



ST700K10

AUTOMATIC SKINNING MACHINE - SHORT MODEL

MODEL



TECHNICAL DATA

FEATURE	DATA
Operators	1-2
Voltage range (1)	220- 440V 50-60Hz
Power (1)	1,60kW/3 phase
Controls	24V
LxWxH (2)	1880 x 1075 x 1257 mm
Weight (3)	340 kg
Working width (2)	480 mm
Water usage (4)	-
Water connection	1/2"
Air usage	-
Air connection	-
Speed (5)	+/- 21 m per minute

(1) depending on requested voltage

(2) 1mm = 0,03937 inches

(3) 1kg = 2,20462 pounds

(4) spray system is optional if required

(5) $\left(\frac{2100\text{cm/min}}{\text{length part (cm)} + 5\text{cm}} \right) \times 2 = \text{theoretical capacity}$

DESCRIPTION

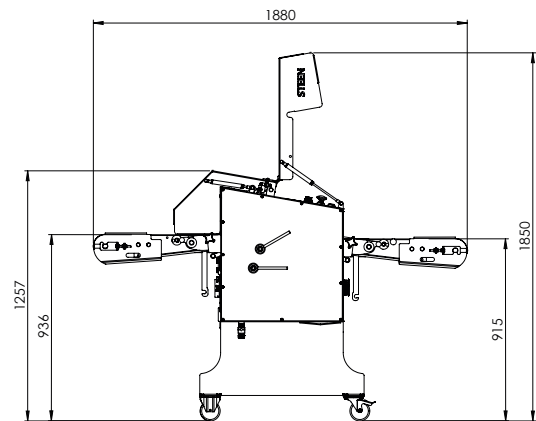
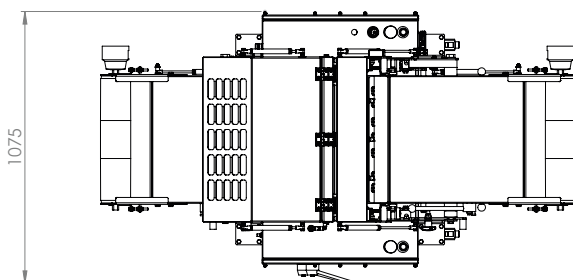
Automatische ontvelmachine geschikt voor kippen-, eend-, fazant- en kalkoendelen niet hoger dan 50 mm. Bezoek onze website en bekijk de productmatrix in de algemene brochure voor meer informatie. Informeer STEEN bij het bestellen over de elektrische specificaties. Informeer ons eveneens welke delen van gevogelte u wenst te verwerken, inclusief de vereiste capaciteit in stuks per minuut. Informeer ons ook of uw product water- of luchtgekoeld is en de tijd tussen slachten en ontvellen. Optimale resultaten worden verkregen tussen 2° C en 4° C. Aarzel niet om ons advies te vragen in geval u bijzondere vereisten heeft met betrekking tot het product.

Peleuse intégrale automatique adaptée aux pièces de poulet, canard, faisán et de dinde ne dépassant pas 50 mm. Pour plus d'informations, veuillez consulter notre site Web et notre matrice de produits dans le dossier principal. Lors de la commande, veuillez fournir à STEEN les spécifications électriques. Indiquez-nous également les pièces de volaille que vous souhaitez traiter, y compris la capacité requise en pièces par minute. Veuillez également nous informer si votre produit est refroidi à l'eau ou à l'air et le délai entre la mise à mort et le pelage. Les résultats optimaux sont atteints entre 2 et 4°C. En cas d'exigences particulières concernant le produit, n'hésitez pas à demander notre conseil.

Universelle automatische Enthäutungsmaschine, geeignet für praktisch alle Ente, Fasan, Hühner- und Putenteile mit einer Höhe bis 50 mm. Weitere Informationen finden Sie auf unserer Website und in der Produktmatrix im Prospekt. Bitte teilen Sie STEEN bei der Bestellung die elektrischen Daten mit. Teilen Sie uns bitte auch mit, welche Geflügelteile Sie verarbeiten möchten, einschließlich der von Ihnen benötigten Kapazität in Stück pro Minute. Bitte teilen Sie uns auch mit, ob Ihr Produkt wasser- oder luftgekühlt ist und wie lange die Zeitspanne zwischen Schlachtung und Enthäuten ist. Optimale Ergebnisse erhalten Sie zwischen 2 und 4°C. Sollten Sie besondere Anforderungen an das Produkt haben, zögern Sie nicht, sich von uns beraten zu lassen.



FOOTPRINT



Due to the high degree of customization possibilities, technical data of the final product may vary.




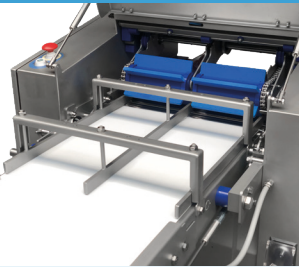
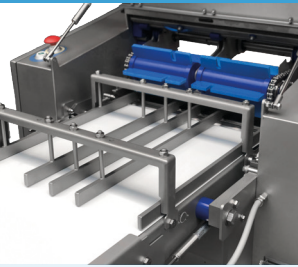






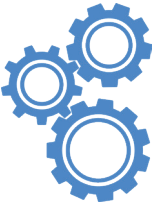
OPTIONS



ST700K10

AUTOMATIC SKINNING MACHINE - SHORT MODEL



<p>700/TABLE 1</p>  <p>Infeed table</p>	<p>700/3SY117/2/10 2</p>  <p>2 lane guiding</p>	<p>700/3SY117/4/10 3</p>  <p>4 lane guiding</p>	<p>700/3SV153K 4</p>  <p>Spray system</p>	<p>700/INFEED 5</p>  <p>Long infeed conveyor = +546mm</p>
<p>700/OUTFEED 6</p>  <p>Long outfeed conveyor = +549mm</p>	<p>700/OUTFEEDGUIDE/10 7</p>  <p>Exit guide for products</p>	<p>700/3Z100 8</p>  <p>Sanitation rack for machine components</p>	<p>CLEANING</p>  <p>Cleaning mode</p>	<p>CUSTOMIZED 9</p>  <p>Tailor-made solution</p>

Due to the high degree of customization possibilities, technical data of the final product may vary.