



samatec

Röbers Saatguttechnik & Maschinenbau GmbH
Röbers Seedcleaning Technology

Friedrich Engels-Strasse 2b
D- 32547 Bad Oeynhausen

Tel: 0049-(0)5731-1530505
Fax: 0049-(0)5731-1530565

Email:Info@samatec - roeber.de
www. samatec - roeber.de



Becherelevator Typ 161 E

Leistung bis 8 t/h (Schüttgewicht 0,75 kg/l)

Gurtgeschwindigkeit 2,4 m/s

SAMATEC Becherelevatoren werden in stabiler, bewährter Schweißkonstruktion hergestellt. Der Einsatzbereich liegt überall dort wo rieselfähige, trockene Schüttgüter transportiert werden müssen.

Wegen der speziellen Bauart der SAMATEC Becherelevatoren ist ihr Einsatz besonders im Saatgut- und im Lebensmittelbereich wo Wert auf Sauberkeit und Sortenreinheit des Fördermediums gelegt wird. Auch der Typ 161 E ist für Saatgut ausgerüstet. (z.B. Distanzscheiben zwischen Gurt und Becher, Gurttrommeln in Sonderbauweise für Sortenreinheit Elevatorfuß mit Reinigungsschieber und Spannvorrichtung)

Der Elevatorfuß wurde in seiner platzsparenden Bauweise für möglichst geringe Restmengen konstruiert. Auch der Elevatorkopf mit wartungsfreiem Direktantrieb über Aufstecktriebemotor ist mit seinen kleinen Abmessungen für kleine Überhebeaufgaben im Anlagenbau konstruiert.

Auf Wunsch ist der Elevator mit Rücklaufsperrung auszurüsten. Als Rohranschlüsse sind 120 mm oder 150 mm möglich

Farbgestaltung in RAL 9002 oder Sonderlackierung

Für den Einsatz im Lebensmittelbereich ist auch Edelstahl ausführung lieferbar

Weitere Sonderausführungen sind:

- Drehzahlüberwachung
- Beidseitige Einlaufnasen
- Fußerhöhung mit Reinigungskasten
- Ausführung als Doppelevator

Weitere Baugrößen:

Typ 250 E	Leistung bis 20 t/h
Typ 350 E	Leistung bis 35 t/h
Typ 450 E	Leistung bis 50 t/h