



bomatic® B1000S

**Zerkleinerungsanlagen
für z.B.**

- **Verarbeitende und produzierende Industrie**
- **Kommunen und Behörden**
- **Entsorgungsbetriebe**
- **Recyclingbetriebe**

Shredders for e.g.

- **Finishing and Manufacturing Industry**
- **Municipalities and Local Authorities**
- **Waste Management Services**
- **Recycling Companies**



bomatic

Umwelt- und Verfahrenstechnik GmbH

Mittlere Baureihe

Medium-duty series



	B 400 V	B 600 V	B 850 V
Schneidwerksöffnung (L x B) / Charge opening (L x W)	400 x 500 mm	600 x 500 mm	850 x 500 mm
Schneidwerksabmessung (L x B) / Cutter module (L x W)	1.580 x 750 mm	1.670 x 750 mm	2.050 x 750 mm
Gesamtaufstellfläche (L x B) / Total floor space required (L x W)	2.085 x 1.650 mm	2.120 x 1.650 mm	2.300 x 1.650 mm
Gesamthöhe / Total height	2.830 mm	2.830 mm	2.830 mm
Gesamtgewicht / Total weight	800 kg	1.000 kg	1.200 kg
Antriebsleistung / Motor capacity	7,5 – 11 kW	7,5 – 18 kW	7,5 – 18 kW
Trichteröffnung / Hopper opening	720 x 830 mm	975 x 830 mm	1.170 x 830 mm
Dies sind nur einige, exemplarische Anwendungsgebiete! Die Maschine könnte auch für Ihren Einsatzfall geeignet sein, bitte fragen Sie bei uns an. Die angegebenen Durchsatzleistungen sind abhängig von der Leistung, Drehzahl und Messerform und sind daher nicht bindend. These are only a few examples of possible applications! This machine could also be the right one for your specific needs, we are looking forward to your inquiry. The indicated throughput depends on power, speed and cutter design and therefore cannot be considered binding.	Kunststoffgeb. bis 30 l: ca. 150 kg/h Blechgebinde bis 30 l: ca. 600 kg/h Haus-/Biomüll/Speisereste: ca. 1 – 2 m ³ /h Papier, Kartonagen, Glas: ca. 400 kg/h Drehspäne: ca. 2 m ³ /h Plastic Containers up to 30 l: appr. 150 kg/h Metal Containers up to 30 l: appr. 600 kg/h Organic Waste (household, biowaste, food): appr. 1 – 2 m ³ /h Paper, Cardboard, Glass: appr. 400 kg/h Turnings: appr. 2 m ³ /h	Kunststoffgeb. bis 60 l: ca. 300 kg/h Blechgebinde bis 60 l: ca. 800 kg/h Haus-/Biomüll/Speisereste: ca. 3 – 4 m ³ /h Papier, Kartonagen, Glas: ca. 700 kg/h Drehspäne: ca. 3 m ³ /h Plastic Containers up to 60 l: appr. 300 kg/h Metal Containers up to 60 l: appr. 800 kg/h Organic Waste (household, biowaste, food): appr. 3 – 4 m ³ /h Paper, Cardboard, Glass: appr. 700 kg/h Turnings: appr. 3 m ³ /h	Kunststoffgeb. bis 120 l: ca. 600 kg/h Blechgebinde bis 120 l: ca. 1.000 kg/h Haus-/Biomüll/Speisereste: ca. 5 – 6 m ³ /h Papier, Kartonagen, Glas: ca. 900 kg/h Drehspäne: ca. 5 m ³ /h Plastic Containers up to 120 l: appr. 600 kg/h Metal Containers up to 120 l: appr. 1.000 kg/h Organic Waste (household, biowaste, food): appr. 5 m ³ /h Paper, Cardboard, Glass: appr. 900 kg/h Turnings: appr. 5 m ³ /h

Mittelschwere Baureihe

Medium heavy-duty series



	B 850 S	B 1000 S
Schneidwerksöffnung (L x B) / Charge opening (L x W)	840 x 750 mm	1.020 x 750 mm
Schneidwerksabmessung (L x B) / Cutter module (L x W)	2.350 x 995 mm	2.530 x 995 mm
Gesamtaufstellfläche (L x B) / Total floor space required (L x W)	2.650 x 1.470 mm	2.850 x 1.470 mm
Gesamthöhe / Total height	2.920 mm	2.920 mm
Gesamtgewicht / Total weight	3.250 kg	3.450 kg
Antriebsleistung / Motor capacity	22 – 37 kW	22 – 37 kW
Trichteröffnung / Hopper opening	1.020 x 1.240 mm	1.340 x 1.240 mm
Dies sind nur einige, exemplarische Anwendungsgebiete! Die Maschine könnte auch für Ihren Einsatzfall geeignet sein, bitte fragen Sie bei uns an. Die angegebenen Durchsatzleistungen sind abhängig von der Leistung, Drehzahl und Messerform und sind daher nicht bindend. These are only a few examples of possible applications! This machine could also be the right one for your specific needs, we are looking forward to your inquiry. The indicated throughput depends on power, speed and cutter design and therefore cannot be considered binding.	PKW-Reifen: ca. 1 t/h Kunststoffässer bis 200 l: ca. 60 St/h Stahlässer bis 120 l: ca. 80 St/h Produktions-/Gewerbeabfall: ca. 6 m ³ /h Papier, Aktenvernichtung: ca. 1,5 m ³ /h Car Tyres: appr. 1 t/h Plastic Drums up to 200 l: appr. 60 pieces/h Steel Drums up to 120 l: appr. 80 pieces/h Production-/Industrial Waste: appr. 6 m ³ /h Paper, Data Shredding: appr. 1,5 m ³ /h	PKW-Reifen: ca. 2 t/h Kunststoffässer bis 240 l: ca. 90 St/h Stahlässer bis 220 l: ca. 100 St/h Produktions-/Gewerbeabfall: ca. 8 m ³ /h Papier, Aktenvernichtung: ca. 2 m ³ /h Car Tyres: appr. 2 t/h Plastic Drums up to 240 l: appr. 90 pieces/h Steel Drums up to 220 l: appr. 100 pieces/h Production-/Industrial Waste: appr. 8 m ³ /h Paper, Data Shredding: appr. 2 m ³ /h



bomatic
Umwelt- und Verfahrenstechnik GmbH