

X5

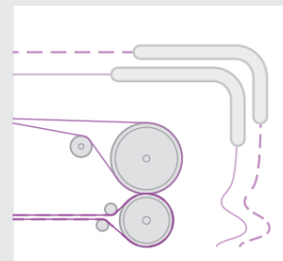
CAN MAN



[WWW.X5.CANMAN.CH](http://WWW.X5.CANMAN.CH)

# X5 auf einen Blick

- 1 Hochgeschwindigkeits-Schweissmaschine für grosse Formate und Blechstärken.
- 2 Einfacher, schneller und sicherer Betrieb dank intelligenter Funktionen und hochentwickelten Lösungen.
- 3 Niedrigste Betriebskosten infolge der vereinfachten Konstruktion.
- 4 Schnellste Umrüstung auf andere Formate in dieser Schweissmaschinenkategorie.



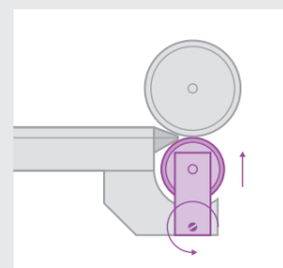
## Zweidraht-System integriert und wählbar

Für Weissblechstärken über 0,38 mm werden zwei Kupferdrähte empfohlen, um qualitativ hochwertige Schweißnähte zu garantieren. Dank eines Wahlschalters und einfachstem Einziehen des Kupferdrahtes, können Sie schnell zwischen 1- oder 2-Draht-Betrieb wechseln.



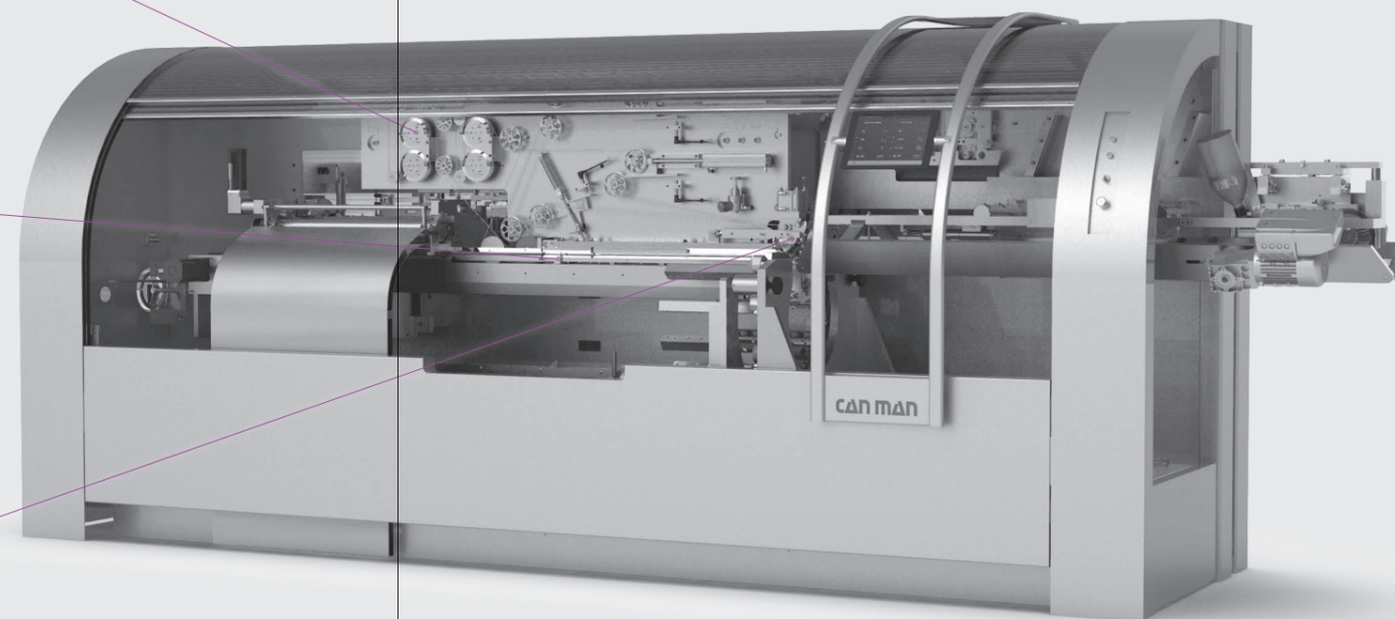
## Formatwechsel

Die gerundeten Bleche werden mit Hilfe von zwei Zahnriemen befördert, welche mit unibody-verbundenen Einschubfingern ausgestattet sind (zum Patent angemeldet). Dieses einzigartige Transportsystem garantiert eine versatzfreie Beförderung der gerundeten Bleche und ermöglicht eine Höhenänderung in nur 5 Minuten.



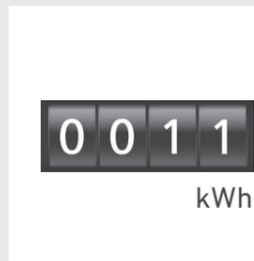
## XPlane™

Ein Can Man Standard: nur 1 einziges Element muss eingestellt werden, nachdem die Schweißrolle nachprofiliert wurde. Dies bedeutet minimale Ausfallzeiten, sowie eine deutliche Reduktion von Einstellungs- und Bedienfehlern.



## Wirtschaftlichkeit

Die Anschlussleistung ist ein wichtiger Kostenfaktor, insbesondere beim Betrieb grosser Gebinde. Dank einer optimierten Anordnung der Schweissarme (PowerBAR) beträgt die elektrische Stromaufnahme der X5 weniger als 30 Ampere pro Phase bei maximaler Schweißleistung und -geschwindigkeit.



## Speicher

Für die tadellose Produktion verschiedener Materialien ist es von Vorteil, die voreingestellten Parameter wählen zu können. Die X5 verfügt über die neueste Generation der Steuerungs- und statischer Invertertechnik, auch bekannt unter den Namen SmartCONTROL™ und Pacemaker™.



## Geschwindigkeit

Mit bis zu 70 Gebinde pro Minute ist die X5 die schnellste auf dem Markt erhältliche Eimer-Schweissmaschine.



# Technische Daten

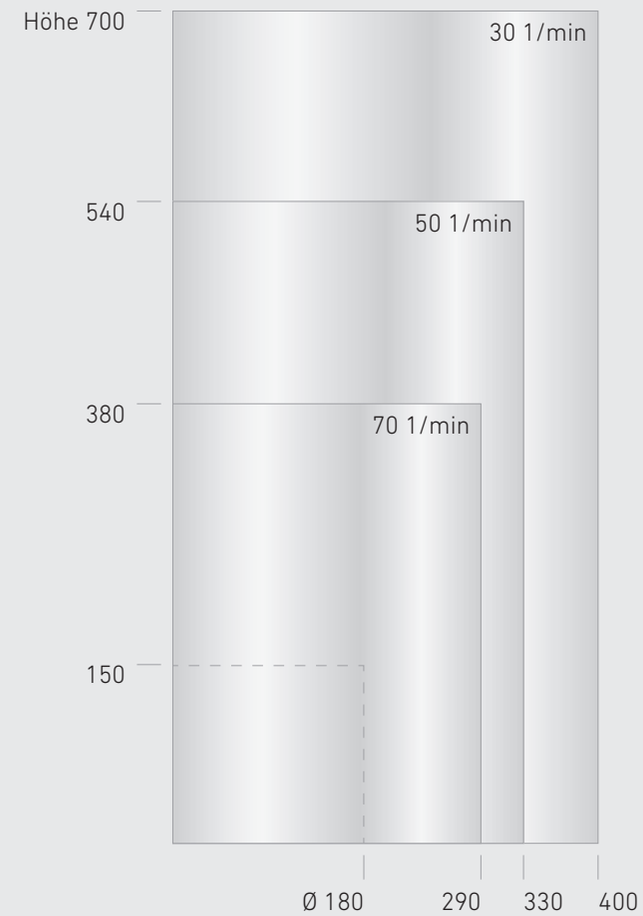
## Schweissmaschine für grosse Gebinde

**Produktionsleistung** 70 Eimer/min, 35 Meter/min

**Eimergrössen** min. Ø 180 x H 120 / 150 mm

max. Ø 400 x H 700 mm

**Blechstärke** 0,24 - 0,60 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)