



Sorma sm515



DESCRIZIONE TECNICA

Tipo di alimentazione	220/240V-50/60Hz
Potenza massima	1300W
Raffreddamento	By-pass
Depressione	245 mbar
Capacità effettiva	6 l
Portata d'aria	~55 l/sec
Dimensioni	500x380xh485 mm
Peso (senza accessori)	8,7 kg
Diametro ruote	50/150 mm
Rumorosità	59 dB (A)
Accessori	Ø 36 mm

TECHNICAL DESCRIPTION

Tension	220/240V-50/60Hz
Total Power	1300W
Cooling	By-pass
Vacuum	245 mbar
Real capacity	6 l
Air flow	~55 l/sec
Dimensions	500x380xh485 mm
Weight (without accessories)	8,7 kg
Wheels diameter	50/150 mm
Noise level	59 dB (A)
Accessories	Ø 36 mm