

DR-350 ZERO DUST

Ref.: 56940

Para el corte general de materiales de obra tales como: ladrillos, cara vista, refractarios, piedra natural o baldosa cerámica.

CARACTERÍSTICAS FUNCIONALES

Cabezal con efecto tronzadora de altas prestaciones, regulable a 45° y gran capacidad de corte. Motor directo.

Mesa de grandes dimensiones (58,5x49,5 cm) deslizante sobre rodamientos estancos para una mayor superficie de trabajo y comodidad.

Altura de trabajo de 95 cm para una mayor ergonomía.

Chasis de acero de gran robustez. Mayor resistencia a las exigencias de los trabajos intensivos.

Escuadra fija con tope lateral para cortes repetitivos de 0° a 45°.

Con sistema de protección para el uso de discos TURBO y SEGMENTADOS.

Longitud de paso entre disco y brazo soporte de 31 cm.

Refrigeración por bomba de agua (50W) con grifo regulador incorporado.

Equipada con sistema ZERO DUST. Probado y certificado por el TNO.

Depósito de 63 litros de capacidad (aproximada).

Suministrada sin cable ni disco.

Incluye herramientas para el montaje del disco y base aérea IEC60309 – IP67 (2P+T 16A).



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Potencia: 3 CV (2,2Kw).

Voltajes: 230V/50Hz (ref. 56940).

220V/60Hz (ref. 56942).

120V/50Hz UK (ref. 56944).

120V/60Hz inch. USA (ref. 56945).

380V/50Hz 3F - 4 CV (3Kw) (ref. 56948).

RPM: 2800.

Diámetro exterior de disco: Ø300 o Ø350 mm.

Diámetro interior de disco: Ø25,4 mm.

CAPACIDADES DE CORTE SEGÚN Ø DISCO

Corte directo (SIN efecto tronzadora y espesor de 10 mm) Corte máximo (CON efecto tronzadora y espesor de 10 mm) Altura máxima de corte x1 pasada. Altura máxima de corte x2 pasadas. Altura máxima de corte a 45°. Formato máximo en diagonal

71,5 cm. 69 cm. 81,5 cm. 84 cm. 60 mm. 95 mm. 150 mm. 130 mm. 71 mm. 52 mm. 43,5x43,5 cm.

Ø350

Ø300

Peso: 63 kg.

Dimensiones de la mesa de trabajo: 58,5x49,5 cm.

Dimensiones de la máquina (en trabajo): 115x69x132,5 cm.

IP 54.

Valor de vibración según UNE-EN 61029 es 1,17 m/s² ±1,5.

EMBALAJE

Caja de cartón neutra sobre pallet estándar europeo.

Dimensiones: 120x80x79 cm.

Peso: 82 Kg.

Unidad de venta: 1 unidad.

NORMATIVA

Cumple con: 2006/42/CE de Máquinas del 17 de mayo de 2006, 2006/95/CE (Baja Tensión), 2000/14/CE sobre emisiones sonoras en el entorno y su modificación 2005/88/CE de 14 de diciembre de 2005.

Conforme con los requisitos esenciales de las directivas: EN ISO 12100, EN 60204-1:2007, EN 12418:2001 y EN 61029-2-1:1993.