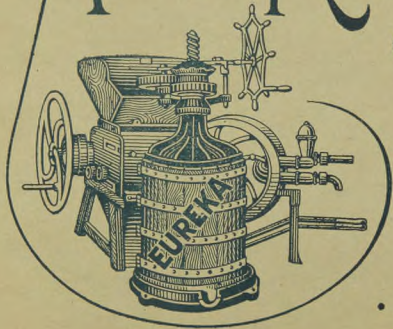
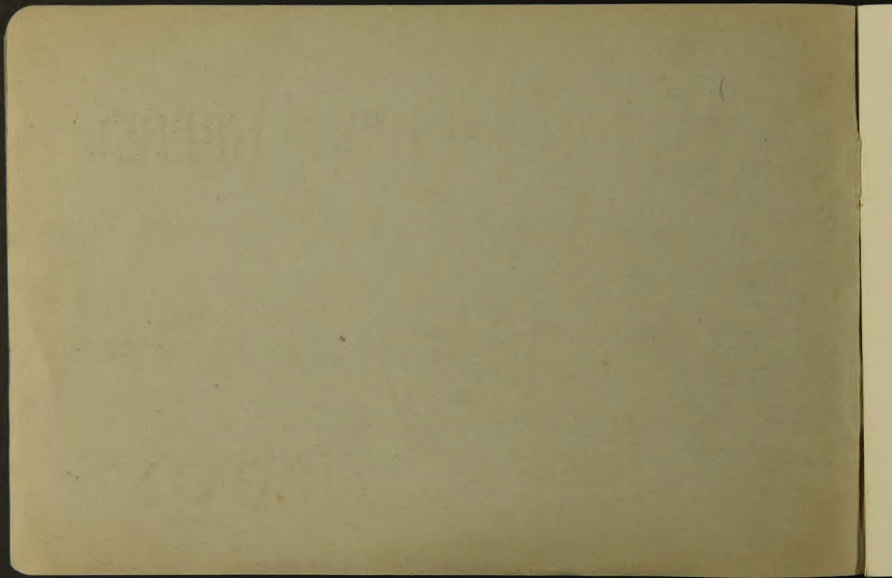


AZÑAR, RODES Y AIBERO



CONSTRUCTORES
MECÁNICOS

• ALCOY •



FONDO AZNAR, RODES Y ALBERO

Apdo
N.º 1

TALLERES DE CONSTRUCCIÓN Y FUNDICION

AZNAR, RODES Y ALBERO

PLAZA GRAN TRINIDAD (ENSANCHE)

TELÉFONO 119

ALCOY

TELEGRAMAS: AZNAR - ALCOY

AÑO 1921

SECCIÓN PRIMERA

R-36062

CONDICIONES GENERALES

El transporte será de cuenta y riesgo del comprador, aun en el caso de suministrarse la mercancía franco de portes, pues la franquicia representa tan solo, en tales casos, una facilidad para el comprador. En los casos de que la casa constructora se encargue del transporte, se entenderá hasta la Estación más próxima, siendo por tanto y en todo caso cuenta del cliente los gastos del transporte o acarrees desde la Estación férrea convenida hasta el sitio de su emplazamiento.

Salvo convenio especial, el pago de todas nuestras facturas, será a los 30 días, fecha de cada factura, en efectivo y en nuestro domicilio; si transcurrido dicho plazo, (o el que se estipule) el pago no se ha efectuado, nos consideramos autorizados, para girar a cargo del comprador, previo aviso y a 8 días vista, entendiéndose que ni con ello ni con cualquier otra concesión, renunciamos a nuestro derecho de que, para todos los efectos el pago se entienda domiciliado en nuestras oficinas de Alcoy.

Garantizamos la buena calidad del material y la buena construcción por el plazo de un año, contado desde el día de la puesta en marcha. Esta garantía se limita a que nos comprometemos a reparar gratuitamente, en el plazo más breve posible, los defectos que se manifiesten durante el tiempo de la garantía y que se reconozcan que provienen del de materiales de mala calidad o vicios de construcción, sin que aceptemos ninguna otra responsabilidad, directa e indirecta. En esta garantía no están comprendidos los casos de fuerza mayor, negligencia del servicio, desgaste normal, parte de madera, etc., etc. Para que la garantía surta efecto es preciso que el montaje sea verificado por operario de nuestros talleres. Nuestra responsabilidad cesa en absoluto, desde el momento en que el comprador, hiciere en la maquinaria o aparatos, cualquier modificación o reparación, sin nuestro expreso consentimiento.

Los pesos fijados en catálogos, presupuestos o cartas, deben considerarse como aproximados y sin compromiso.

El comprador deberá tener todas las autorizaciones que se exijan para la ejecución de las obras; suministrará y satisfará los gastos de mampostería, albañilería, colocación de andamios, gruas y todos los trabajos de carpintería y cerrajería que se necesiten durante el montaje. Se facilitarán sin cargo los planos necesarios para hacer las cementaciones y montaje.

Procuraremos con el mayor interés, cumplimentar los encargos en el plazo estipulado, y en caso de no mediar estipulación, en el menor tiempo posible; sin embargo, un retraso no podrá dar lugar no mediando convenio especial ni a reclamación de daños y perjuicios ni a la anulación del pedido por parte del comprador. En los casos de estipulación concreta, nos libramos de todo compromiso y consiguiente responsabilidad, cualquiera circunstancia de fuerza mayor, tales como paro forzoso en la fábrica, falta de medios para el transporte, acontecimientos trascendentales como incendios, huelgas, lock-outs, y otras justificativas, que no podrán dar lugar ni a indemnización ni anulación del pedido.

La propiedad de los artículos suministrados no se transfiere al comprador hasta que este haya satisfecho el importe íntegro de las correspondientes facturas, puesto que la transmisión de dominio de los mismos no se realiza por el hecho de su entrega o emplazamiento, sino únicamente por el pago íntegro del importe, de modo que si el comprador dejase de satisfacer alguno de los pagos en los plazos convenidos, el vendedor podrá a su elección, exigir el pago de todos los plazos vencidos y no satisfechos, (reservándose, además, el derecho de reclamar el importe íntegro de la venta, siempre que hubiesen vencido dos plazos sin haber sido satisfechos y entendiéndose entonces sin efecto la concesión de plazos para el pago), o reincorporarse del material vendido, sin que el comprador pueda exigir perjuicios bajo ningún concepto, debiendo ser por su cuenta los gastos de obras, desmontaje, etc. necesarios. Si el vendedor hiciere uso del último de estos derechos, no podrá el comprador reclamar la devolución de pagos efectuados, por cuanto, mientras no se realice la transmisión de dominio, los materiales suministrados se entenderán dados en usufructo, conforme a la legislación que rige el contrato de este nombre.

Para el cumplimiento del contrato o de las obligaciones que emanan de él es la ciudad de Alcoy, y toda reclamación deberá hacerse en el Juzgado de primera instancia de la misma, como único representante.

HUSILLOS PARA LAGAR

SIMPLE EFECTO



FIGURA 1

DOBLE EFECTO



FIGURA 2

RACIONAL UNIVERSAL



FIGURA 3

Para detalles, dimensiones y precios, véase la adjunta tarifa

JAULAS PARA VINO



FIGURA 4

PRENSA JAULA PARA VINO

SIMPLE EFECTO

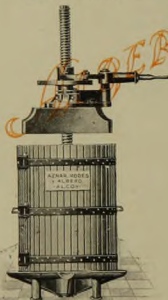


FIGURA 5

Para detalles, dimensiones y precios, véase la adjunta tarifa

PRENSAS-JAULAS PARA VINO

RACIONAL-ECONÓMICA

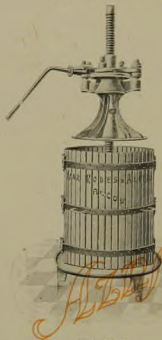


FIGURA 6

La prensa llamada «Racional-Universal» figura 7 es la más útil y conocida hasta la fecha, por razón de obedecer a un mecanismo sumamente sencillo, sólido y nada expuesto a roturas ni descomposiciones.

Al principio de la operación se debe emplear la gran velocidad por la poca resistencia que hace, y a este fin se deben colocar las chavetas en la serie de agujeros interiores y se imprime a la palanca un rápido movimiento de vaivén, procurando que sus oscilaciones sean bastante grandes, para que la rueda tuerca avance varios agujeros en cada oscilación.

Cuando el orujo llega a hacer dura resistencia y se necesita mayor potencia, se quitan las chavetas del círculo interior de agujeros y se colocan al exterior, y enseguida se encuentra tan débil resistencia, que parece que no haya prensado todavía la masa que contiene el interior de la jaula, y bajo del plato presor.

RACIONAL-UNIVERSAL



FIGURA 7

Para detalles, dimensiones y precios, véase la adjunta tarifa

PRENSAS-JAULAS PARA VINO

SISTEMA

"SAMAIN"



FIGURA 8

DOBLE PALANCA - REAL PRIVILEGIO



FIGURA 9

Las prensas SISTEMA SAMAIN figura 8, como la de doble palanca REAL PRIVILEGIO figura 9, son sin disputa, las preferidas por los cosecheros y de los elaboradores de vinos, pues a su sencillez en el manejo, mecanismo sólido y nada expuesto a roturas y descomposiciones, se une la gran ventaja de un prensado uniforme y bien acabado, dadas las grandes presiones que alcanzan, obtenidas con la segunda y doble palanca.

Para detalles, dimensiones y precios, véase la adjunta tarifa

PRENSA-JAULA PARA VINO "EUREKA" POR ENGRANES MÚLTIPLE FUERZA

MOVIDA POR VOLANTE

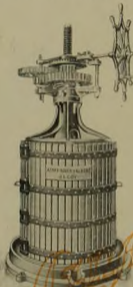


FIGURA 10

MOVIDA POR ELECTROMOTOR



FIGURA 11

Esta prensa-jaula por su construcción especial de engranes, permite el alcanzar grandes presiones con la fuerza de un sólo hombre, siendo su manejo fácil y buenos sus resultados, por lo que es la preferida por los cosecheros de vino. Su movimiento puede ser por medio de volante a mano como la figura 10 o por electromotor cual representa la figura 11.

Para detalles, dimensiones y precios, véase la adjunta tarifa

PRENSAS DE DOS COLUMNAS PARA VINO CON JAULA EXTERIOR

DOBLE PALANCA

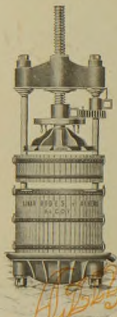


FIGURA 12

La prensa con columnas de doble palanca, jaula exterior y esportines, figura 12, como se ve por su enunciación, ha venido a llenar una necesidad sentida por cosecheros y negociantes, puesto que con ella puede operarse a voluntad, haciendo uso o no, según convenga, de los esportines, obteniendo primero una desvinación rápida por la fácil y cómoda colocación del orujo de la uva, y después un perfecto remate de prensado, apurado al extremo que nada deja que desear, y todo esto sin necesidad de recurrir a una segunda nueva prensa.

La prensa de columnas para vino con jaula exterior, sistema Valdepeñas, figura 13, además de las buenas condiciones que en sí reúne el sistema Racional Universal, la disposición de llevar el mecanismo adosado a la parte superior, supera en varias ventajas, como son:

- El peso del mecanismo no gravita sobre el husillo.
- Mayor estabilidad y solidez en el conjunto del mecanismo.
- La palanca invariable a una misma altura cómoda al obrero.
- Menor local para su emplazamiento, pues el círculo que describe la palanca viene a ser el espacio del frente de la prensa.
- No repercuten en el mecanismo las sacudidas bruscas que tienen en la palanca.

La jaula no necesita ser de cuatro piezas, y, finalmente, se le ha adicionado un mecanismo sencillísimo que abrevia la operación en los primeros puntos y destornilla rápidamente sin auxilio de palanca, lo que representa gran comodidad y economía no despreciable de tiempo.

SISTEMA VALDEPEÑAS

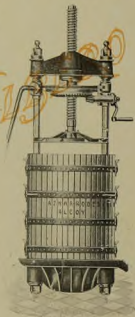


FIGURA 13

Para detalles, dimensiones y precios, véase la adjunta tarifa

PRENSA HIDRÁULICA ESPECIAL — PARA VINO —



FIGURA 14

Para detalles, dimensiones y precios, véase la adjunta tarifa.

ESTRUJADORAS PARA UVA

CON DOS CILINDROS

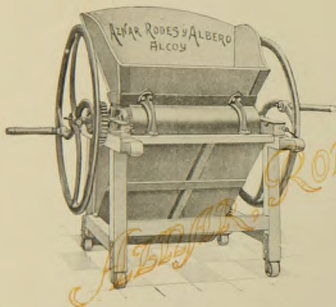


FIGURA 15

CON TRES CILINDROS

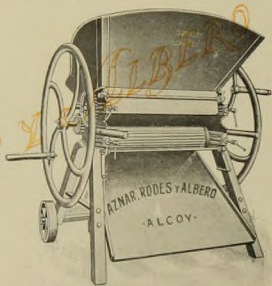


FIGURA 16

Para detalles, dimensiones y precios, véase la adjunta tarifa

ESTRUJADORAS PARA UVA

CON CUATRO CILINDROS

CON CINCO CILINDROS

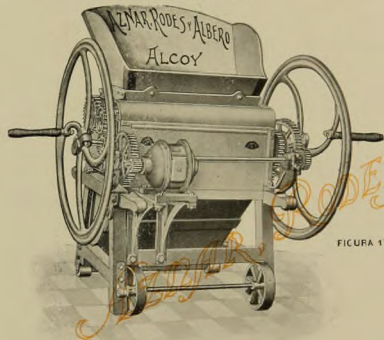


FIGURA 17

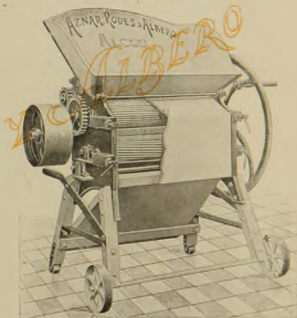


FIGURA 18

Para detalles, dimensiones y precios, véase la adjunta tarifa

ESTRUJADORAS CON SEPARADOR DEL ESCOBAJO

CON DOS CILINDROS

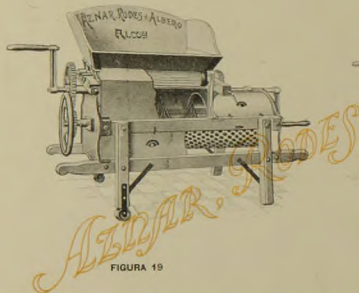


FIGURA 19

CON TRES CILINDROS



FIGURA 20

Para detalles, dimensiones y precios, véase la adjunta tarifa

BOMBAS ASPIRANTE E IMPELENTE PARA VINO

“LA ECONÓMICA,,

“LA VICTORIOSA,,

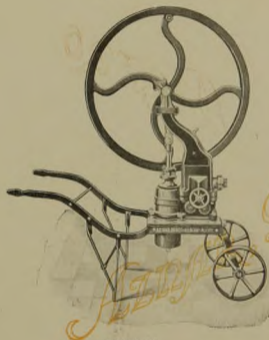


FIGURA 21

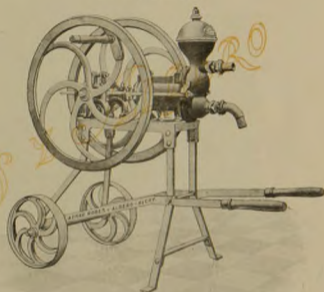


FIGURA 22

Para detalles, dimensiones y precios, véase la adjunta tarifa

BOMBAS ASPIRANTES E IMPELENTES PARA VINO

"LA EXCELENTE,,

"LA LYONESA,,

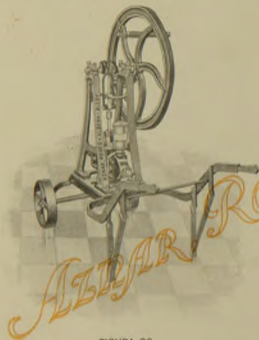


FIGURA 23

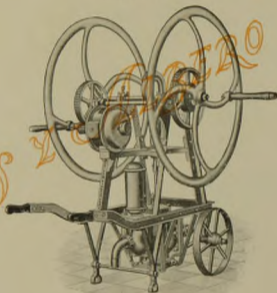


FIGURA 24

Para detalles, dimensiones y precios, véase la adjunta tarifa

BOMBAS ASPIRANTES E IMPELENTES PARA VINO

"LA NOEL"



FIGURA 25

"NOEL" MOVIDA POR CORREA

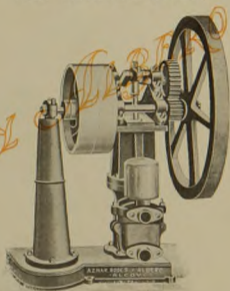


FIGURA 26

Para detalles, dimensiones y precios, véase la adjunta tarifa

BOMBAS ASPIRANTES E IMPELENTES PARA VINO

"LA FAFFEUR.,

"LA BURDEOLESA.,

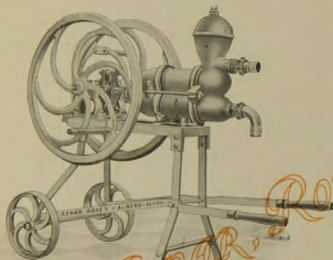


FIGURA 27

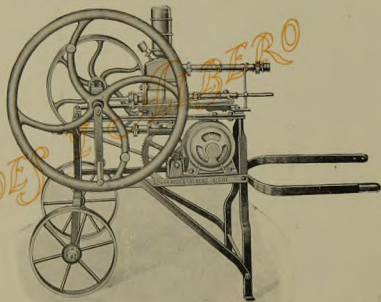


FIGURA 28

Para detalles, dimensiones y precios, véase la adjunta tarifa

ACCESORIOS DE METAL PARA BOMBAS

Enlace de tres piezas



FIGURA 29

Enlace macho



FIGURA 30

Enlace hembra



FIGURA 31

Enlace doble macho



FIGURA 32

Enlace doble hembra



FIGURA 33

Enlace curvo hembra



FIGURA 34

Enlace curvo doble hembra



FIGURA 35

Enlace curvo macho y hembra



FIGURA 36



Codo
para vaciar

FIGURA 37

Avispero sin válvula



FIGURA 38

Avispero con válvula



FIGURA 39

Llave de aire con escape
para llenar pipas



FIGURA 40

Tubo de inmersión

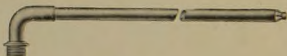


FIGURA 41

Trompetillas para riegos e incendios

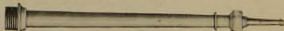


FIGURA 42

Para detalles, dimensiones y precios, véase la adjunta tarifa

ACCESORIOS DE METAL PARA CONOS

Llave de vaciar de doble juego

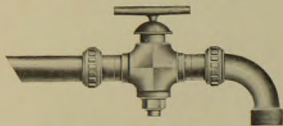


FIGURA 43

Grifo para cono con llave de seguridad

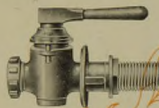


FIGURA 44

Tira puertas



FIGURA 45

Válvula para cono



FIGURA 46

Apurador para cono



FIGURA 47

Apurador para tonel



FIGURA 48

Catadera



FIGURA 49

Llave de catadera



FIGURA 50

Especialidad en la construcción de accesorios para conos de cemento.

Para detalles, dimensiones y precios, véase la adjunta tarifa

MANGUERAS



Y SUS CLASES

Tubo espiral blindado con alambre interior clase corriente.

Tubo espiral blindado con alambre interior y blindado media caña.

Tubos de goma lisa con alambre interior para sifones.

Manga para impeler con telas clase especial EUREKA.

Manga para impeler, lona y goma clase IDEAL.

Manga para impeler, lona y goma clase ESTILO IDEAL.

Manga para impeler, goma lisa tipo VALDEPEÑAS.

Manga para impeler, goma con dos telas CLASE ESPECIAL.

Manga para impeler de lona sola.

Para detalles, dimensiones y precios, véase la adjunta tarifa

ESPECIALIDADES DE LA CASA

Prensas de husillo e hidráulicas para la extracción de aceite.
Herrajes para empiedros de molinos aceiteros.
Calderas para agua caliente y depósitos para aceite, alcohol y otros caldos.
Material completo de grifería y engrasadores.
Máquinas a vapor de diferentes sistemas.
Generadores de vapor para las mismas.
Turbinas y ruedas hidráulicas.
Tuberías para conducciones de agua, gas o vapor.
Bombas y norias para la extracción de aguas.
Molinos harineros y maquinaria para panificación.
Maquinaria para la fabricación de paños y lanas regeneradas.
Timbres y moldes para hacer ladrillos y tejas.
Básculas y cajas para guardar caudales.

Bancos para jardín y sutedores de hierro fundido.
Balaustres para escaleras y balcones.
Viguetas y columnas para edificaciones.
Cuchillos y armaduras metálicas.
Faroles y rejas para jardín.
Cancelas, puertas y miradores.
Tubos para desagüe de fachadas.
Cocinas económicas y chimeneas.
Mesas para café y casino.
Guillotinas para cortar papel.
Transmisiones, engranes, poleas y cojinetes.
Instalaciones completas para bodegas, fábricas de aceite, fábricas de harina, panaderías, fábricas de paños y regeneradores de lana, extracciones de agua para riego y otras.

PROYECTOS, PRESUPUESTOS Y CATÁLOGOS A QUIEN LOS SOLICITE

El recuerdo del precio se olvida, el de la calidad se guarda siempre

