

## FS200D Portable Deluxe Scarifier - Eléctrico

# 1 Performance esarificador compacto del mundo.

La marca SMITH FS200D es el # 1 del mundo portátil de lujo esarificador para preparar rápidamente concreto, asfalto y sustratos de acero. El FS200D, pesa sólo 125 libras (57 kg) se hace en los EE.UU. por SMITH MFG, el fabricante líder de cortadoras y equipos de eliminación. El FS200D "D significa Deluxe" es rápido, ligero y fácil de usar, resistente para soportar el castigo diario de las operaciones de eliminación. Los usuarios pueden equipar el FS200D versátil, con una variedad de opciones de la herramienta de eliminación de precisión para manejar cualquier proyecto de preparación de la superficie de asfalto, hormigón, acero y madera con cortadores prep-it, cure it, flail-it, mil it, strip it y finish-it. Disponible en 5 o 9HP gas o energía eléctrica 110/220V con muchas comodidades y opciones de rendimiento que le ayudarán a eliminar-de forma más rápida con los mejores acabados superficiales.

Número de pieza FS200D.20E

Potencia 2 ó 3 HP eléctrico

Acelerar hasta 2250 (2500 Deluxe) LF / Hr (aprox)

Eliminación hasta 8 "de ancho, 1/8" de profundidad / paso

Unidad de Peso - lb (kg) 125 libras (56.6kg)

Dimensiones de la unidad 42 "L x 14" W x 39 "H



### Tambor opciones de rotación y energía

La rotación del cortador (Abajo, Arriba, Rotary)	Abajo
Gas (HP) + (Drive HP)	5.5
Opción propano	n / a
Eléctrica (HP) + (Drive HP)	2.0 o 3.0
Aire o hidráulico	n / a















### Tambor / Tool opciones cortador

Carburo Pin Cutters (Bit)	n / a
Diamond máquinas de afeitar, Groovers	n / a
Carburo de tungsteno Picks fresado	n / a
Carburo Rascadores, Millers	✓
4N1 carburo	✓
300 horas de carburo	n / a
Carburo de mayales	✓
Acero mayales (Beam o estrellas)	✓
Preparación-It Strips	✓
Cepillo de alambre	✓

### Especificaciones estándar

Ancho / pass Removal (pulgadas - mm)	hasta 8 "(203.2 mm)
Swivel Enganchado - ancho Desmontaje / pass (mm pulgadas)	n / a
Remoción profundidad / pass (pulgadas - mm)	hasta 1/8 "(3,175 mm)
Pago por hora de producción (LF) (aprox.)	1100
Altura (pulgadas - mm)	39 "(990.6mm)
Ancho (pulgadas - mm)	14 "(355.6mm)
Largo (pulgadas - mm)	42 "(1066.8mm)
Peso (libras) (sin batería, accesorios)	125
Ajuste de profundidad variable	✓
Involucrar a la palanca de leva	✓
Controles de presión	n / a
Discos para halteras	n / a
Puerto de vacío con contención Sudario	✓
Cortador del eje OD	1/2 "(12,7 mm)
Drums Forrado	n / a
Ruedas Cantidad	3
Calado Caster	✓
Alimentación remota Shut-Off	✓
Ergonómico (amortiguación de las vibraciones) Manillar	✓
Drums cortador de carga lateral	✓
Drive System (directos o # de cinturones)	3
Rodamientos sellados (1) o Serviceable (2)	1
Manual, Auto-Propel o Ride-On	Manual

### Estilos de cortadores

Drum Style Cutters							
							
<b>Best Cutter Selection</b>	Wire Brush	Prep-it strips	Steel Flails	Carbide Flails UNIVERSAL	4N1 / 300s Full-Width	Carbide Millers	Carbide Scrapers
Cutter Drum Set-up	All Brushes	All Preps   1/2 Load	Beam   Star	All Cutters   With Spacer	All Cutters   With Spacer	All Cutters   With Spacer	All Cutters   With Spacer
Surface Finish	CSP1	CSP3   CSP4	CSP4   CSP5	CSP6   CSP9	CSP3   CSP4	CSP4   CSP5	CSP4   CSP5
Service-Life	Short	Medium	Short	Long	Longest	Long	Long
Ease of Use	Easy	Moderate	Easy	Easy	Moderate	Moderate	Moderate
Best For: A - Asphalt C - Concrete S - Steel	Dirt, Oil, Grease, Flaking paint, Prep surfaces, Sealer, Cure A • C • S	Dirt, Oil, Grease, Ice, Flaking paint, Prep surfaces, Sealer, Cure A • C	Prep surfaces, Traffic paints, Coatings, Light profiling A • C • S	<b>For most applications incl.</b> traffic paints, Coatings, Uneven joints/surfaces A • C • S	Coating, Control depth, Grooving, Cleaning, Routing, Surface marks A • C • S	Epoxy, Tapes, Plastics, Thermoplastics A	Non-skids, Mastics, Glues, Tapes, Plastics, Thermoplastics, Joint compounds A