

# Wichtige Informationen WKIA XL60-500 ST HR

## Vertikale Rohstoffpresse mit Schiebetüre und Handrad-Türverschluss

inkl. Betriebsanleitung, Konformitätserklärung und CE-Kennzeichnung

- Eilgang Technologie spart Zeit und Kosten
- Sehr große Presskammer gewährleistet optimale Auslastung
- Produziert besonders große, hochverdichtete Ballen
- Spezielle Rückhaltekrallen optimieren die Verdichtung des Pressmaterials und reduzieren die Zahl der Befüllvorgänge
- Automatikstart möglich, verschiedene Varianten einstellbar
- Einfache Bedienung durch Text-Display, das den jeweiligen Ist-Zustand der Maschine anzeigt
- Hohe Prozessgewährleistung durch Überwachung des Pressvorgangs durch das TCS-System (TorsionControlSystem)
- Beste Qualität - 100% Made in Germany
- Grundausstattung: 2 Bund Draht



Presskraft in kN	594
Motor in kW	4
Spannung / Frequenz	3 x 400 V / 50 Hz
Einfüllöffnung B x H in mm	1195 x 650
Ballengewicht in kg (materialabhängig)	bis 550
Ballengröße L x B x H in mm	1200 x 1100 x max. 1200
Taktzeit im Leerlauf (theor.) in Sek.	25
Geräuschpegel in dB(A)	62,9
Presskastenmaße B x T x H in mm	1195 x 1100 x 1640
Abmessungen der Maschine* B x T x H in mm	1780 x 1568 x 2985
Transportmaße der Maschine B x T x H in mm	1780 x 1568 x 2140
Maschinengewicht in kg	2427
Umreifung	4-fach mit Draht / optional Polyesterband

\*Außenmaße der Maschine in betriebsbereitem Zustand.



**wirkaufenihrenabfall.de**