



allg **SILOTEC**



# Saugsystem für Pellets

## Sauger SLIM1500

Geeignet für Pelletkessel- oder eine Kombi-kesselanlage mit einer Leistung von bis zu 80 kW.

Durch die kompakten Abmessungen des Gehäuses (335 x 335 x 335 mm) kann der SLIM 1500 auf das Kleinlager oder direkt auf dem Vorratsbehälter des Heizkessels eingebaut werden. Die Bedienung erfolgt ganz einfach über die eingebaute Steuerung mit Mehrsprach-

menü, mit welcher Sie Saugzyklen, Saugzeiten uvm. einstellen können, um optimale Versorgung für Ihre Anlage zu schaffen.

Die Turbinenleistung von ca. 1500 W (230 V AC, mit Thermoschutz) erlaubt es bis zu 100 kg Pellets pro Stunde über eine Saugleitung mit max. 12 m Länge und 5 m Höhenunterschied zu fördern.

Unsere integrierte Unterdruckkontrolle gewährleistet einen reibungslosen Betrieb und erkennt Leckage im System zuverlässig.



[www.silotec24.com](http://www.silotec24.com)

# Technische Daten

Kesselleistung	Bis zu 80 kW	Ø Zyklon im Unterbehälter	220 mm
Gewicht	ca. 18 kg	Leistungsaufnahme Standby max.	Max. 2 W
Abmessungen LxBxH	350 x 350 x 350 mm	Leistungsaufnahme während Saugvorgang max.	1450 W (+ - 8%)
Ø Anschluss Saug- und Rückluftschlauch	50 mm	Elektrischer Anschluss	230 V (50 Hz)
Eintauchtiefe im Unterbehälter	260 mm		

## Zubehör



### Erhöhung (inkl. Einbaurahmen)

Für eine bessere Nutzung  
des Volumens  
Maße: 350 x 350 x 180 mm



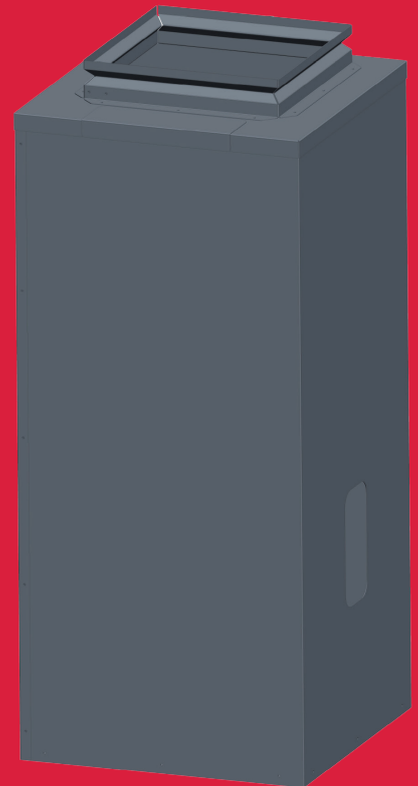
### Einbaurahmen

Zum Aufbau auf den vorhandenen  
Kessel oder Unterbehälter  
Maße: 350 x 350 x 40 mm



### S Unterbehälter

ca. 100 Liter  
Maße: 335 x 335 x 1200 mm  
Mit Schneckenanschluss  
und Kontrollklappe



### M Unterbehälter

ca. 300 Liter  
Maße: 500 x 500 x 1200 mm  
Mit Schneckenanschluss  
und Kontrollklappe



allg **SILOTEC**