



a.- Los productos y subproductos cárnicos se transportan hasta el recipiente de tratamiento mediante unas carretillas apropiadas que imparten facilidad, rapidez y comodidad de carga y descarga.

10 b.- Los productos van en cubos inalterables dotados de orificios para salida de sangre, sueros, aguas y para facilitar la limpieza.

c.- Estos cubos poseen asas apropiadas para su enclave sobre el carretillo y para su izado y bajada.

15 d.- Los mismos son prendidos por el gancho de un polipasto y convenientemente guiados, a lo que coadyuvan las asas y unos carriles inclinados, son izados hasta la parte superior de estos carriles.

20 e.- Al llegar a la posición límite, los cubos vuelvan y vierten en la tina de tratamiento, a cuyo efecto los carriles inclinados poseen una curvatura.

En la adjunta hoja de planos se ha representado una forma de ejecución de los perfeccionamientos de que se trata.

25 La figura 1 representa la carretilla transportadora en vista lateral.

La figura 2 representa a dicha carretilla en vista de frente.

La figura 3 representa el cubo de paredes perforadas, y

30 La figura 4 representa el dispositivo de descarga en la tina o depósito de tratamiento.

35 Como puede apreciarse, estos perfeccionamientos consisten en hacer que los productos y subproductos cárnicos se viertan en unos cubos cilíndricos (1), de material inalterable, cuya pared presenta perforaciones (2) para salida de exudados y facilidad de limpieza. Estos cubos poseen dos asas (3) y (4) compuestas por dos



cartelas y un tramo tubular recto, mediante las que se facilita su accionamiento.

Los cubos se trasladan mediante carretillas (5) consistentes en un eje (6) provisto de dos ruedas (7) y (8), sobre el cual eje sientan un pie derecho (9) dotado de empuñadura de accionamiento (10). En este pie derecho va, deslizable, un casquillo tubular (11) de posición fijable por medio de un tornillo de aprieto (12), llevando este casquillo una palomilla (13) en la que enclava un asa del cubo (1) que sienta, por su base, en una plataforma (14) de la carretilla en la cual plataforma van patas de apoyo (15).

La descarga se hace comodamente y el cubo es presentado de modo que una de sus asas queda entre dos carriles inclinados (16) y para su izado se engancha en la otra asa el gancho (17) del polipasto (18). Al llegar el cubo a la posición superior, vuelca, para lo que los carriles llevan la curvatura (19), vertiendo su carga en la cuba de tratamiento (20).

Descrita suficientemente la invención, así como la manera de realizarla practicamente, debe hacerse constar que es susceptible de cualesquiera modificaciones de detalle que no alteren su fundamento.

-:- N O T A :-:

Los puntos de invención propia y nueva que se presentan para que sean objeto de esta patente de invención en España, por veinte años son los siguientes:

1º.- Aparato para transporte de productos cárnicos, caracterizado por que consta de cubos cilindricos, inalterables, de paredes perforadas, dotados de dos asas compuestas por dos cartelas y un tramo recto tubular, constitutivas de elemento guiable para el izado del cubo, en combinación con carretillas especiales



sobre las que son transportados hasta el dispositivo de izado y vertido en la cuba de tratamiento.

70 2º.- Aparato para transporte de productos cárnicos, según reivindicación anterior, caracterizado por que la carretilla especial consiste en un eje, dotado de dos ruedas de traslado, en el que se inserta en pié derecho tubular, terminado en una T de empuñamiento, yendo deslizabile, sobre este pié derecho, un casquillo de posición fijable por tornillo de aprieto, poseyendo el casquillo una palomilla en la que es susceptible de enganchar, por una
75 de sus asas, el cubo que apoya, por su base, en una plataforma doble de que va provista la carretilla y que posee patas para sustentación.

80 3º.- Aparato para transporte de productos cárnicos, según reivindicaciones anteriores, caracterizado por que se dispone un mecanismo de izado de cubos consistente en un polipasto que eleva el cubo prendiendole por un asa, haciendo que suba guiado por dos carrilés entre los que va la otra asa, llegando hasta donde, por curvado de dichos carriles guia, el cubo balancea y vierte el contenido en la cuba de tratamiento.

85 4º.- " APARATO PARA TRANSPORTE DE PRODUCTOS CARNICOS "
Tal y como se ha descrito en la memoria que antedede y para los fines que se han especificado, representado en el dibujo que se acompaña.

90 Consta la presente memoriadescriptiva de cuatro hojas escritas a máquina por una sola cara.

Madrid, 2 de Octubre de 1.964.

E. LAVIN REYNALDO
P.R.

Lavin
384607

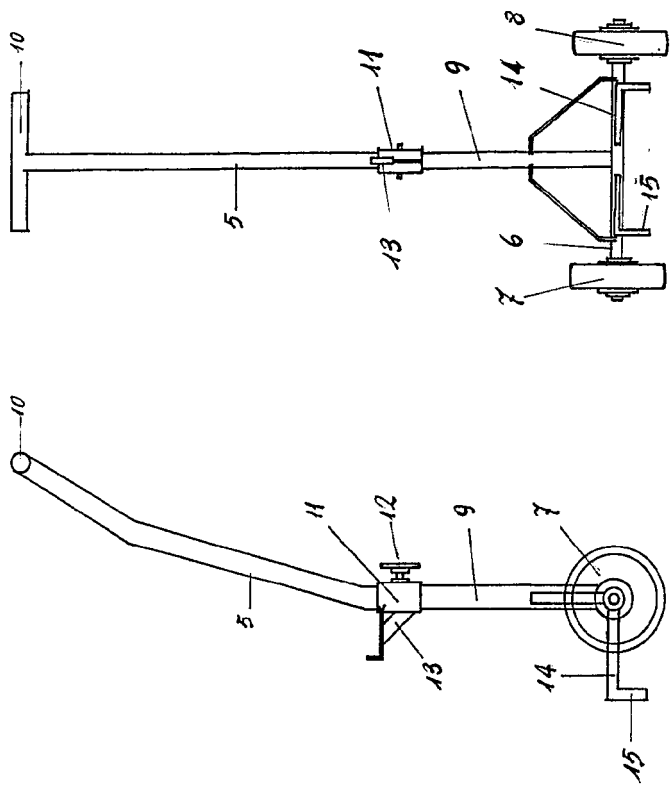


FIG. -1

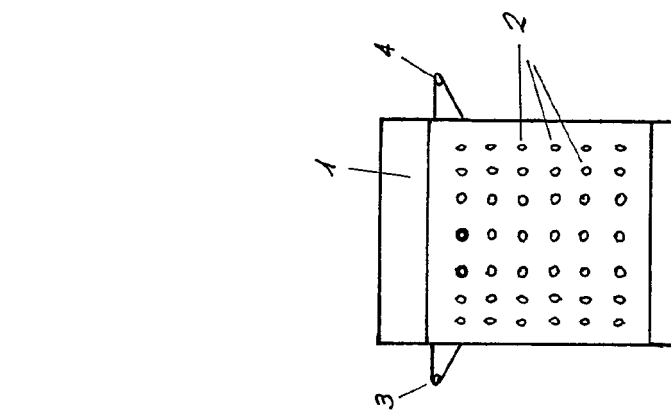


FIG. -3

FIG. -2

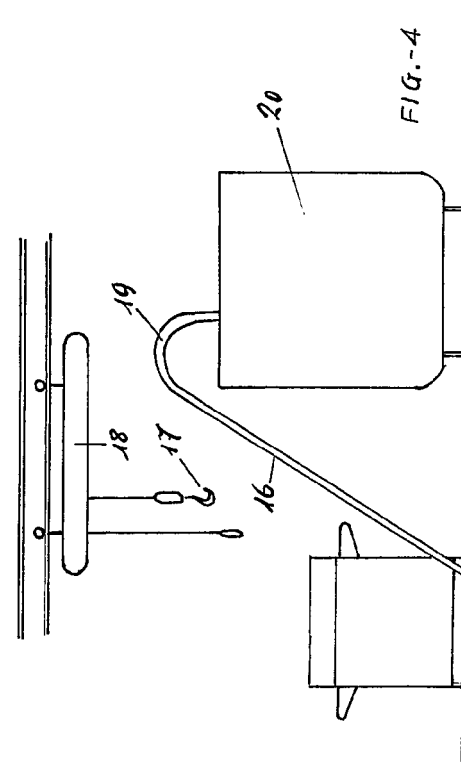


FIG. -4

304607

ESCALA VARIABLE

22 OCT 1964

F. LAYAN REYNALDO
A.P.



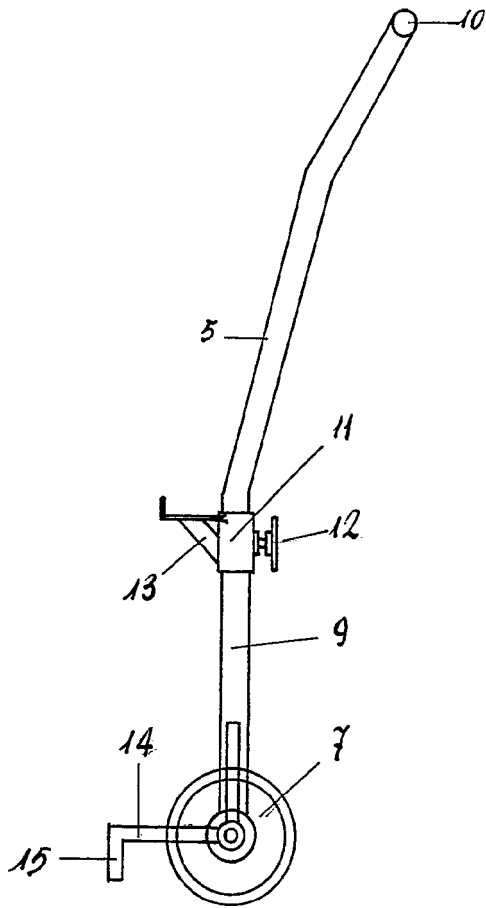


FIG. -1

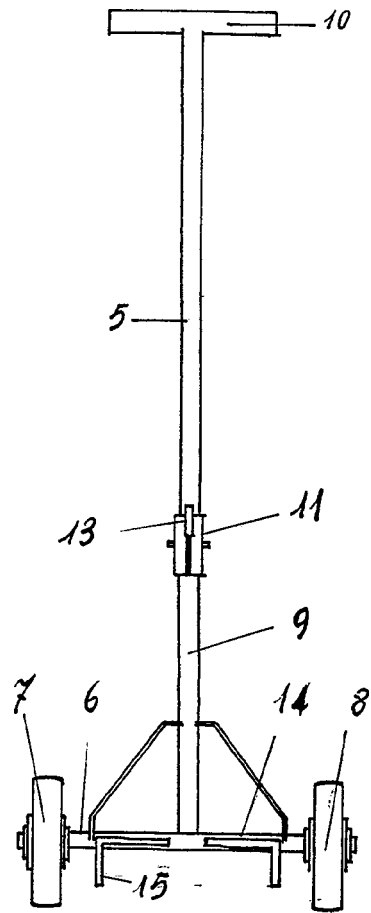


FIG. -2

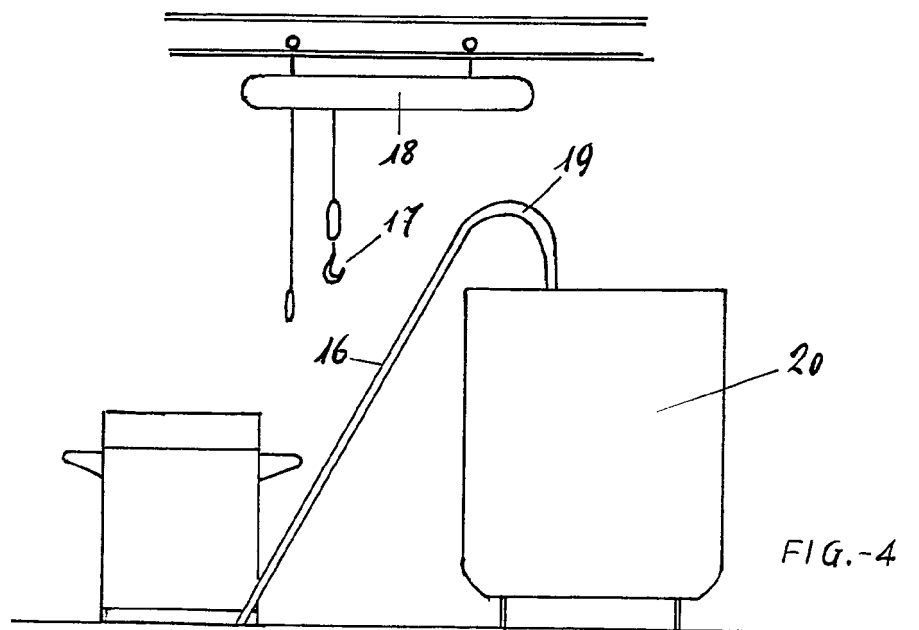


FIG.-4

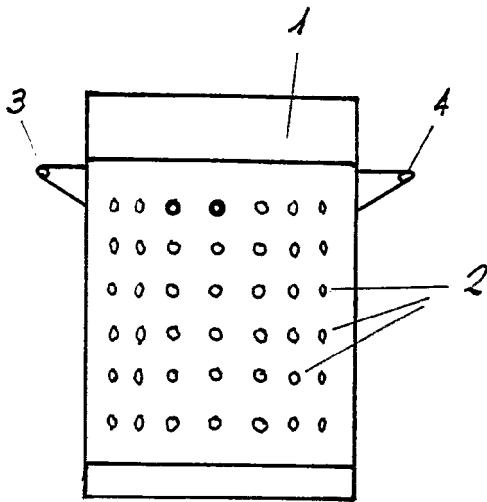


FIG.- 3

304607

ESCALA VARIABLE

2 OCT 1964

E. LAVIN REYNALDO
P.A.