

Übersicht - Mietaggregate 15 - 2000 kVA

15 kVA Aggregat



Tank: intern 141 L
Schall: 60 dB(A) - 7 m
L x B x H: 1.780 x 930 x 1.700 mm
Gewicht: 1.080 kg leer
1.200 kg gefüllt

15 kVA Aggregat - 800 L Tank



Tank: intern 800 L
Schall: 60 dB(A) - 7 m
L x B x H: 2.170 x 1.030 x 2.120 mm
Gewicht: 1.350 kg leer
2.050 kg gefüllt

15 kVA Aggregat Super Silent



Tank: intern 172 L
Schall: 51 dB(A) - 7 m
L x B x H: 2.040 x 1.030 x 1.790 mm
Gewicht: 1.320 kg leer
1.460 kg gefüllt

35 kVA Aggregat



Tank: intern 183 L
Schall: 62 dB(A) - 7 m
L x B x H: 1.940 x 1.095 x 1.860 mm
Gewicht: 1.520 kg leer
1.680 kg gefüllt

35 kVA Aggregat Super Silent



Tank: intern 268 L
Schall: 55 dB(A) - 7 m
L x B x H: 2.210 x 1.160 x 1.860 mm
Gewicht: 1.670 kg leer
1.900 kg gefüllt

50 kVA Aggregat



Tank: intern 193 L
Schall: 68 dB(A) - 7 m
L x B x H: 2.290 x 1.095 x 1.905 mm
Gewicht: 1.850 kg leer
2.010 kg gefüllt

50 kVA Aggregat Super Silent



Tank: intern 352 L
Schall: 57 dB(A) - 7 m
L x B x H: 2.480 x 1.280 x 2.050 mm
Gewicht: 2.100 kg leer
2.410 kg gefüllt

80 kVA Aggregat



Tank: intern 393 L
Schall: 58 dB(A) - 7 m
L x B x H: 2.850 x 1.285 x 2.180 mm
Gewicht: 2.580 kg leer
2.920 kg gefüllt

100 kVA Aggregat



Tank: intern 373 L
Schall: 63 dB(A) - 7 m
L x B x H: 2.980 x 1.250 x 2.260 mm
Gewicht: 2.790 kg leer
3.100 kg gefüllt

125 kVA Aggregat



Tank: intern 220 L
Schall: 64 dB(A) - 7 m
L x B x H: 3.330 x 1.200 x 2.340 mm
Gewicht: 2.650 kg leer
2.840 kg gefüllt

150 kVA Aggregat



Tank: intern 583 L
Schall: 64 dB(A) - 7 m
L x B x H: 3.760 x 1.400 x 2.500 mm
Gewicht: 3.870 kg leer
4.350 kg gefüllt

175 kVA Aggregat



Tank: intern 500 L
Schall: 67 dB(A) - 7 m
L x B x H: 3.360 x 1.250 x 2.450 mm
Gewicht: 3.480 kg leer
3.900 kg gefüllt

200 kVA Aggregat



Tank: intern 595 L
Schall: 65 dB(A) - 7 m
L x B x H: 3.760 x 1.400 x 2.500 mm
Gewicht: 3.930 kg leer
4.440 kg gefüllt

250 kVA Aggregat



Tank: extern
Schall: 68 dB(A) - 7 m
L x B x H: 3.920 x 1.450 x 2.380 mm
Gewicht: 4.260 kg

300 kVA Aggregat



Tank: extern
Schall: 70 dB(A) - 7 m
L x B x H: 3.920 x 1.450 x 2.380 mm
Gewicht: 4.520 kg

400 kVA Aggregat



Tank: extern
Schall: 72 dB(A) - 7 m
L x B x H: 4.000 x 1.500 x 2.450 mm
Gewicht: 4.850 kg

450 kVA Aggregat



Tank: intern 1.500 L
Schall: 63 dB(A) - 7 m
L x B x H: 6.060 x 2.440 x 2.820 mm
Gewicht: 11.000 kg leer
11.200 kg gefüllt

500 kVA Aggregat



Tank: intern 1.500 L
Schall: 69 dB(A) - 7 m
L x B x H: 6.060 x 2.440 x 2.750 mm
Gewicht: 9.950 kg leer
11.200 kg gefüllt

600 kVA Aggregat



Tank: intern 1.045 L
Schall: 69 dB(A) - 7 m
L x B x H: 6.060 x 2.440 x 2.750 mm
Gewicht: 9.600 kg leer
10.500 kg gefüllt

800 kVA Aggregat



Tank: intern 1.300 L
Schall: 70 dB(A) - 7 m
L x B x H: 6.060 x 2.440 x 2.600 mm
Gewicht: 13.045 kg leer
14.240 kg gefüllt

1000 kVA Aggregat



Tank: intern 1.300 L
Schall: 72 dB(A) - 7 m
L x B x H: 6.060 x 2.440 x 2.600 mm
Gewicht: 15.680 kg leer
16.800 kg gefüllt

1250 kVA Aggregat



Tank: intern 1.300 L
Schall: 72 dB(A) - 7 m
L x B x H: 6.060 x 2.440 x 2.600 mm
Gewicht: 18.380 kg leer
19.500 kg gefüllt

1500 kVA Aggregat



Tank: extern
Schall: 72 dB(A) - 7 m
L x B x H: 9.125 x 2.440 x 2.600 mm
Gewicht: 23.000 kg

2000 kVA Aggregat



Tank: extern
Schall: 72 dB(A) - 7 m
L x B x H: 9.125 x 2.950 x 3.200 mm
Gewicht: 32.000 kg leer



DWK- Aggregate

D- 56179 Vallendar – Konrad-Adenauer-Straße 3

Telefon: 0049 (0) 261 – 66366

Telefax: 0049 (0) 261 – 667040

info@dwk-aggregate.de

www.dwk-aggregate.de

