

Otto



BARREDORA DE OPERARIO A BORDO TRACCIÓN HIDRÁULICA A MOTOR Y CHASIS DE ACERO

Capacidad de limpieza:	9.800 m ² /h
Ancho de limpieza:	1.400 mm
Ancho de recogida:	760 mm
Capacidad del contenedor:	130 Lt
Peso:	560 Kg
Dimensiones (largo/ancho/alto):	1.640/1.073/1.505
Velocidad de trabajo:	0 - 7 km/h
Pendiente máxima superable:	18 %
Capacidad filtrante:	6 m ²
Autonomía baterías:	4 horas
Peso baterías:	180 kg
Espacio mínimo para cambio de sentido:	2.700 mm

Descarga hidráulica del contenedor de residuos, Motor gasolina Honda, Diesel Lombardini, 1 motor eléctrico 36V - Norma IP 22, Luz giratoria, Aspiración sobre cepillo lateral (**patente RCM**), Bocina y reloj cuenta horas, Turbina de aspiración directa sobre el filtro, Pedal de tracción de avance y marcha atrás, Parachoques rotatorios protectores, Abre flap delantero para escombros voluminosos, Freno de servicio y estacionamiento, Control mecánico de bajada del cepillo lateral, Control mecánico de bajada del cepillo central, Brazo cepillo lateral derecho, Cierre de aspiración para suelos mojados, Sacudidor eléctrico del filtro cartucho, 3 ruedas macizas de 303 mm Ø, Filtraje mediante 6 filtros cartuchos de celulosa, Cepillo central y lateral en PPL.