

Alimentazione automatica



Alimentazione automatica su gabbie

L'alimentazione automatica è composta da una tramoggia posta su una testata, dalla quale parte il tubo in PVC diam. 50 mm contenente la spirale in acciaio, da gruppo traino con adeguato supporto e finecorsa di sicurezza, posizionato sulla testata opposta, il quale trascina la spirale riempiendo le mangiatoie. Un finecorsa posto sull'ultima mangiatoia ed un quadro elettrico comandano la partenza e l'arresto. A richiesta è possibile fornire anche una centralina che gestisce le linee per effettuare il controllo dell'alimentazione.



Automatic feeding on cages

The automatic feeding system is composed of a hopper placed on the start row, by which comes out the PVC pipe diam. 50mm containing the steel spiral; of a gearmotor with adequate support and limit safety switch, positioned on the opposite end, which drags the spiral filling the feeders. A limit switch placed on the last feeder and an electric control panel command the starting and stopping. On request it's possible also to provide a control unit which manages the lines.



Alimentation automatique sur cages

L'alimentation automatique est composée de une trémie placée sur un debut rangee, par la quelle il part un tube en PVC de 50mm contenant la spirale en acier, de un motoriducteur avec un soutien adéquat et fin de course de securité, place à l'extrémité opposée, qui traine la spirale et remplit les mangeoires. Un fin de course placé sur la dernière mangeoire et un commande électrique le démarrage et l'arret. Il est possible monter une unité de commande qui gère les lignes.



Alimentazione automatica

