

## Storditori elettrici per avicunicoli

Stunning device for poultry and rabbit



**POWER ST**

### POWER ST

Apparecchio elettronico atto allo stordimento preventivo degli animali da cortile, rispondente al regolamento "CE" n.1099/2009 del 24/09/09.

Composto da due strumenti:

1) La parte elettronica è racchiusa in un armadio di comando a parete in IP65, alimentata a 230/240 V. **Dimensioni cm 32x42,5x18,5 x Kg 9,2** cui si accede per la programmazione di anestesia.

Sette programmi preimpostati (non modificabili dall'utente) che vanno dal **pollo < a 2 Kg, pollo > di 2 Kg, tacchino, anitra, oca, coniglio, quaglia e piccione**. Memorizzazione dei dati di stordimento su chiavetta USB su semplice file di testo leggibile da qualsiasi Pc.

Avviso sonoro e visivo in fase di stordimento.

Possibilità da parte dell'utente di creare programmi personalizzati.

2) l'apparecchio di anestesia è realizzato in acciaio inox 18/10. L'arrivo di corrente agli elettrodi, posizionati orizzontalmente è garantito da uno switch, che tramite un'asticella, verrà azionato direttamente dalla testa dell'animale.

**POWER ST** Electronic stunning device for courtyard animals to be slaughtered compliant with "CE" law n. 1099/2009 of 09.24.2009.

Composed of two tools:

- The electronic part is enclosed in a wall control board made of IP65 (dimensions: cm 42,5h x 32w x 18,5d, weight: kg 9,2), 230/240 V powered, using which it is possible to program the electrical shock. 7 preset programs available (not programmable by the user)

from the chicken of less than 2 Kg of weight, to the chicken of more than 2 Kg of weight turkey, duck, goose, rabbit, quail and pidgeon. Manual programming available. Data saving on USB flash drive as simple text files readable by any PC.

Acoustic and visual alert during stunning.

- The actual stunning device is made of stainless steel and equipped with green led lights to signal the passage of current on the electrodes in horizontal position. The start switch is a stick which is pressed by the animal's head directly.



**ST1**

CE

Made in Italy



**ST2**

### ST2 PINZA STORDITRICE

Impugnatura in materiale plastico autoestinguente, antiurto, pulsante di comando rosso N.A. Elettrodi in acciaio inox 18/10 aisi 316, ottima aderenza sull'animale, connettore a tenuta stagna IP67, cavo a norme CEI per il collegamento al quadro di comando **POWER ST** o **DIZZY EVO**.

**STUNNING PINCERS ST2.** Grip made in the food quality plastic materil, eletrodes in 18/10 aisi 316 stainless steel red control button, perfect contact on the animal, watering proof IP67 connector, cable in accordance with CEI norms, connecting cable to the control cabinet in accordance **POWER ST** or **DIZZY EVO**

# Storditori elettrici per avicunicoli

Stunning device for poultry and rabbit



**APPARECCHIO DI ANESTESIA ELETTRONICO "DIZZY EVO"**, atto allo stordimento preventivo degli animali da cortile rispondente al regolamento "CE" n. 1099/2009 del 24.09.2009 (benessere animale), con capacità produttive sotto i 70 capi giornalieri.

Composto da due strumenti:

- La parte elettronica è racchiusa in un armadio di comando a parete in **IP55** a cui si accede per la programmazione di anestesia. Dimensioni cm. 23x31x13

L'apparecchio è tarato **da 0 a 1000 mA**, quattro amperaggi diversi consentono di stordire dalla quaglia all'oca. Con amperaggio **800 mA** si possono anestetizzare ovini e caprini. Con amperaggio **1000 mA** animali dal peso di 80 kg max.

**L'apparecchio di anestesia vero e proprio è disponibile:**

**ST2-Pinza.** Impugnatura in materiale plastico autoestinguente, antiurto, pulsante di comando rosso **N.A.** Elettrodi in acciaio **inox 18/10 Aisi 316**. Ottima aderenza all'animale, convettore a tenuta stagna **IP 67**, **cavo a norme CEI** per il collegamento al quadro di comando.

**ST1-realizzato in acciaio inox con appoggio a pavimento.** L'arrivo di corrente agli elettrodi, posizionati orizzontalmente, è garantito da uno switch che tramite un'asticella, verrà azionato direttamente dalla testa dell'animale.

Alimentazione elettrica 230v 50hz.

Dimensioni cm. 40x43x90h

**Electronic anaesthesia unit, "DIZZY EVO", designed for the preventive stunning of farm animals in compliance with EC regulation no. 1099/2009 of 24.09.2009 (animal welfare), with production capacity under 70 animals per day.**

**It consists of two instruments:**

- The electronic part is enclosed in an **IP55** wall-mounted control cabinet which is accessed to program the anaesthesia. Dimensions (cm) 23x31x13

The unit is calibrated from 0 to 1000 mA, four different amperes allow to stun from quails to geese; with 800 mA amperes it is possible to anaesthetise sheep and goats; with a higher amperage, 1000 mA, animals with a maximum weight of 80 kg.

**The actual anaesthesia unit is available:**

**ST1-made of stainless steel, with floor support.** The electrodes, positioned horizontally, are powered thanks to a switch which, by means of a rod, will be actuated directly by the animal's head.

Electrical power supply 230v 50hz.

Dimensions (cm) 40x43x90h

**ST2-Clamp.** Self-extinguishing, shock-proof, plastic handle; red control button **N.A.**: Electrodes made of stainless steel 18/10 Aisi 316. Excellent adhesion to the animal, **IP 67** watertight convector, **IEC** cable for connection to the control panel.