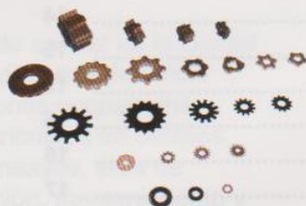


Escarificadoras



El escarificado consiste en golpear el suelo con un grupo de láminas colocadas en un tambor. Las láminas giran libremente en su eje y puede regularse su profundidad de penetración, al controlar desde la escarificadora la posición del tambor.

Esta técnica de preparación se emplea para restaurar superficies de hormigón, asfalto, metal y otro tipo de suelos.

Al mismo tiempo que retiran la capa más superficial del suelo, las escarificadoras dejan un acabado rugoso y muy adherente, lo que facilita el tratamiento posterior y posibilita un mejor acabado.

Además, disponemos de una amplia selección de útiles y recambios para escarificado. Consulte con nosotros la disponibilidad de consumibles que necesite.



Trimmer TR 200 y TR 250

Disponibles en versiones eléctricas y de gasolina, son los modelos más pequeños de la gama.

Con una anchura de trabajo de 200 a 250 mm, según el modelo, son máquinas idóneas para la eliminación de pinturas, marcas en carreteras, recubrimientos y la preparación de superficies para hacerlas más adherentes.

La aspiradora recomendada para estos modelos es la AMT 3600 o la A4.

Datos técnicos

Modelo	Ancho de trabajo	Motor	Potencia	Ø Boca aspiración	Aspirador aconsejado	Largo	Ancho	Alto	Peso sin tambor
TR 200E	200 mm	230/400 V	2,2 kW	40 mm	>2 kW	910 mm	370 mm	1055 mm	58 kg
TR 200B	200 mm	gasolina s/p	4 kW	40 mm	>2 kW	910 mm	370 mm	1055 mm	50 kg
TR 250E	250 mm	400 V	4 kW	50 mm	>2 kW	960 mm	470 mm	1150 mm	95 kg
TR 250B	250 mm	gasolina s/p	6,6 kW	50 mm	>2 kW	960 mm	470 mm	1150 mm	98 kg

Escarificadoras

Trimmer TR 300

Este modelo alcanza una anchura de trabajo de hasta 300 mm, de modo que se puede cubrir una superficie mayor en una sola pasada.

Disponibles tanto en versión eléctrica como de gasolina, sus principales aplicaciones son también la eliminación de pinturas, resinas, marcas en carreteras, recubrimientos, lubricantes y óxidos, y la preparación de superficies para hacerlas más adherentes.

La aspiradora recomendada para este modelo es la AMT 3600 o la A4.



Datos técnicos

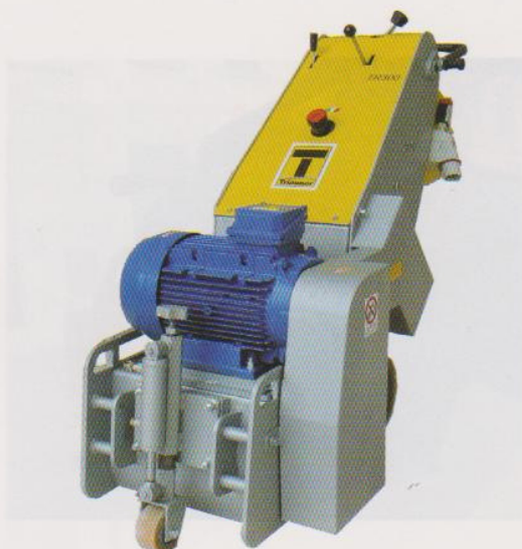
Modelo	Ancho de trabajo	Motor	Potencia	Ø Boca aspiración	Aspirador aconsejado	Largo	Ancho	Alto	Peso sin tambor
TR 300E	300 mm	400 V	5,5 kW	50 mm	>2 kW	1000 mm	530 mm	1150 mm	120 kg
TR 300B	300 mm	gasolina s/p	8 kW	50 mm	>2 kW	1000 mm	530 mm	1150 mm	117 kg

Trimmer TR 300 hidráulica

Al igual que el modelo anterior, pero en versión hidráulica, esta escarificadora alcanza una anchura de trabajo de 300 mm en cada pasada, pero en este caso cuenta con un potente motor trifásico de 11 kW.

Es especialmente adecuada para trabajos de gran envergadura, en los que es necesario un desbaste profundo y abundante retirada de material.

Puede ajustarse fácilmente su profundidad de escarificado, y se recomienda combinarla con una aspiradora capaz de absorber los residuos que produce, como la AMT 3600 o la A4.



Datos técnicos

Modelo	Ancho de trabajo	Motor	Potencia	Ø Boca aspiración	Aspirador aconsejado	Largo	Ancho	Alto	Peso sin tambor
TR 300 I/6	300 mm	400 V	11 kW	70 mm	>3 kW	1400 mm	610 mm	1150 mm	370 kg

Escarificadoras



Trimmer TR 306 duplex

Una de sus principales ventajas es que es giratoria. Además, dispone de 2 tambores de escarificado, que pueden colocarse en línea o en paralelo, y es posible cambiar el ángulo de trabajo.

Su ancho de trabajo es de 300 mm, y sus principales aplicaciones son la eliminación de marcas en carretera y la preparación de grandes superficies para hacerlas más adherentes.

Datos técnicos

Modelo	Ancho de trabajo	Profundidad	Potencia mín. motor	Largo	Ancho	Alto	Peso
TR 306 duplex	300 mm	0-10 mm	30 kW	700 mm	1400 mm	700 mm	700 kg



Trimmer TR 306 - 406

Estos equipos también son giratorios, una característica idónea para eliminar las señalizaciones de carreteras, aunque dispone de un único tambor.

Con un ancho de trabajo de 300 y 400 mm respectivamente, están preparadas para hacer más adherentes las superficies y formar las bandas sonoras.

La aspiradora recomendada es la AMT 3600 o la A4.

Datos técnicos

Modelo	Ancho de trabajo	Profundidad	Potencia mín. motor	Largo	Ancho	Alto	Peso
TR 306	300 mm	0-10 mm	30 kW	N.D.	N.D.	N.D.	750 kg
TR 406	400 mm	0-10 mm	40 kW	N.D.	N.D.	N.D.	800 kg

Tambor Escarificadoras

Trimmer TR 600

El modelo 600 TRIMMER es capaz de escarificar hasta un ancho de 600 mm.

También giratoria, es muy apropiada para hacer más adherentes las superficies de hormigón y asfalto, y llevar a cabo la eliminación de marcas en carretera.

Cambiando el tipo de tambor y el útil se consigue efecto de abujardado.

La aspiradora recomendada para este modelo es la AMT 3600 o la A4.



Datos técnicos

Modelo	Ancho de trabajo	Profundidad	Potencia mín. motor	Largo	Ancho	Alto	Peso
TR 600	600 mm	0-10 mm	30 kW	700 mm	1250 mm	450 mm	700 kg

Trimmer TR 900

Su anchura de trabajo le permite alcanzar hasta 900 mm, por lo que son perfectas para dotar de mayor adherencia a superficies de grandes dimensiones y hacerlas más rugosas.

Este modelo lleva incorporados 2 tambores en línea, y es posible invertir el giro.

La aspiradora recomendada para este modelo es la AMT 3600 o la A4.



Datos técnicos

Modelo	Ancho de trabajo	Profundidad	Potencia mín. motor	Largo	Ancho	Alto	Peso
TR 900	900 mm	5 mm	30 kW	1300 mm	1100 mm	850 mm	550 kg