

VARREDORAS DE PISO - RIDE-ON



1050

PRODUTIVIDADE MÁXIMA

6300 m²/h

LARGURA DE VARRIÇÃO
(ESCOVA PRINCIPAL)

650 mm

ÇAÇAMBA DE
RECOLHIMENTO

70 l

AUTONOMIA MÁXIMA
(BATERIA)

4 h



INDICAÇÃO DE USO

- SHOPPING CENTERS
- ESTACIONAMENTOS
- SUPERMERCADOS
- UNIVERSIDADES
- INDÚSTRIAS
- CENTROS DE DISTRIBUIÇÃO LOGÍSTICOS

VÍDEO *Clique para abrir



DIFERENCIAIS



VERSÃO BATERIA



VERSÃO DUAL POWER
BATERIA+GASOLINA

INOVAÇÕES *Clique para abrir



DBL™
DOUBLE
BATTERY
LIFE



SLS™
SELF
LEVELING
SYSTEM



DUAL
POWER

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CÓDIGO

PERFORMANCE

Largura de varrição (escova principal)	mm	650	650
Largura de varrição (com escova lateral)	mm	1050	1050
Produtividade máxima teórica	m ² /h	6300	6300
Tensão	V	24	24
Potência	W	100	1000 + 5 Hp
Capacidade da caçamba	l	70	70
Sistema de descarga da caçamba	Tipo	Baixo-Manual	Baixo-Manual
Superfície filtrante	m ²	3,8	3,8
Tipo do filtro		Painel - papel	Painel - papel
Velocidade máxima	km/h	6	6
Rampa máxima	%	16	16
Peso sem baterias	kg	173	230
Dimensões (LxCxA)	mm	1400x816x1142	1400x816x1142

1050 E
MSUB00431

1050 DP
MSUB00405

UTILIZAÇÃO



SPPV00056
ESCOVA CENTRAL



SPPV75790
ESCOVA LATERAL



BAAC00106 (4x)
BATERIA GEL 6V
VERSÃO BATERIA



BAAC00117 (2x)
BATERIA GEL 12V
VERSÃO DUAL POWER



BACA00134 (Bateria)
BACA00133 (Dual Power)
CARREGADOR 220V



FTDP00010
FILTRO PAINEL

