



195

PRODUTIVIDADE MÁXIMA

15000 m²/h

LARGURA DE VARRIÇÃO
(ESCOVA PRINCIPAL)

1200 mm

ÇAÇAMBA DE
RECOLHIMENTO

450 l

AUTONOMIA MÁXIMA
(BATERIA)

- h



INDICAÇÃO DE USO

- USINAS
- SIDERÚRGICAS
- GRANDES INDÚSTRIAS
- CENTROS DE DISTRIBUIÇÃO LOGÍSTICOS
- GRANDES ÁREAS



DIFERENCIAIS



OPCIONAL: CABINE COM AR CONDICIONADO

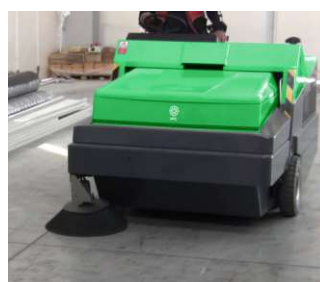


CIRCUITO HIDRÁULICO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		195 D	195 GLP
CÓDIGO		MSUB00448	MSUB00462
PERFORMANCE			
Largura de varrição (escova principal)	mm	1200	1200
Largura de varrição (com escova lateral)	mm	1500	1500
Produtividade máxima teórica	m ² /h	15000	15000
Alimentação		Diesel	GLP
Potência	kW	25	23
Capacidade da caçamba	l	450	450
Sistema de descarga da caçamba	Tipo/mm	Alto-Hidráulico-1500	Alto-Hidráulico-1500
Superfície filtrante	m ²	10	10
Tipo do filtro		Painel-poliéster	Painel-poliéster
Velocidade máxima	km/h	10	10
Rampa máxima	%	18	18
Peso sem baterias	kg	1355	1399
Dimensões (LxCxA)	mm	2500x1560x1540	2500x1560x1540

UTILIZAÇÃO



SPPV02335 - Nylon
SPPV02337 - Nylon+Aço
ESCOVA CENTRAL



SPPV02342 - Nylon
SPPV02343 - Nylon+Aço
ESCOVA LATERAL



KTRI05432
FILTRO POLIÉSTER

