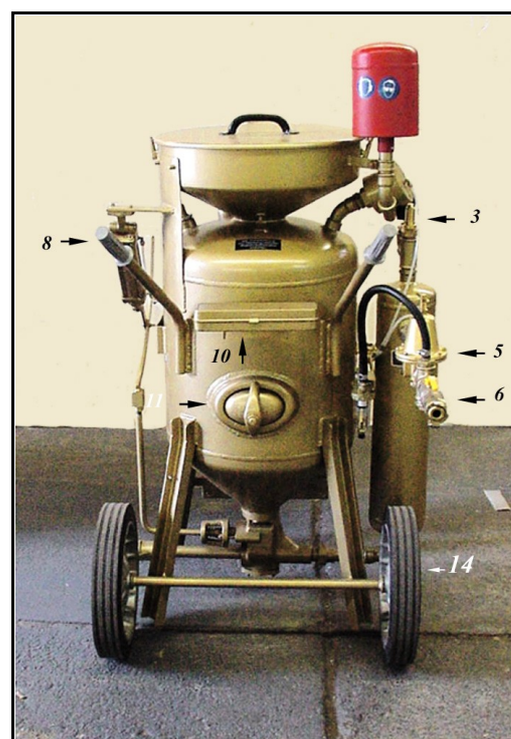


Goldmann

ESPECIALIDADES DEL CHORRO * FREE - JET *

- 1- Campana de protección de escape de presión
- 2- Tapa de protección contra la lluvia
- 3- Válvula de Seguridad tarada a 6 bares
- 4- Válvula de descarga de presión residual, permite la parada rápida de salida de abrasivo y evita el golpe de ariete en el inicio de arenado.
- 5- Regulador de presión de trabajo de 1"
- 6- Válvula de esfera general de entrada de aire y conector rápido de alimentación aire.
- 7- Manómetro indicador de presión de trabajo
- 8- Manillar para facilitar la posición de la maquina
- 9- Unidad secadora y de tratamiento del aire de entrada con válvula de descarga de decantados
- 10- Caja de accesorios
- 11- Ventana metálica de acceso al Tanque de presión
- 12- Armario de elementos neumáticos
- 13- Cilindro de accionamiento del regulador de cantidad de abrasivo y arco perforado de ajuste
- 14- Ruedas macizas de goma de Ø 160 mm



Goldmann

CHORRO DE PRECISION POWER SOFT

CARACTERISTICAS PRINCIPALES:

- * Capacidad del tanque: -40 - **125** - 240 - 500 litros Según / Modelo
- * Presión de trabajo : - De 0,2 a 6 bares (Certificado a 8 bares).
Sistema neumático de baja presión.
- * Consumo de aire, boquilla de 6 mm: - De 300 a 1.100 lits/min.(0,2 - 3 Bares) (10 CV.)
- * Secador y Tamiz de abrasivo - Evita humedad, atascos y obstrucciones
- * Accionamiento por control remoto - Tipo Dead-Man, Completamente neumático para chorreado en Húmedo. Electroneumatico tensión 8 voltios para trabajos en seco y gran distancia.
- * Regulación de salida de abrasivo - En Fundición de hierro y lengüeta de metal, miles de horas de uso.
- * Fluidificador de abrasivo - Permite chorrear abrasivos tan finos como polvo , hasta grano 400 (17 micras).
- * Trabajo en seco o en Húmedo - Nebulizador de agua de 25 litros/hora para tres boquillas de 0,5 mm (Donde pueda usarse el agua Boquillas de 0,5 - 0,8 - 1,1 mm salida
- * Rendimiento de una carga - (40 litr. 2m²) , (125 litr. 6m²).....
- * Rendimiento superficial a 6 Bares con protección - De 20 a 30 m² / hora con Relevo de operarios.
- * Máxima distancia de trabajo al chorro - Aprox. 30 metros en la vertical y 50 metros en la horizontal.
- * Peso en vacío de los chorros :
 - Modelo de 40 litros: 60 kilos
 - Modelo de 125 litros: 130 kilos
 - Modelo de 240 litros: 190 kilos
- * Reducción de accidentes laborales Homologado CE. Aprobado BIA y Utilizado en los cursos de maestros Restauradores Alemanes,

CHORROS LIBRES Y DE PRECISION VERSIONES Y TAMAÑOS DISPONIBLES



MOVIL

VERSION NEUMATICA

ESTATICA



CON RUEDAS MACIZAS



VERSION DE 125 LITROS

**VERSIONES
ELECTRONEUMATICAS**



Gebälse-1.pdd
VERSION DE 40 LITROS