

X4

CAN MAN



[WWW.X4.CANMAN.CH](http://WWW.X4.CANMAN.CH)

## X4 en bref

1

Record mondial : 10 minutes pour un changement de format complet (diamètre, hauteur, matériau, vitesse) sur toute la gamme.

2

Accès exceptionnellement aisé pour la maintenance et le changement des molettes de soudage et du terminal de la guide en "Z".

3

Le SmartCONTROL™ de Can Man offre une interface conviviale simplifiant l'utilisation et la configuration avancée.

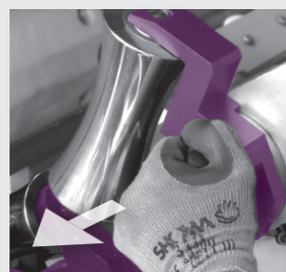
4

La seule soudeuse de fûts équipée d'un module de pré-roulage pour des fûts parfaitement ronds.



### Polyvalence

La production va de petits fûts Ø 230 mm (épaisseur 0,4 mm) jusqu'à des fûts Ø 575 mm (épaisseurs jusqu'à 1,5 mm). Il est possible de produire avec plusieurs matériaux, y compris de l'acier inoxydable, absolument sans aucune rayure.



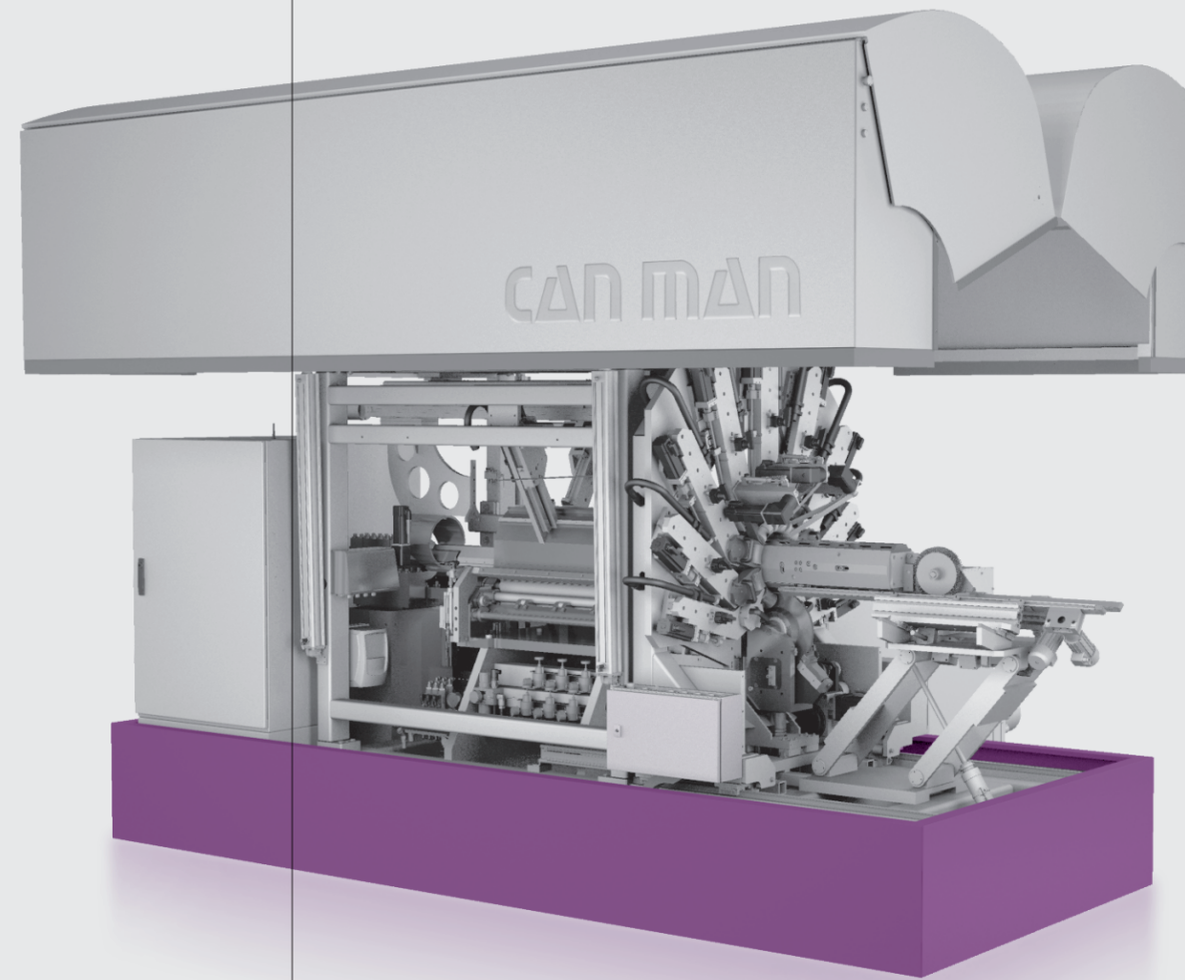
### Flexibilité

Un jeu de 9 rouleaux diablo réduit la friction et le risque de rayures sur les surfaces sensibles. Il est vendu à un prix très attractif et codé en couleur, afin que n'importe quel diamètre puisse être soudé en profitant de tout l'éventail des capacités de la machine. Grâce aux fixations rapides, tout changement de format est un véritable jeu d'enfant.



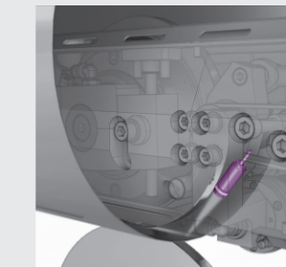
### Exploitabilité

Il est possible de procéder à un changement complet de format ( $\varnothing + h$ ), de matériau et de vitesse en seulement 10 minutes ! 20 servocommandes réajustent automatiquement les paramètres mémorisés. La clarté de l'interface utilisateur fait de la configuration, de l'utilisation et du contrôle un véritable plaisir.



### Qualité

Plusieurs capteurs surveillent le processus de production assurant une qualité irréprochable, une usure minimum, un rendement optimal et très peu de déchets. Le système de base des capteurs de la rouleuse, des molettes de soudage et du calibrage peut facilement être complété avec le moniteur de soudage avancé Qualimaker2™ de Can Man.



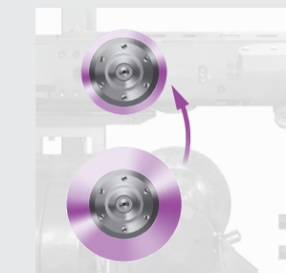
### Accessibilité

L'outil de calibrage entier peut être avancé automatiquement. Il offre une accessibilité inédite facilitant la configuration et les révisions, par exemple pour remplacer ou affûter la molette de soudage ou pour remplacer le terminal de la guide en "Z".



### Économie

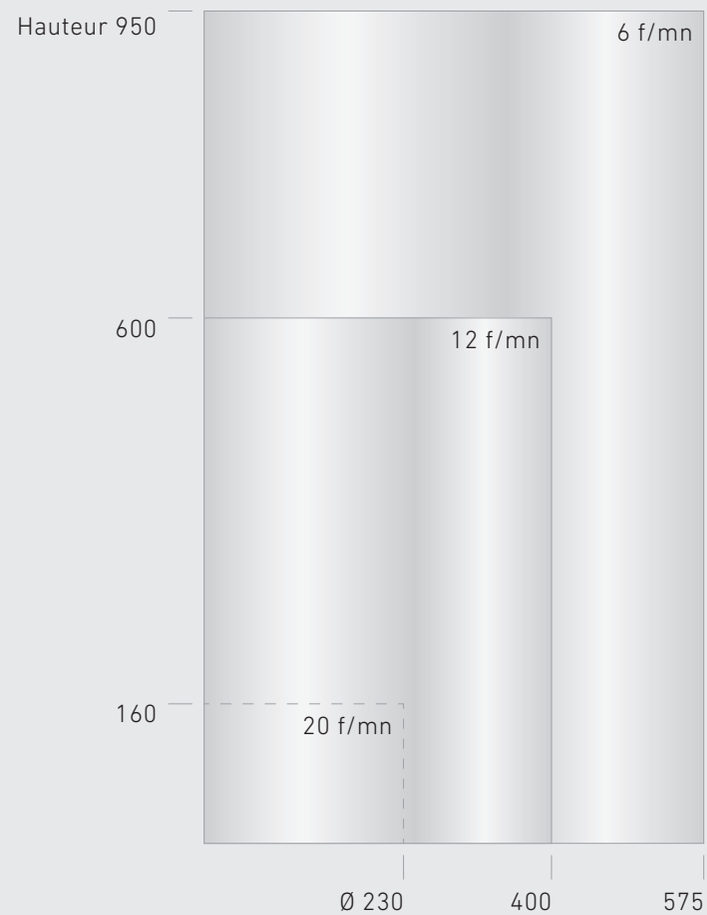
La transmission synchronisée des têtes des rouleaux intérieurs et extérieurs améliore la qualité des soudures tout en réduisant l'usure des bagues de soudage. Bien entendu, les molettes-électrodes de soudage sont exemptes de mercure, tandis que leur forme spéciale permet d'échanger les bagues intérieures et extérieures pour une exploitabilité maximale.



# Caractéristiques techniques

## Soudeuse automatique pour fûts

Productivité	Jusqu'à 20 fûts/mn, 3-12 mètres/mn
Tailles de corps	Ø 230 x h 160 mm mini maxi Ø 575 x h 950 mm
Épaisseur des feuilles	0,40 - 1,50 mm



## Can Man AG

Muelisacker 221 T +41 62 777 444 0 sales@canman.ch  
CH-5705 Hallwil F +41 62 777 444 1 [www.canman.ch](http://www.canman.ch)