

# Technische Maschinenliste – Beschreibung

## 1. Einwellenzerkleinerer

Fabrikat	Lindner Recyclingtech
Type	VEGA 1500-DC
Maschinennummer	719
Antriebsleistung	55 kW
Spannung	400 V / 50 Hz
Rotordrehzahl	80 U/min
Rotorflugkreis	434 mm
Messeranzahl	52 Stk
Arbeitsbreite	1500 mm
Schneidraumgröße	1100 mm x 1500 mm
Siebdurchmesser	20 mm
Antriebsleistung Hydraulik	5,5 kW
Einfülltrichteröffnung	2200 mm x 1850 mm
Einfülltrichtervolumen	ca. 2 m <sup>3</sup>
Abmessungen (LxBxH)	2720 x 2170 x 3140 mm
Gewicht	7 t

## 2. Trogkettenförderer

Fabrikat	Lindner Recyclingtech
Type	TKF 30
Maschinennummer	2400
Antriebsleistung	2,2 kW
Spannung	400 V / 50 Hz
Bandgeschwindigkeit	20 m/min
Steigungswinkel	30°
Abmessungen (BxHxL)	300 x 400 x 4350 mm
Gewicht	450 kg
Maschinennummer	2401
Antriebsleistung	1,5 kW
Spannung	400 V / 50 Hz
Bandgeschwindigkeit	20 m/min
Steigungswinkel	30°
Abmessungen (BxHxL)	300 x 400 x 4550 mm

Gewicht	480 kg
---------	--------

### 3. Metallabscheidung (Permanentmagnettrommel)

Fabrikat	Lindner Recyclingtech / Gauss Magneti
Type	TM0042-5
Antriebsleistung	0,55 kW
Spannung	400 V / 50 Hz
Trommeldurchmesser	350 mm
Drehzahl	10 U/min
Abmessungen	700 x 700 x 550 mm
Gewicht	150 kg

### 4. Kippvorrichtung

Fabrikat	ESU & Laremo
Type	UV 800 SK
Antriebsleistung Hydraulik	4,0 kW
Hubgewicht max	650 kg
Einkipphöhe	2600 mm
Spannung	400 V / 50 Hz
Abmessungen (LxBxH)	1600 x 2500 x 3300 mm
Gewicht	800 kg