



# XM-ØEAS

## Solive télescopique pour support rond ou carré de cheminée Excel

L'utilisation de la solive télescopique vous permet d'installer un support rond ou carré (XM-ØERDS, XM-ØES et XM-ØESS) sans l'utilisation d'un cadrage en bois. Le poids maximal supporté par la solive télescopique est de 30 pieds de cheminée. L'écartement entre les solives du plancher ou du toit ne doit pas dépasser 24+de centre à centre.

1. À l'endroit où la cheminée doit passer, découpez une ouverture au plancher ou au plafond selon les dimensions de la Table 1.
2. Vissez les deux équerres ajustables sur les solives du plancher ou du toit en utilisant deux vis à bois #8 x 1 ½+(non fournies) par côté. Positionnez chaque équerre ajustable de telle sorte que la face verticale doit être à plat sur le support (voir Figure 1). Assurez-vous que l'écartement des deux équerres ajustables corresponde aux mesures de la Table 1.

### Pour un support carré (XM-ØESS)

- 3a. Poussez le support à travers l'ouverture préparée par le dessous. Le support doit dépasser d'au moins 3+ en dessous du plafond fini. Vissez le support sur les faces verticales des équerres ajustables en utilisant un minimum de quatre vis auto-taraudeuses (fournies) par équerre tel que montré à la Figure 1.

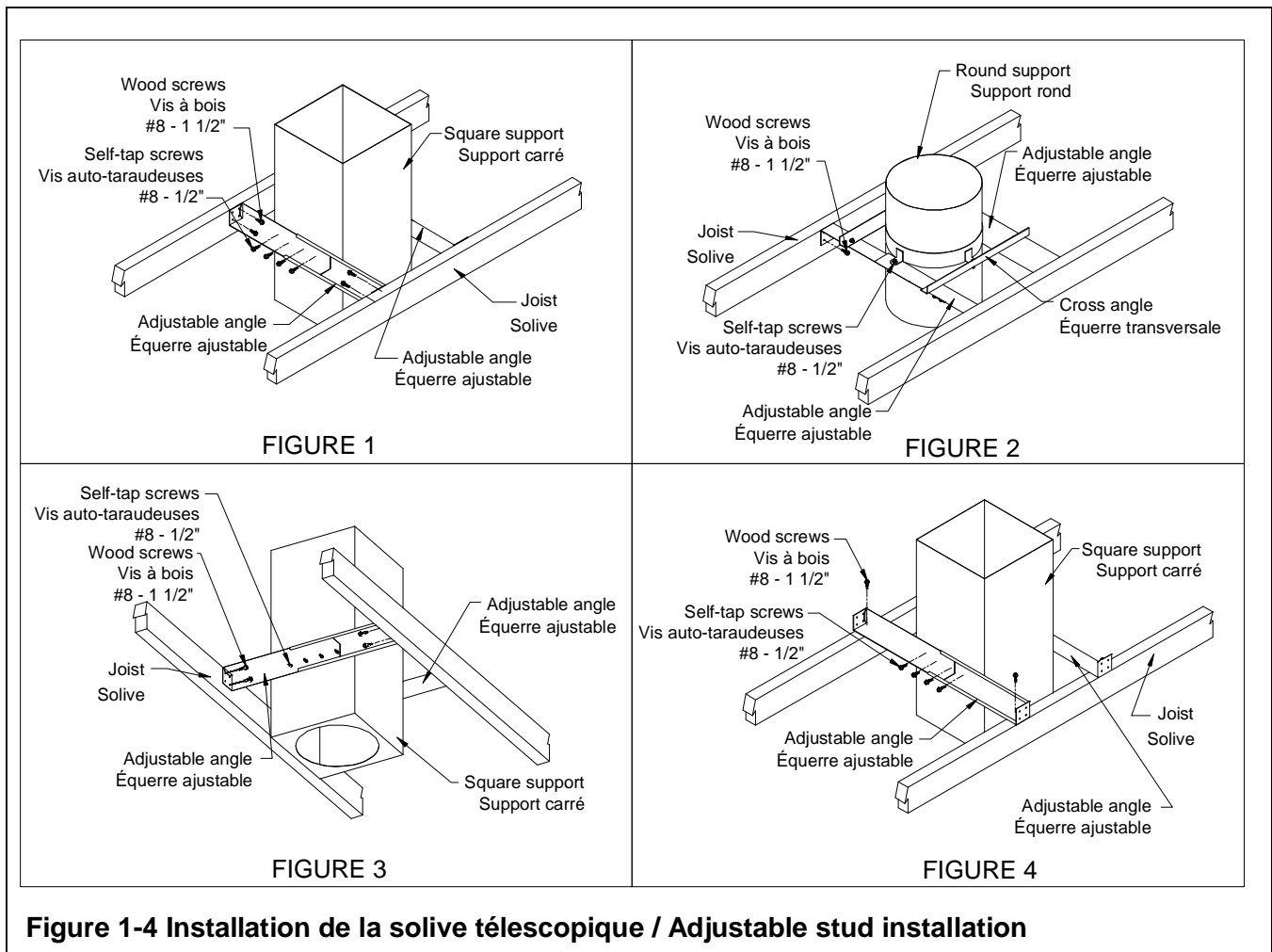
### Pour un support rond (XM-ØERDS ou XM-ØES)

- 3b. Vissez les deux équerres transversales sur le dessus des équerres ajustables en utilisant une vis auto-taraudeuse (fournie) par coin. Assurez-vous que l'ouverture intérieure entre les équerres corresponde aux mesures de la Table 1. En suivant les instructions d'installation du support rond, installez le collet de soutien sur l'extérieur du support rond et attachez l'ensemble sur la solive télescopique en utilisant un minimum de deux vis auto-taraudeuses (fournies) tel que montré à la Figure 2.
4. Placez le collet de finition autour du support et vissez-le sur le plafond en utilisant les deux vis noires fournies avec le support rond ou carré.
5. Continuez l'installation de la cheminée selon les instructions du manuel d'installation Excel.

Les Figures 3 et 4 montrent différentes variations d'installation de la solive télescopique.

Si vous faites une installation à un endroit où vous n'avez pas accès à l'entretoit, vous pouvez installer la solive télescopique par en dessous tel que montré à la Figure 3. Vous devrez alors visser la boîte du support sur la solive télescopique par l'intérieur de la boîte.

Si vous avez accès à l'entretoit, vous pouvez fixer en premier la solive ajustable au support et ensuite descendre l'assemblage entre les solives du plancher tel que montré à la Figure 4. Vissez les équerres ajustables sur les solives en utilisant des vis à bois de dimension #8 x 1 ½+ou plus (non fournies). **La capacité du support est réduite à 25 pieds de cheminée dans cette configuration.**



**Figure 1-4 Installation de la solive télescopique / Adjustable stud installation**

**Table 1 Ouverture brute requise / Rough opening required**

	Ouverture brute requise Rough opening required			
	5" Ø	6" Ø	7" Ø	8" Ø
Support rond / Round support (ERDS & ES)	10" x 10"	10" x 10"	11" x 11"	12" x 12"
Support carré / Square support (ESS)	N/D	10" x 10"	11" x 11"	12" x 12"

**Liste de contrôle / Check List:**

- 2 Équerres ajustables / Adjustable angle brackets (980002)
- 2 Équerres transversales / Cross angle brackets (54.EAS.01.X)
- 2 Sacs contenant 4 vis auto-taraudeuses #8-1/2" (901009)  
Bags containing 4 self-tapping screws

Notice d'installation et liste de contrôle / Instructions and check list

