

# Universal EINWELLENSHREDDER

Modell	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Einfüllöffnung (mm)	Austrag HxG (mm)	Schneidraumvolumen	Gewicht (kg)
PC 1300	3.000	2.300	2.720	2.260 x 2.140	755 x 500	2,2 m <sup>3</sup>	8.000
PC 1600	3.400	2.300	2.720	2.560 x 2.140	755 x 500	2,8 m <sup>3</sup>	8.700
PS 1900	3.750	2.300	2.720	2.860 x 2.140	755 x 500	3,7 m <sup>3</sup>	9.500

Modell	Rotorlänge (mm)	Rotordrehzahl	Anzahl Messer	Größe Messer (mm)	Anzahl Siebe	Endkorn (mm)	Antriebsleistung (kW)
PC 1300	1.250	70-120 U/min	69	43x43	2	10-80	1 x 55 / 1 x 75
PC 1600	1.550	70-120 U/min	84	43x43	3	10-80	1 x 75 / 1 x 90
PS 1900	1.850	70-120 U/min	99	43x43	3	10-80	1 x 110 / 1 x 132

EINE GUTE WAHL

## THE BETTER SHREDDER

Wagner Shredder ist Ihr verlässlicher und kompetenter Partner in der Entsorgungswirtschaft. Unser Spezialgebiet ist die Konstruktion und Produktion von Recycling-Maschinen.

Wir garantieren unseren Kunden ein Höchstmaß an Qualität und Flexibilität, von der Planung bis hin zur Auslieferung und schlüsselfertigen Übergabe Ihrer Anlage.

### IHRE VORTEILE AUF EINEM BLICK

- Langjährige Kompetenz und Erfahrung im Maschinenbau
- Kundenspezifisch abgestimmte Planung und Umsetzung von maßgeschneiderte Komplettlösungen
- Alles aus einer Hand – Beratung, Planung, Entwicklung, Konstruktion und Umsetzung
- Ein Ansprechpartner vom Erstgespräch bis zur schlüsselfertigen Übergabe der Anlage
- Professionelle After Sales Betreuung bei allen Anliegen
- Kontinuierlicher Einsatz modernster Maschinenbau-Technologien
- Bestmögliche Aus- und Weiterbildung motivierter und engagierter Mitarbeiter
- Garantierte Qualität

WAGNER Maschinenbau GmbH.  
 A-8385 Neuhaus am Klausenbach, Panoramastraße 13  
 T +43 3329 2478-0, F +43 3329 2478-15  
 E: office@wagner-shredder.at

[www.wagner-shredder.at](http://www.wagner-shredder.at)

