

Máquina aspiradora tipo mas reducido

motor 3 H.P. peso aproximado 100 kg.

precio; 23.800 pesetas

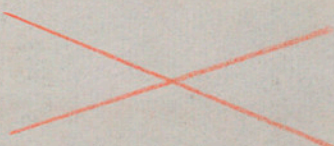
1.190
22.610

*aprobado J. G.
2 de octubre 1956*

Máquina aspiradora tipo mayor

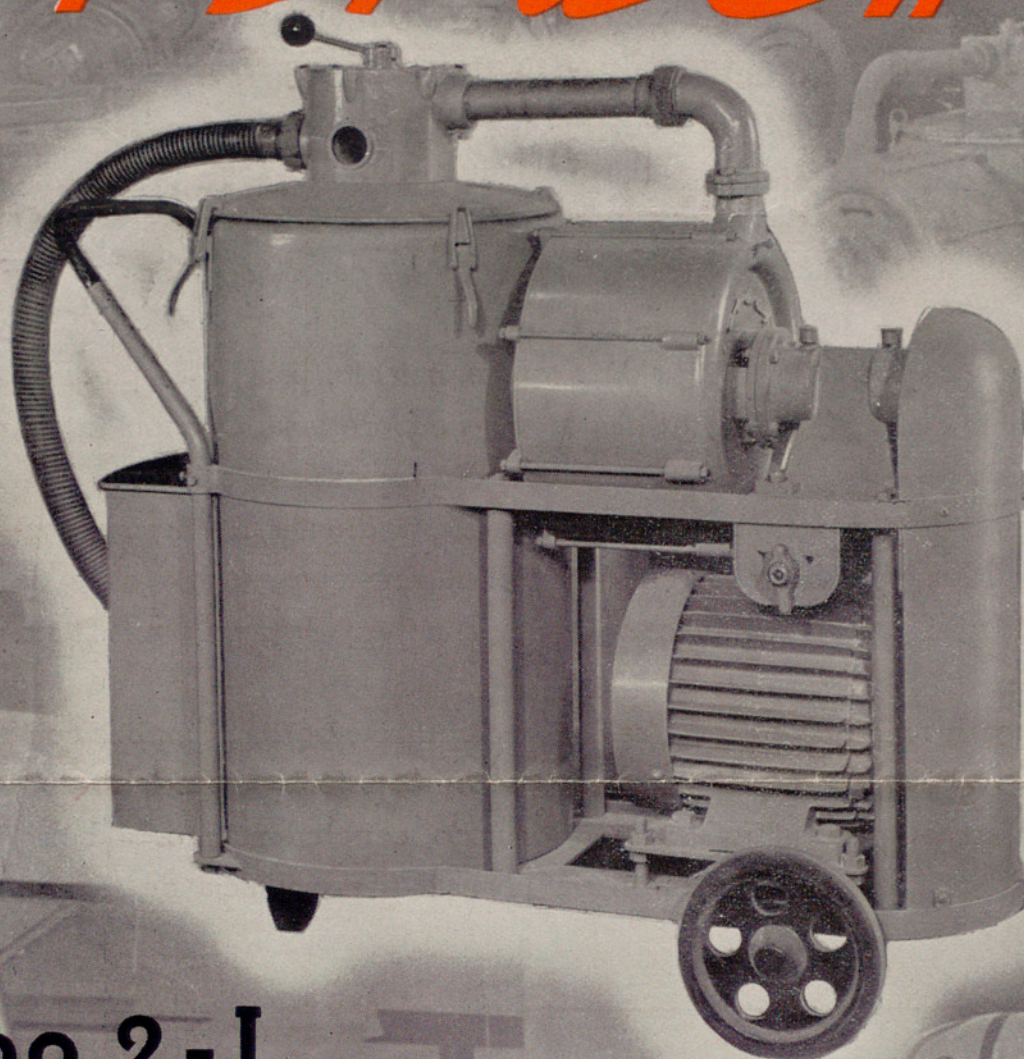
motor 5 1/2 H. P. peso 210 kg.

precio; 38.000'-



ASPIRADOR-SOPLADOR

Bruch



Tipo 2-1
PARA USOS INDUSTRIALES

*Su mejor colaborador
en la limpieza*

AEG IBERICA DE ELECTRICIDAD, S. A.

Madrid - Barcelona - Bilbao - Gijón - Sevilla - Valencia - Zaragoza - La Coruña - Murcia - Málaga - Palma de Mallorca - Las Palmas de Gran Canaria

Es un problema cada día más acentuado, la limpieza de máquinas y locales, y en un sin fin de determinados trabajos.

La solución está en crear un equipo de limpieza que esté en constante funcionamiento, dotado de máquinas apropiadas, servidas por personal bien entrenado y que efectúe una trayectoria bajo un plan meticulosamente estudiado.

En el **ASPIRADOR - SOPLADOR BRUCH, PORTATIL DE USO INDUSTRIAL**, Ud. encontrará su mejor colaborador.

Es una máquina neumática de alto rendimiento, para la limpieza de maquinaria en fábricas de hilados y tejidos de lana, algodón, rayón, géneros de punto, tintes y acabados, confeccionistas, así como para fábricas de productos químicos, fundiciones, vidrierías, harineras, torne-rías de madera, centrales eléctricas, y en general para toda clase de industrias donde sea preciso eliminar polvos, borras, virutas, etc.

De gran rendimiento, para servicios continuos, por sus amplios coji-netes a bolas; de muy fácil manejo en la utilización y en la traslación, por su montaje sobre ruedas de caucho, con rodamientos a bolas, y de una eficacia extraordinaria por su gran potencia de trabajo.

CARACTERISTICAS DEL ASPIRADOR-SOPLADOR TIPO "2-1"

MOTOR TRIFASICO DE 5,5 HP. a 2.890 r.p.m. cte alterna 220/380 v 50 p.

NUMERO DE TURBINAS: 4

VELOCIDAD DEL EJE DE LAS TURBINAS: 5 700 r.p.m

VELOCIDAD PERIFERICA DE LAS TURBINAS: 90 m/s.

VOLUMEN DE AIRE: 6 m³ por minuto.

POTENCIA DE SUCCION: 1.600 mm. C. A.

POTENCIA DE SOPLADO: 1.700 mm. C. A.

CAPACIDAD DEL SACO DE LONA: 100 litros.

ARRANCADOR ESTRELLA TRIANGULO.

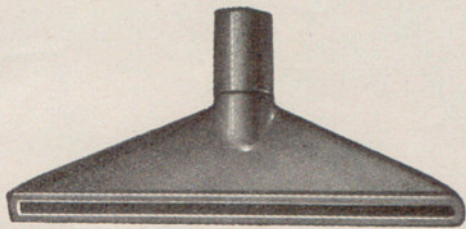
LONGITUD DEL APARATO: 1,25 mts., ANCHURA: 0,52 mts.; ALTURA:
1'20 mts

PESO TOTAL DEL APARATO: 210 Kgs.

38.000

BAJO DEMANDA SE CONSTRUYEN APARATOS E INSTALACIONES ESPECIALES

ACCESORIOS CORRESPONDIENTES AL ASPIRADOR BRUCH TIPO "3-I"



N.º 1. BOQUILLA de aluminio en sección rectangular, de 12 x 300 mm. interior.



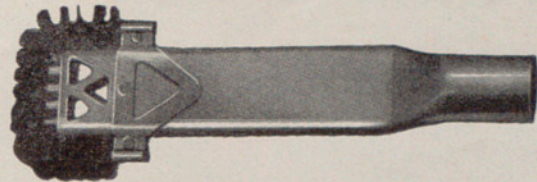
N.º 3. BOQUILLA de aluminio, rectangular acodada a una inclinación de 42°, y de 108 x 20 mm. int.



N.º 4. BOQUILLA de aluminio, de sección rectangular de 90 x 14 mm. int. por su forma plana se utiliza como rasqueta.



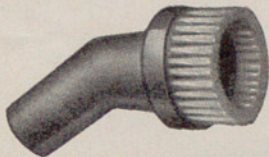
N.º 2. CEPILLO de nylon de 55 x 340 mm. ext., va acoplado a la boquilla n.º 1.



N.º 7. BOQUILLA de chapa en forma aplanada, con cepillo; útil para la limpieza de lugares estrechos como radiadores, etc.



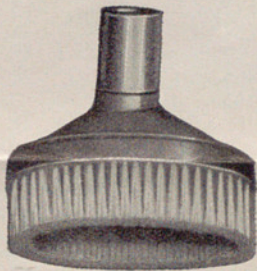
N.º 5. BOQUILLA de aluminio redonda en forma cónica, de 16 mm. int.



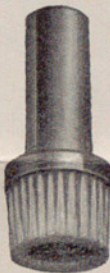
N.º 6. BOQUILLA de chapa con cepillo acoplado, curvada a 55°, redonda con un diámetro int. de 50 mm. ext. 80 mm.



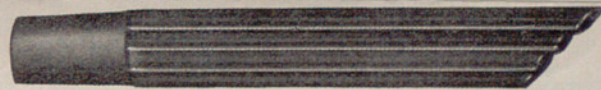
N.º 10. BOQUILLA de chapa redonda, en forma cónica, con cepillo de 25 mm. int. por 53 mm. ext.



N.º 8. BOQUILLA de aluminio con cepillo en forma ovalada, de 120 x 35 mm. interior.



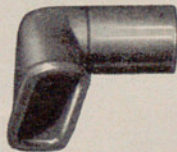
N.º 9. BOQUILLA de chapa redonda y recta con cepillo de 35 mm. int. y 70 mm. exterior.



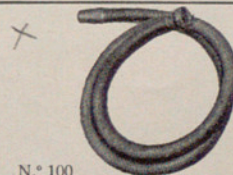
N.º 11. BOQUILLA de goma endurecida en forma aplanada para limpieza de lugares estrechos, de 40 x 7 mm. interior, por una longitud de 343 mm.



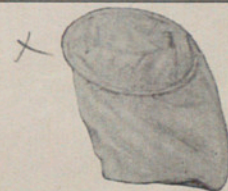
N.º 12. BOQUILLA de goma redonda de 35 mm. int. cortada en su extremo en ángulo de 45° y con un manguito de chapa acoplado.



N.º 13. BOQUILLA de aluminio en forma curvada a 90° con unas dimensiones interiores de 110 x 25 mm.



N.º 100. MANGUERA FLEXIBLE de 3 m. por 40 mm. int. con enlaces de unión correspondientes (bajo demanda se puede entregar en las longitudes deseadas).



N.º 101. SACO FILTRO de lona.



N.º 102. TUBO de 40 mm. int., recto de chapa niquelado de una longitud de 550 mm.



N.º 103. TUBO de 40 mm. int., de chapa curvado, niquelado, para barrer el suelo.



N.º 104. TUBO de 40 mm. int., aluminio, de 3 metros, con los extremos reforzados para aspiraciones en lugares elevados, como techos, etc. cuyo peso es 1'400 Kgs.

Los accesorios que se entregan con el aparato son los núms. 1, 2, 4, 5, 100, 101, 102 y 103,
además el aparato se suministra con 10 metros de cable.