



Racohitrans

El equipo de aspiración Racohitrans es una herramienta neumática específicamente diseñada para convertir el aire comprimido suministrado en un potente sistema de aspiración por vacío y de transferencia de materiales sólidos o líquidos.





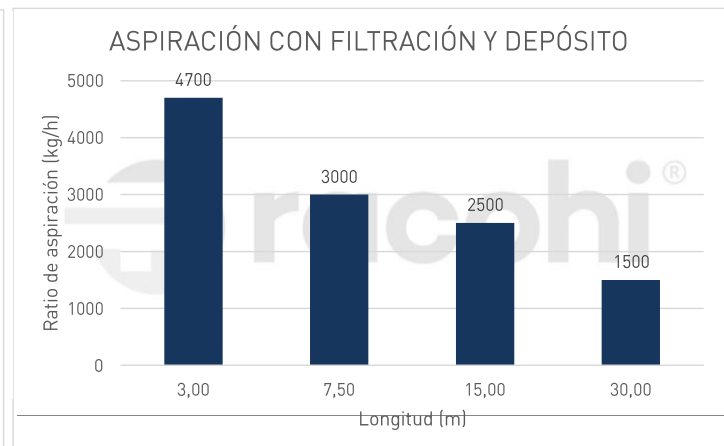
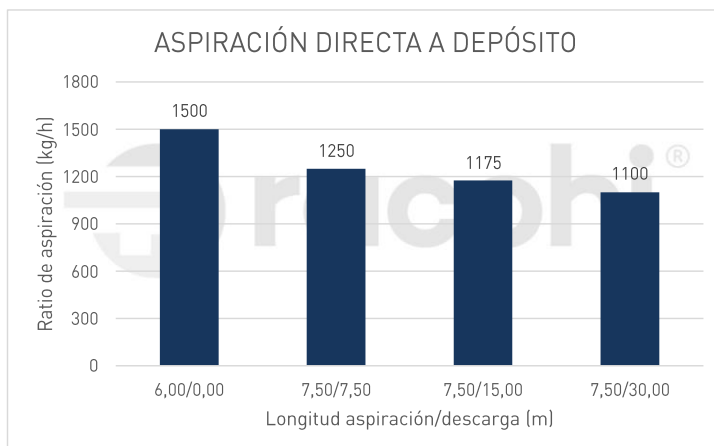
ASPIRADOR NEUMÁTICO RACOHITRANS

El equipo Racohitrans es una herramienta utilizada para la recuperación de abrasivos por vacío tras las operaciones de chorreado.

CARACTERÍSTICAS:

- Fácil de manejar.
- Velocidad potente de descarga y aspiración.
- Tamaño máximo de residuo recuperado: diámetro 1/2".
- Aspira cualquier material seco, líquido o mezclado que pueda flotar.
- Tubos de medidas diferentes para llegar a cualquier rincón sin ningún problema. Recomendable para introducir en tanques, depósitos, etc.
- Consumo máximo de aire a 7 bar: 3-4 m³/min dependiendo del material a aspirar.
- Para materiales ligeros, el consumo de aire aprox.: 1.5 m³/min.

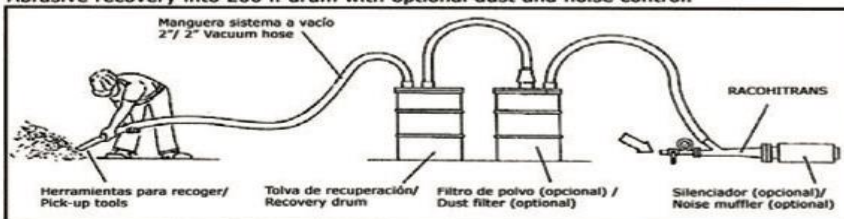
A modo de ejemplo, a continuación, se representan los datos de ratio de aspiración en función de la distancia y la configuración, aspirando corindón.



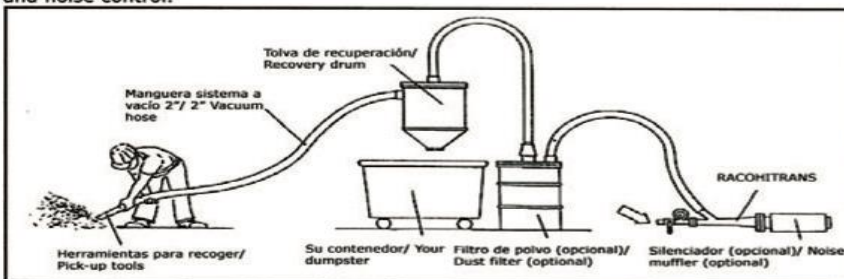


RACOHITRANS SISTEMA DE RECUPERACIÓN A VACÍO RACOHITRANS VACUUM RECOVERY SYSTEM

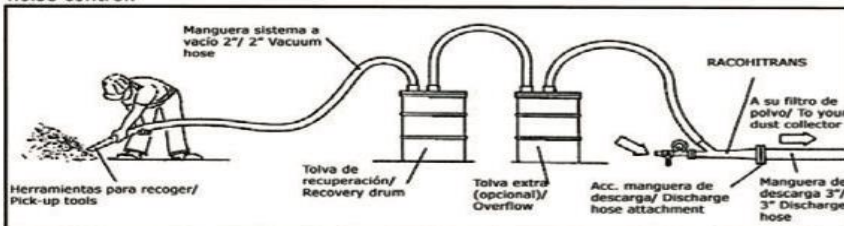
CONFIGURACIÓN 1/ CONFIGURATION 1:
Abrasivo recogido en la tolva de 200 l. con opciones de filtro de polvo y silenciador.
Abrasive recovery into 200 l. drum with optional dust and noise control.



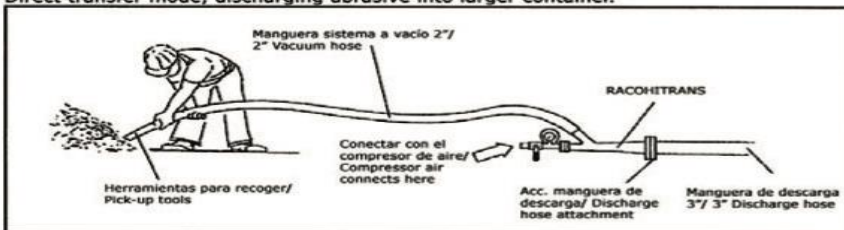
CONFIGURACIÓN 2/ CONFIGURATION 2:
Abrasivo recogido en la tolva montada sobre un contenedor o un transportador con opciones de filtro de polvo y silenciador.
Abrasive recovery into dump hopper mounted above larger container or conveyor with optional dust and noise control.



CONFIGURACIÓN 3/ CONFIGURATION 3:
Abrasivo recogido en la tolva de 200 l. utilizando su propio sistema de filtro de polvo y silenciador.
Abrasive recovery into 200 l. drum or drum hopper using your dust collection system for dust and noise control.



CONFIGURACIÓN 4/ CONFIGURATION 4:
Modo de transferencia directa, descargando abrasivo al contenedor grande.
Direct transfer mode, discharging abrasive into larger container.



The Surface Finishing Expert

PRODUCTOS Y SERVICIOS

Equipos de chorro portátiles / Boquillas y portaboquillas / Mangueras y acoplamientos / Sistemas de iluminación / Chorro húmedo / Chorreado sin polvo-Vacuumblast / Hidrolimpieza / Aspiradores de abrasivo / Colectores de polvo / Deshumidificadores / Cabinas de chorro / Salas de chorro / Chorreado interior de tuberías / Equipos de pintura airless / Sistemas doble componente / Pintado interior de tuberías / Equipos de pintura baja presión / Limpieza criogénica / Protección personal / Instrumentos de medición / Abrasivos

CONTACTO

Couto Industrial
P.I. Mora Garay
C/ Marie Curie 47
32211 Gijón
Principado de Asturias / España

T. (+34) 985 30 84 65 /66
Fax: (+34) 985 32 46 30
info@coutoindustrial.com
www.coutoindustrial.com

