



Husqvarna PG 450

PG 450 es una máquina de preparación y acabado de superficies versátil y fácil de usar. Perfecta para una amplia gama de trabajos como por ejemplo, la extracción del revestimiento o para el pulido del bormigón. Es adecuada también para utilizarla con Husqvarna HiPERFLOOR®. Con una anchura de pulido de 450 mm es excelente tanto para pequeñas superficies donde es difícil llegar como para las superficies más grandes. Es ideal para el alquiler y para trabajos profesionales y semi-profesionales debido a sus muchos beneficios autoajustables. Es monofásica, lo que significa que es adecuada para trabajos industriales y domésticos. Se puede plegar fácilmente y se separa sin la necesidad de herramientas para el transporte y almacenamiento.



ELEVADA VERSATILIDAD

Su conducción planetaria, monofásica y hábil para hacer HiPERFLOOR® consiguen de esta, una máquina muy versátil.



FÁCIL DE USAR

La velocidad es fija y no se requieren ajustes. La máquina también cuenta con un panel de control fácil de usar con protección de sobrecargas.



FÁCIL DE TRANSPORTAR Y DE INSTALAR

La máquina es ligera y cabe fácilmente en cualquier coche gracias a su diseño compacto, marco plegable y partes divisibles.



POSICIÓN DE TRABAJO ERGONÓMICA

El manillar ajustable permite una posición de trabajo ergonómica de una manera más sencilla.

Features Husqvarna PG 450

- Eficiente sistema de aspiración del polvo de los residuos es el resultado óptimo de la banda de protección anti polvo y del conducto de aspiración.
- El triple cabezal giratorio proporciona una menor presión y más potencia para los cabezales de pulido.
- Posibilidad de registrar las horas de funcionamiento.
- Redi Lock® es un sistema instantáneo y sin complicaciones para el cambio de herramientas de diamante. El diseño de este robusto sistema garantiza la máxima protección y vida útil de sus herramientas de diamante.

TECHNICAL SPECIFICATION	
Anchura de pulido	450 mm / 17.7"
Plato de pulido	180 mm / 7.1"
Presión total de pulido	69 kg / 152.1 lbs
Peso	109 kg / 240.3 lbs
Vibraciones en empuñadura izquierda	3.9 m/s ²
Vibraciones en empuñadura derecha	3.5 m/s ²