

R Mille



43

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

Capacidad de limpieza:	19.900 m ² /h
Ancho de limpieza:	1.700 mm
Ancho de recogida:	1.350 mm
Capacidad del contenedor:	350Lt
Altura máxima de descarga:	1.470 mm
Peso:	1.630 Kg
Dimensiones (largo/ancho/alto):	1.970/1.340/1.480
Velocidad de trabajo:	0 - 11,7 km/h
Pendiente máxima superable:	20%
Capacidad filtrante:	13.5 m ²
Autonomía baterías:	4 - 5 horas
Peso baterías:	480 kg
Espacio mínimo para cambio de sentido:	3.300 mm

Descarga hidráulica del contenedor de residuos, Motor gasolina Honda, diesel Lombardini, Motor eléctrico 48V, Luz giratoria, Aspiración sobre cepillo lateral (**patente RCM**), Bocina, 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 hidráulico de la marcha de los cepillos central y lateral, Control hidráulico de la apertura/cierre del contenedor, Control mecánico de subida/bajada de los cepillos central y lateral, Control hidráulico de subida/bajada del contenedor, Cierre eléctrico de la aspiración para suelos mojados, Brazo cepillo lateral derecho, Sacudidor eléctrico de los filtros, 1 rueda anterior maciza de 416 mm Ø, 2 ruedas posteriores de 406 mm Ø, Cepillos central y lateral en PPL.

Maquina homologable para uso viario