

# Monodisco de baja velocidad

## TASKI Ergodisc 165



### Ergonomía y Seguridad

Todas las máquinas monodisco están diseñadas para una utilización cómoda, así pues el mando o timón tiene forma anatómica que a su vez le protege las manos, mango ajustable para cualquier tipo de operario, nivel bajo de vibración y ruido que minimiza la fatiga después de uso prolongado de la máquina y además arranque suave.

La seguridad está garantizada porque todas las máquinas monodisco TASKI aseguran la protección de sus manos, doble asilamiento y doble sistema de seguridad.



### Fiabilidad

Taski ergodisc es una gama de diseño único formada por seis máquinas monodisco de hasta 400 rpm. La utilización de materiales de alta tecnología crea máquinas fuertes y resistentes a los golpes.

Esto alarga la vida de la máquina y asegura bajos costes de mantenimiento para TASKI esgodisc.

### Simplicidad y Versatilidad

Las máquinas monodisco TASKI Ergodisc se han diseñado para que sea fácil de aprender, de acoplar accesorio, de operar y fácil de almacenar y transportar. Además contamos con una de las máquinas más versátiles del mercado gracias a que se adaptan fácilmente a los distintos métodos de limpieza y de que el usuario dispone de una amplia gama de accesorios.

### TASKI Ergodisc 165

- I Manejable.
- I Simplicidad.
- I Ergonomía.
- I Bajos costes de mantenimiento.

### Principales Aplicaciones

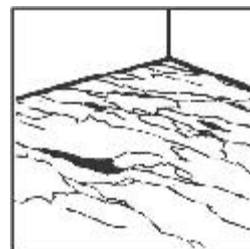
Máquina monodisco de baja velocidad (165 rpm) con una gran versatilidad gracias a la amplia variedad de tareas de limpieza que ofrece, como es motor potente y peso ajustable.

Todas estas ventajas competitivas para utilizarse en: fregado, champunizado, pulido, limpieza método spray, decapado, tratamiento de madera y cristalización.

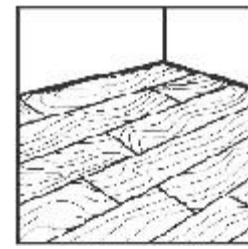
## Datos Técnicos

Anchura de trabajo	43 cms
Peso	42 kg
Velocidad	165 rpm
Consumo motor	1100 W
Voltaje	220/230 V / 50 Hz
Longitud del cable	15 mts
Clase de seguridad	Protección II, de acuerdo con la CE

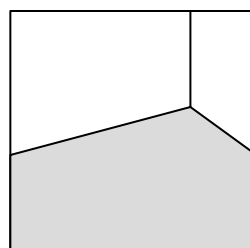
Superficies mas adecuadas:



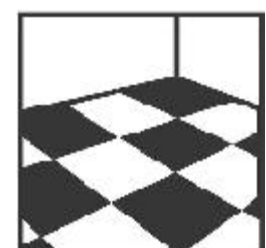
MARMOL



MADERA



CEMENTO  
TERMOPLASTICO



GRES/TERRAZO