

# S-10A



La enrasadora **S-10A** tiene prestaciones para el operador inigualadas en la industria y fue diseñada para productividad y conveniencia. A pesar de su tamaño compacto, la enrasadora S-10A es muy productiva, enrasando 200 pies cuadrados por pasada gracias a su brazo telescópico de 20' / 6 m y un cabezal de enrasado patentado de autonivelación, completamente automático, de 10'. Sorprendentemente liviana, el modelo S-10A Laser Screed® puede transportarse con facilidad.

**CARACTERÍSTICAS/BENEFICIOS:**

- > Mejor calidad del piso
- > Incremento de la rentabilidad
- > Protección del bloque de la columna (opcional)
- > Sistema de control láser OASIS
- > Operador posicionado en el centro de la máquina para una visibilidad óptima de 360 grados
- > Compatible con el sistema 3-D Profiler System®
- > Somero Quick GradeSet System™

**ESPECIFICACIONES:**

PESO	7500 lbs / 3402 kg
ANCHO	6' 8" / 2,0 m
ALTURA	6' 10" / 2,1 m
LONGITUD	23' / 7,0 m (modo de transporte)
MOTOR	35 HP Diésel / 26 kW Kubota
ANCHO DEL CABEZAL DE ENRASADO	10' / 3,0 m

**OPCIONAL:**

- Kit de almacenamiento para la caja de herramientas
- Kit de lavadora a presión
- Opciones láser
- Kit de luces LED
- Sensor angular de EJE doble
- Opciones para los neumáticos

**LA OPINIÓN DE NUESTROS CLIENTES:**

“Mis muchachos podrían hacer esta colada manualmente en el día de hoy, pero no van a querer hacer otra similar hasta dentro de una semana. Con esta máquina, podríamos volver a hacer una mañana. Esta máquina es perfecta para ingresar a edificios más pequeños donde no habría espacio para una enrasadora más grande. Moviliza una tonelada de hormigón.”

– *Booker Foundations and Flatwork*