

VARREDORAS DE PISO - RIDE-ON



151

PRODUTIVIDADE MÁXIMA

8250 m²/h (BAT)

9900 m²/h (D/GLP)

LARGURA DE VARRIÇÃO
(ESCOVA PRINCIPAL)

850 mm

ÇAÇAMBA DE
RECOLHIMENTO

205 l

AUTONOMIA MÁXIMA
(BATERIA)

5 h



INDICAÇÃO DE USO

- CENTROS DE CONVENÇÕES
- SIDERÚRGICAS
- COMPLEXOS INDUSTRIAIS
- REFINARIAS
- CENTROS DE DISTRIBUIÇÃO LOGÍSTICOS

DIFERENCIAIS



TANQUE DE DIESEL COM 10 LITROS PARA ATÉ 5h



ESCOVA PRINCIPAL COM DESIGN EM "V"

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		151 E	151 D
CÓDIGO		MSUB00552	MSUB00551
PERFORMANCE			
Largura de varrição (escova principal)	mm	850	850
Largura de varrição (com escova lateral)	mm	1100	1100
Produtividade máxima teórica	m ² /h	8250	9900
Tensão	V-Ah	36/320	12
Potência	W/HP	2500 W	Motor Lombardini 17,7 hp
Capacidade da caçamba	l	205	205
Sistema de descarga da caçamba	Tipo/mm	Hidráulico/1400	Hidráulico/1400
Superfície filtrante	m ²	6	6
Tipo do filtro		Plissado-poliéster	Plissado-poliéster
Velocidade máxima	km/h	7,5	9
Rampa máxima	%	14	18
Peso sem baterias	kg	690	730
Dimensões (LxCxA)	mm	1940x1180x1430	1940x1180x1430

UTILIZAÇÃO



SPPV01176 - Nylon
SPPV01177 - Nylon+Aço
ESCOVA CENTRAL



SPPV01178 - Nylon
SPPV01179 - Nylon+Aço
ESCOVA LATERAL



FTDP00207
FILTRO POLIÉSTER

