

Kyrill 50



Die Kyrill 50 Rohstoffpresse macht ihrem Namen alle Ehre. Es gibt kaum vergleichbare Vertikalpressen, die sich als ein solcher Volumenschlucker hervorheben. Harte und expansive Materialien sind für Sie kein Problem, sie umzuformen in vermarktungsfähige Ballen für die Industrie und dem Export. Problemlos erreicht sie Ballengewichte von bis zu 700kg, bei Kartonagen, Papier, Folien oder hart Kunststoffen. Die Volumenreduktion von ca. 90% spart somit deutlich an Transport- und die damit verbundenen Entsorgungskosten. Die Presse besticht durch leichte Bedienbarkeit und ihrem großen Einfüllvolumen.

- ° Optimal bei expansiven Materialaufkommen
- ° Vollautomatischer Ballenauswurf
- ° 5-fach Draht- oder Band-Abbindung für sichere Ballen
- ° CE-zertifiziert

Pressdruck	50 to.
Stromversorgung	380-400V 3 Phasen
Motor	11 kW 32 Amp.
Geräuschpegel	74 dB
Zyklusdauer	39 s.
Maße HxBxT (mm)	3217 x 2100 x 1524
Gewicht (kg)	1930
Einfüllöffnung BxH (mm)	1500 x 880
Ballengewichte	bis 700 kg
Ballenabmessung H x B x T (mm)	1100 x 1500 x 1100