 *Le restrainer pour porcs est équipé d'un dispositif d'anesthésie automatique. Le restrainer permet le passage des porcs charcutiers jusqu'à 150 kg. Un dispositif spécial peut être aménagé sur le restrainer pour les cochons jusqu'à 350 kg.*


Une fois introduit dans le restrainer, le porc est maintenu entre deux transporteurs inclinés, à palettes jointives, ses pattes se trouvant sans appui. À la sortie, l'animal rencontre le dispositif d'anesthésie automatique.

L'anesthésie s'effectue électriquement par mise sous tension des électrodes par un capteur avec temporisation réglable.

L'animal anesthésié glisse dans une goulotte pour tomber sur un tapis de saignée. Pour faciliter sa sortie du restrainer, le dispositif d'anesthésie s'ouvre libérant ainsi le passage. Le système revient en position pour le cycle suivant.

Châssis support en acier galvanisé ou inox, capotage inox, palettes en plastique et ossature supérieure en inox.

Armoire de protection comprenant le transformateur d'électronarcose, un variateur de vitesse électronique et automate programmable.

 *The pig restrainer has an automatic stunning device. It is designed for pigs weighing up to 150 Kg. For the stunning of sows up to 350 Kg, additional features can be proposed.*

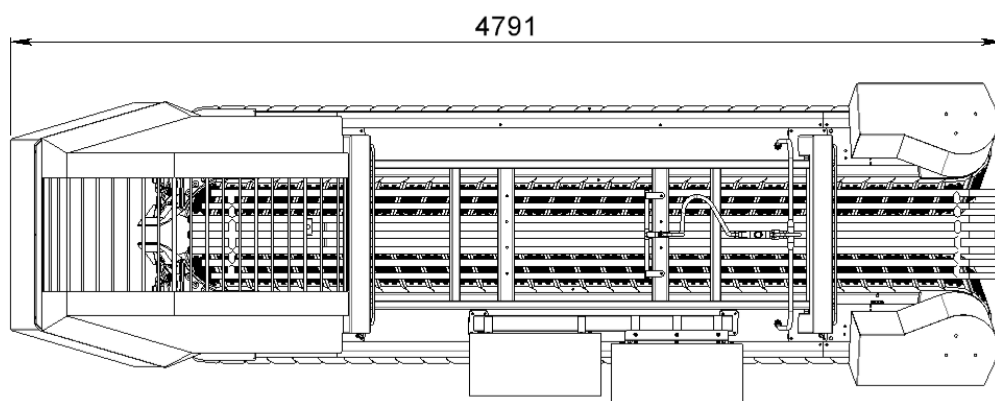
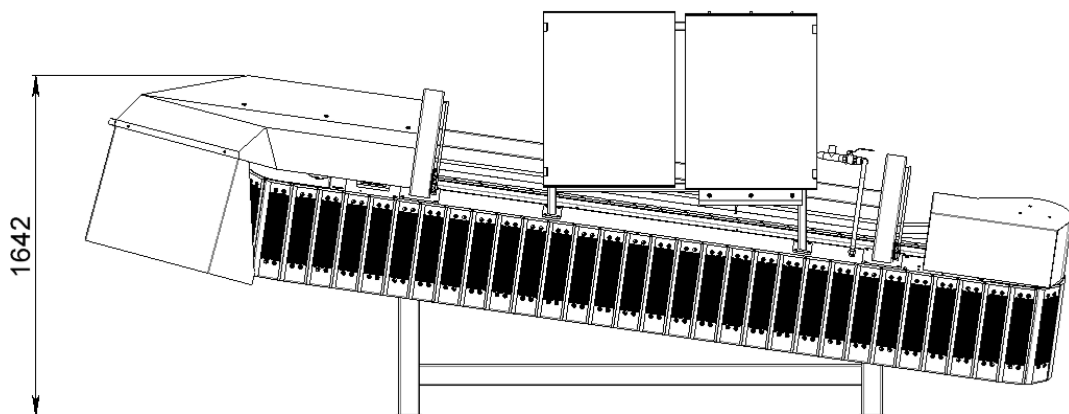
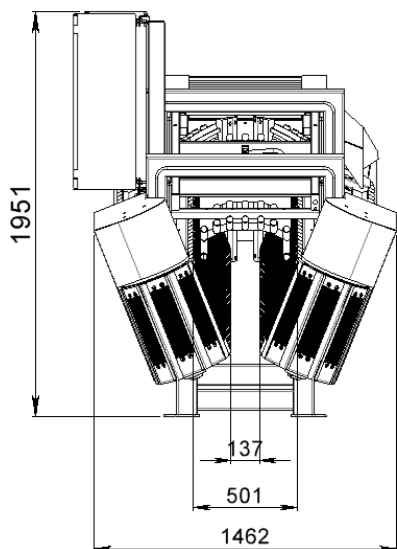
Once in the restrainer, the pig is held between two tilted carriers, with plastic plates, its legs not touching the floor. At the exit, the pig encounters the automatic stunning device.

The stunning is performed automatically by two electrode plates activated by a sensor with an adjustable timer.

Once stunned, the pig slides into a chute and falls on a mechanized bleeding table. In order to facilitate the exit of the restrainer, the stunning device opens freeing the passage. The device comes back to its initial position for the next cycle.

The frame is made of galvanized or stainless steel. The covering and the superior structure are made of stainless steel.

The protection cabinet is equipped with a electric transformer, an electronic speed variator and a programmable logic controller.



 **Spécifications**

- Capacité: 80 à 600 porcs/heure
- Longueur : 4500 mm
- Largeur : 1300 mm
- Hauteur: 1600 mm
- Poids : 1800 Kg
- Voltage : ajustable jusqu'à 680 volts
- Temps d'anesthésie : de 0,8 à 5 secondes
- Puissance restrainer : 2 x 1,1 Kw.

 **Spécifications**

- Capacity: 80 to 600 pigs/hour
- Length : 4500 m
- Width : 1300 mm –
- Height: 1600 mm
- Weight : 1800 Kg
- Voltage : ajustable up to 680 volts
- Stunning time : Adjustable from 0,8 à 5 seconds
- Restrainer power : 2 x 1,1 Kw

NORMAN

Z.I. rue des pommiers – 61120 VIMOUTIERS – France

Tél : +33 233 392 110 – Fax : + 33 233 358 940

info@norman-sa.com / www.norman-sa.com