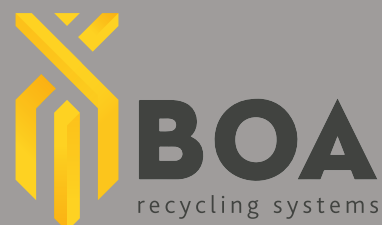


**PROUD OF WHAT  
WE MAKE.  
GOOD AT WHAT  
WE DO.**

TECHNISCHE DATEN

**BASELINE 60**



# BASELINE 6o | TECHNISCHE DATEN

## BASELINE 6o A-5V-1.4

Antrieb	30	22	kW
Hauptpumpe(n)	30	22	kW
Gegendruckpumpe	4	4	kW
Filterpumpe	2,2	2,2	kW
Ölkühler	1,5	1,5	kW
Betriebsspannung	400/50	400/50	V/Hz
Isolationsklasse	IP 55	IP 55	
Hydraulischer Arbeitsdruck	240	280	bar
Öltankvolumen	900	800	liter
Pressdruck max.	610 - 61	610 - 61	kN-t
Spezifischer Pressdruck	7,7	7,7	kg/cm <sup>2</sup>
Presshub	2000	2000	mm
Presskanalabmessungen B x H	1100x720	1100x720	mm
Fassungsvermögen der Presskammer	1,6	1,6	m <sup>3</sup>
Ballenlänge einstellbar	ca. 1300	ca. 1300	mm
Ballengewicht (vom Material abhängig)	tot ca. 500	tot ca. 500	kg
Anzahl Bindedrähte	5 vertikal	5 vertikal	
Abmessungen des Fülltrichters L x B	1420 x 972	1420 x 972	mm
Gewicht	ca. 16	ca. 16	ton
Lärmpegel	< 85	< 85	dB(A)
Durchschnittliche Zykluszeit	18,1	19,2	Sek.
<b>Kapazität</b> abhängig von u.w. Material, Materialzufuhr, Ballengewicht			
Dichte in Fülltrichter			
bei 30 kg/m <sup>3</sup>	7,2	6,9	t/St.
bei 60 kg/m <sup>3</sup>	13,4	12,8	t/St.
bei 100 kg/m <sup>3</sup>	20,1	19,2	t/St.
bei 150 kg/m <sup>3</sup>	26,8	25,8	t/St.

