

BG100

Tekniska data

Tekniska data Value

Blåskraft med platt munstycke N	16	
Luftgenomströmning med platt munstycke m ³ /h		760
Max. lufthastighet med platt munstycke m/s		81
Batteridriftstid med AP 100 min 1)	upp till 32	
Batteridriftstid med AP 200 min 1)	upp till 66	
Batteridriftstid med AP 300 min 1)	upp till 83	
Batteridriftstid med AP 300 S min	upp till 103	
Batteridriftstid med AR 1000 min 1)	upp till 225	
Batteridriftstid med AR 2000 min 1)	upp till 300	
Batteridriftstid med AR 2000 L min 1)	upp till 375	
Batteridriftstid med AR 3000 min 1)	upp till 395	
Batteridriftstid med AR 3000 L min 1)	upp till 555	
Batteriteknik Lithium-Ion AP-System		
Ljudeffektnivå dB(A) 2)	90	
Ljudtrycksnivå dB(A) 2)	80	
Luftgenomströmning med runt munstycke m ³ /h		840
Max. luftgenomströmning m ³ /h 3)	1.040	
Max. lufthastighet m/s	75	
Märkspänning V	36	
Rekommenderat batteri	AR 3.000	
Standardmunstycke	runt munstycke	
Vibrationsvärde höger m/s ² 4)	0,9	
Vikt utan batteri kg	2,5	

1) Användningstider är ungefärliga och kan variera beroende på användningsområde

2) K-Faktor enl. RL 2006/42/EG = 2,5 dB(A)

3) Utan blåsrör/munstycke

4) K-Faktor enl. RL 2006/42/EG = 2 m/s²