

Technische Daten

Gerätetyp		Wandschleifer mit			
		Rundkopf	Rundkopf randnah	Dreiecks- kopf	Exzenter- kopf
Netzspannung	V/Hz	230/50			
Schutzklasse		I			
Leistungsaufnahme	W	710			
Leistungsabgabe	W	410			
Länge	mm	1520			
Gewicht (ohne Kabel)	kg	4,2	4,4	4,5	
Saugschlauch/Länge x Durchmesser	mm	4000x32			
Drehzahl	1/min	1100–1650			
Leerlaufhubzahl	1/min		3800-5700	3100-4600	
Schleiftellerdurchmesser	mm	225			225
Kantenlänge	mm		295		
Schleifhub	mm		4		
A-bewerteter Geräuschpegel entsprechend EN 60745 (siehe „Geräusch und Vibration“):					
Schalldruckpegel L_{pA}	dB(A)	74		78	78
Schalleistungspegel L_{WA}	dB(A)	85		89	89
Unsicherheit K	dB	3			
Schwingungsgesamtwert entsprechend EN 60745 (siehe „Geräusch und Vibration“):					
Emissionswert a_h beim Schleifen von gespachtelten Gipskartonwänden	m/s^2	< 2,5		< 2,5	< 2,5
Unsicherheit K	m/s^2	1,5			