
6	H100797	VIS PWH 8 X 1 BLK



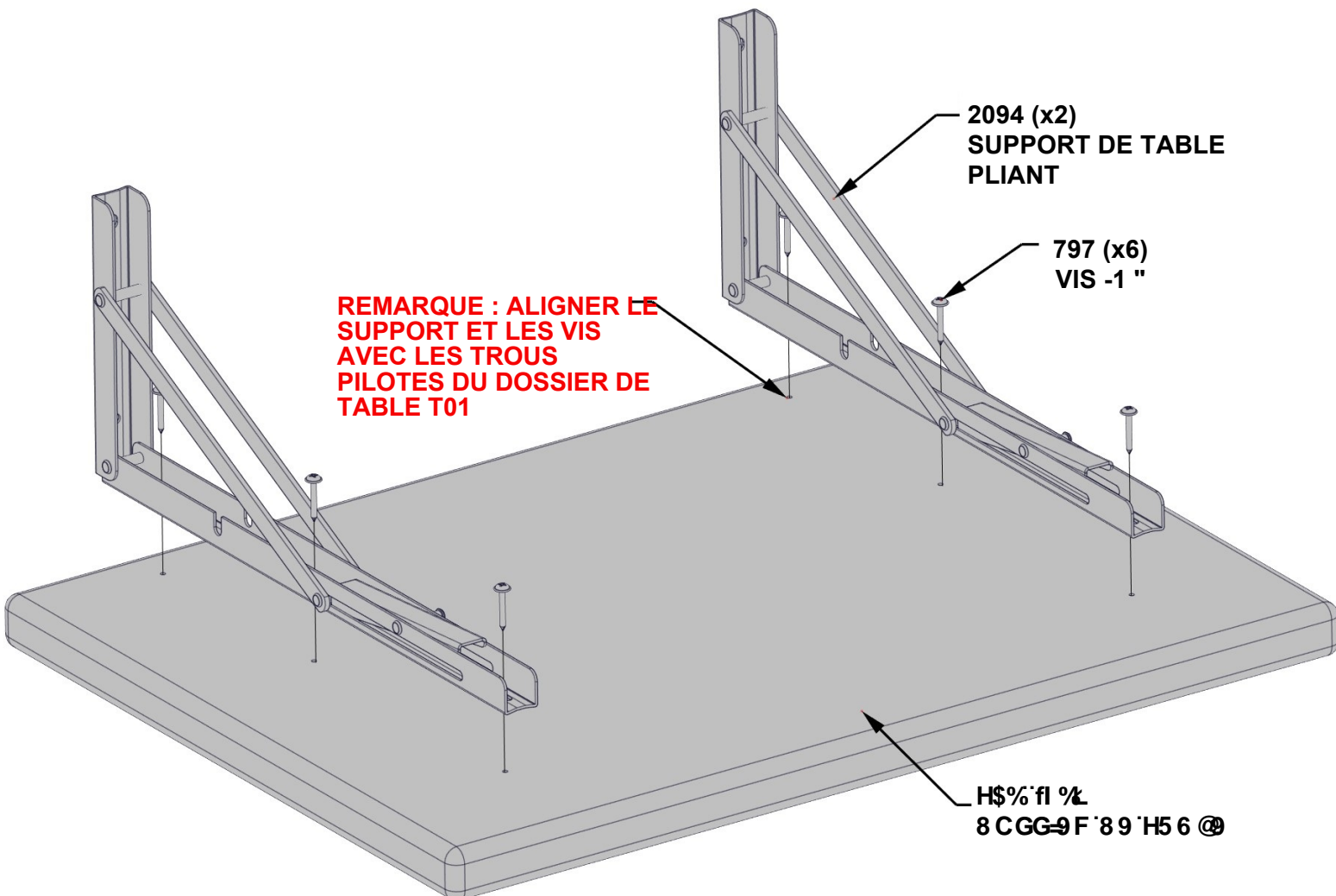
2094 SUPPORT DE TABLE PLIANT -A4M02094  
(x2) 1 3/8" x 6 13/16" x 15 15/16" (34x173x405)



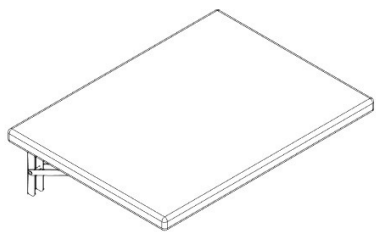
T01 DOSSIER DE TABLE -W4L18241  
(x1) 1 1/4" x 17 11/16" x 23 5/8" (32x450x600)

**- NE PAS SERRER LES VIS**

**- IL EST RECOMMANDÉ D'UTILISER L'EXTENSION DE PILOTE MAGNÉTIQUE DE 6"**  
FOURNIE DANS VOTRE KIT MATÉRIEL POUR CETTE ÉTAPE



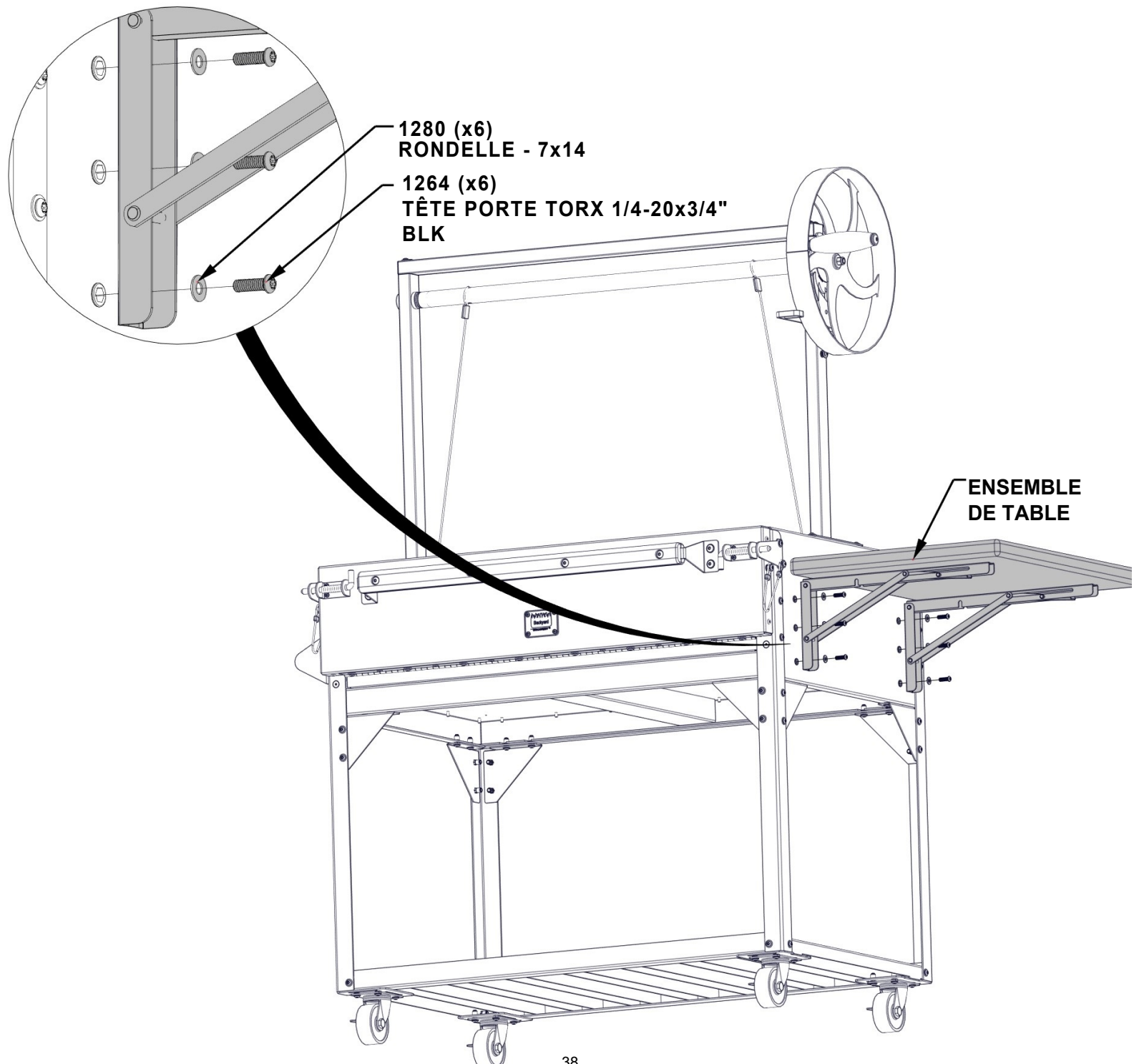
# ÉTAPE 23B - ENSEMBLE TABLE GRILL



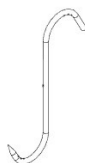
QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
6	H101264	TÊTE PORTE TORX 1/4-20x3/4" BLK (LOCTITE)
6	H101280	RONDELLE PLATE 7x14 SS

## ENSEMBLE TABLE - DE L'ÉTAPE PRÉCÉDENTE

- IL EST RECOMMANDÉ D'UTILISER L'EXTENSION DE PILOTE MAGNÉTIQUE DE 6" FOURNIE DANS VOTRE KIT MÉTRIQUE POUR CETTE ÉTAPE



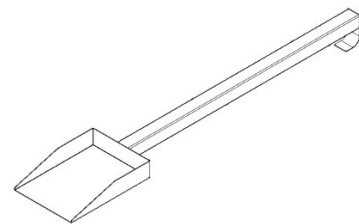
## ÉTAPE 24 - ENSEMBLE PANIER DE GRIL



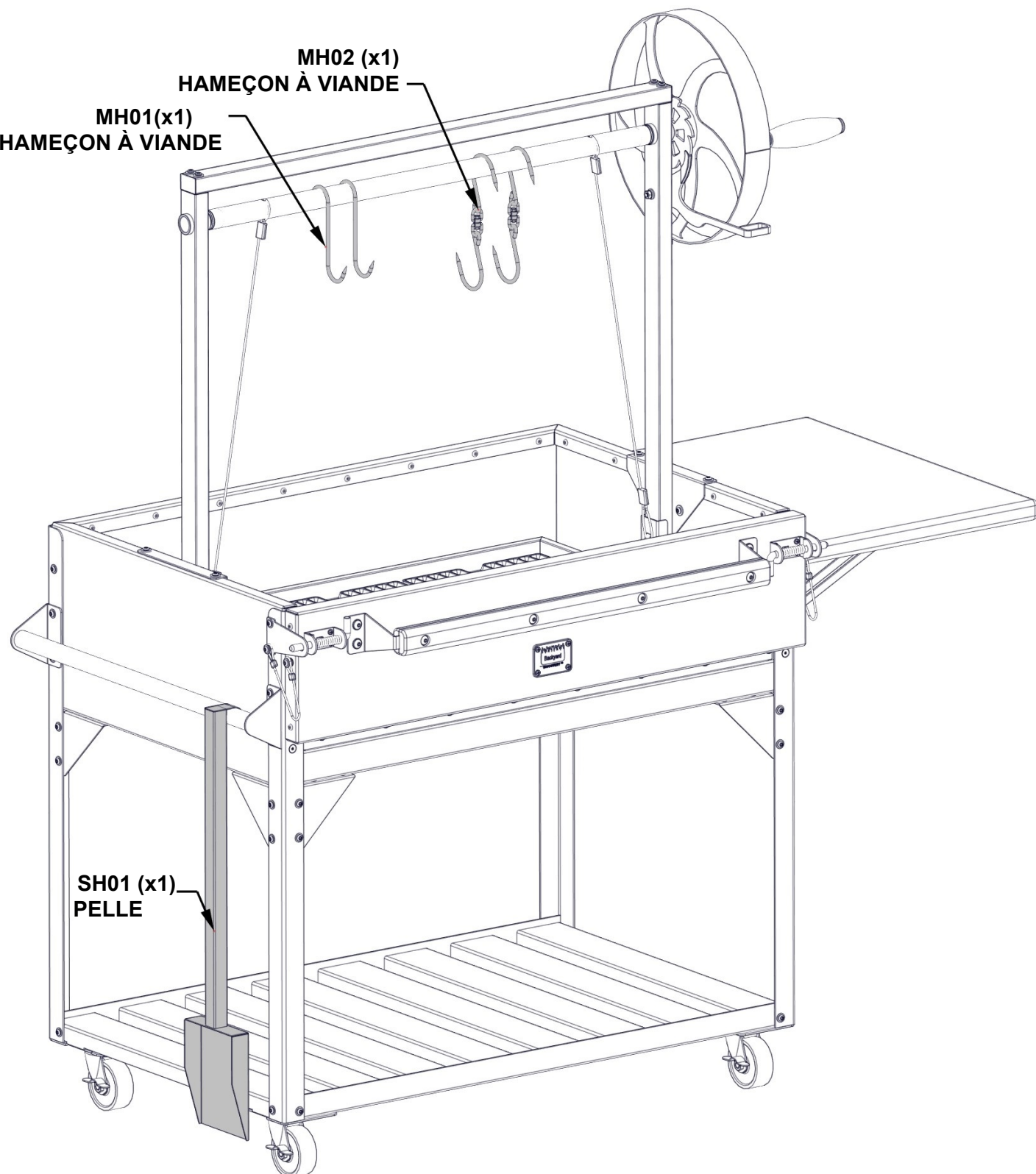
MH01 HAMEÇON À VIANDE - A4M02402  
(x2) 3/16"x3 7/8"x5 11/16" (5x98x145)



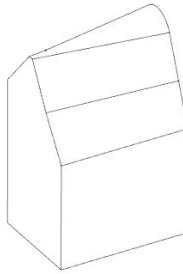
MH02 HAMEÇON À VIANDE - A4M02407  
(x2) 3/16"x3"x8 13/16" (5x77x224)



SH01 PELLE - A4M02513  
(x1) 2 1/4"x 4 7/8"x26 7/16" (57x124x671)



## ÉTAPE 25 - ENSEMBLE PANIER DE GRIL



A6P00894 – CAPOT DU GRIL  
(x1)

- INSTALLER LE CAPOT POUR ENTREtenir CORRECTEMENT LE GRIL LORSQU'IL N'EST PAS UTILISÉ.
- S'ASSURER QUE LE GRIL A REFROIDI À LA TEMPÉRATURE AMBIANTE AVANT DE LE RECOUVRIR D'UN COUVERCLE.

