



EQUIPOS DE CHORRO PUTZ-FASTER

CUBREN LAS NECESIDADES DE GRANDES APLICADORES Y PEQUEÑOS USUARIOS.

Las Chorreadoras PUTZ-FASTER, son productos de la experiencia adquirida durante años, en los que la investigación y el desarrollo, unidos a la constante innovación y mejoras en nuestras fabricaciones, ha sido el denominador común.

Las Chorreadoras PUTZ-FASTER, se pueden utilizar con todo tipo de abrasivo y cubren tanto las necesidades de los grandes aplicadores (astilleros, caldererías, refineras, limpieza de edificios) como las de los pequeños usuarios (pequeñas superficies, repasos, en la industria del mueble, etc.).

Se suministran equipadas con ruedas, manómetro de presión, válvula de seguridad, válvula de descarga, válvula de entrada de aire, filtro, válvula reguladora de aire y válvula dosificadora de abrasivo.

Como complementos las máquinas pueden ser equipadas con diversos elementos como el criba-tamiz, la tolva suplementaria y el mando a distancia.



| MODELO | CAPACIDAD | ALTURA | MODELO | TOLVA | PRESIÓN | PESO | Precio |
|--------|------------|---------|----------|----------|---------|--------|-------------------|
| PF-33 | 33 Litros | 910 mm | 300 mm Ø | 350 mm Ø | 10 Bar. | 40 Kg | 2.208,00 € |
| PF-53 | 53 Litros | 1210 mm | 300 mm Ø | 350 mm Ø | 10 Bar. | 50 kg | 2.415,00 € |
| PF-140 | 140 Litros | 1300 mm | 540 mm Ø | 600 mm Ø | 10 Bar. | 128 kg | 3.400,00 € |
| PF-180 | 180 Litros | 1500 mm | 540 mm Ø | 600 mm Ø | 10 Bar. | 140 Kg | 3.576,00 € |
| PF-230 | 230 Litros | 1450 | 660 mm Ø | 700 mm Ø | 10 Bar. | 160 Kg | 3.729,00 € |
| PF-300 | 300 Litros | 1650 | 660 mm Ø | 700 mm Ø | 10 Bar. | 175 Kg | 3.928,00 € |

| CAUDAL DE AIRE EN LITROS MINUTO | | | | | |
|---------------------------------|------------------------------|-------|-------|-------|--------|
| BOQUILLA | PRESIÓN DE TRABAJO EN KG/Cm2 | | | | |
| Ø | 4 | 5 | 6 | 8 | 10 |
| 4 mm | 900 | 1.000 | 1.150 | 1.500 | 2.000 |
| 5 mm | 1.000 | 1.100 | 1.300 | 1.700 | 2.200 |
| 6 mm | 1.600 | 1.800 | 2.000 | 3.000 | 3.600 |
| 8 mm | 2.800 | 3.600 | 4.800 | 6.400 | 8.300 |
| 10 | 4.200 | 4.800 | 5.450 | 6.800 | 8.800 |
| 12 | 6.300 | 7.000 | 8.000 | 9.500 | 12.300 |

La potencia necesaria se obtendrá aproximadamente dividiendo el caudal reflejado en la tabla por 100.

En los trabajos de chorreado se ha de tener muy en cuenta el aire comprimido, por lo que es muy importante la elección del compresor que se ha de hacer en base a la presión de trabajo y al diámetro de la boquilla.

Debido a que los equipos de chorro libre suelen trabajar con mangueras y boquillas de diámetros reducidos, es conveniente tamizar el abrasivo a fin de que tenga unas dimensiones uniformes y no contenga impurezas que puedan causar atascos.

El mando a distancia es un accesorio que da plena autonomía al equipo de chorro.