



Base mécano-soudée (Métrique) - Tube 100x200mm  
- Plaque de base 300x400mm (plan  
041020DBO001C) - Hauteur 1200mm

## Feature

XCF-BAM-R	
Type	Colonne mécano-soudée
Poids	51.000 kg
Taille	1200 x 300 x 400 mm
Matériau	Acier

**Remarque :** Les données techniques fournies sont les limites supérieures recommandées en condition statique. Pour obtenir le dimensionnement correct du produit, il faut tenir compte de toutes les forces dynamiques applicables, y compris l'inertie du manipulateur, la configuration de l'outillage et les forces externes appliquées.

# UN POTEAU MÉCANOSOUDÉ

La colonne mécano-soudée est un support utilisé pour monter l'unité compliant. Le système est conçu de sorte que deux systèmes compliant indépendants peuvent être montés sur une même colonne mécano-soudée.

 Avantages

 Bénéfices



Zoning de la Rivière, 65  
7330 Saint-Ghislain (Belgium)

T : +32 (0)65 76 40 40  
E : [service@pes-sa.com](mailto:service@pes-sa.com)