

Hubtex Maschinenbau, Postfach 100, D-36000 Fulda

AUFTRAGSBESTELLUNG Nr. _____

Bitte vollständig / vollständig / unvollständig
für Bestellung

Hubtex Nr. _____
Hubtex-Produkt-Nr. _____

T R O C H M E C H E D E T A I L I E N

ELKTRON-KORRUP-STARTE
BAGINA Modell ER5 150
(Elektron-Feintrieb-Transporter, FF 100)

Bestimmung **Element**
großes Peristaltikum, Nr. H 0130068.
Heben und Transportieren von Düngesubstanzen.

Polsterabmessungen
Länge: 6000 mm
Tiefe: 2100 mm
Gewicht: 11000 kg

Grundmaßgeblichkeit
Nichtempfindlich

Maßgeblich
10000 kg bei 1200 mm bei weiches N2 = 1000 mm
9500 kg bei 1200 mm bei weiches N2 = 2000 mm
mit weichen N2
steifere weiches N2 = 3000 mm (überlich mit der Höhe
4. Polsterabmessungen)

Abgabemenge
K 180 8 = 18 T. Transportabnahme
Feintriebtransporter: 220 mm
Preis: 1.295 mm x 150 mm

Reinigungs
Leistung P = 10,0 MW + 5,8 kW

Leistung
Leistung P = 5,0 MW; wird beim "Nehmen" vermindert

Polsterabmessungen
Länge: 6000 mm
Tiefe: 2100 mm
Gewicht: 11000 kg

Maßgeblich
10000 kg bei 1200 mm bei weiches N2 = 1000 mm
9500 kg bei 1200 mm bei weiches N2 = 2000 mm
mit weichen N2
steifere weiches N2 = 3000 mm (überlich mit der Höhe
4. Polsterabmessungen)

Abgabemenge
K 180 8 = 18 T. Transportabnahme
Feintriebtransporter: 220 mm
Preis: 1.295 mm x 150 mm

Reinigungs
Leistung P = 10,0 MW + 5,8 kW

Hubtex Maschinenbau, Postfach 100, D-36000 Fulda

AUFTRAGSBESTELLUNG Nr. _____

Bitte vollständig / vollständig / unvollständig
für Bestellung

Hubtex Nr. _____
Hubtex-Produkt-Nr. _____

Bestimmung
Grundform für 110 mit Breitenmaß 11000 kg
Zwischenstück mit 200 mm
Länge 200 mm
Länge 200 mm
Länge 200 mm

Leistung
Leistung P = 10,0 MW + 5,8 kW

Polsterabmessungen
Länge: 6000 mm
Tiefe: 2100 mm
Gewicht: 11000 kg

Maßgeblich
10000 kg bei 1200 mm bei weiches N2 = 1000 mm
9500 kg bei 1200 mm bei weiches N2 = 2000 mm
mit weichen N2
steifere weiches N2 = 3000 mm (überlich mit der Höhe
4. Polsterabmessungen)

Abgabemenge
K 180 8 = 18 T. Transportabnahme
Feintriebtransporter: 220 mm
Preis: 1.295 mm x 150 mm

Reinigungs
Leistung P = 10,0 MW + 5,8 kW

Leistung
Leistung P = 5,0 MW; wird beim "Nehmen" vermindert

Polsterabmessungen
Länge: 6000 mm
Tiefe: 2100 mm
Gewicht: 11000 kg

Maßgeblich
10000 kg bei 1200 mm bei weiches N2 = 1000 mm
9500 kg bei 1200 mm bei weiches N2 = 2000 mm
mit weichen N2
steifere weiches N2 = 3000 mm (überlich mit der Höhe
4. Polsterabmessungen)

Abgabemenge
K 180 8 = 18 T. Transportabnahme
Feintriebtransporter: 220 mm
Preis: 1.295 mm x 150 mm

Reinigungs
Leistung P = 10,0 MW + 5,8 kW

Hubtex Maschinenbau, Postfach 100, D-36000 Fulda

AUFTRAGSBESTELLUNG Nr. _____

Bitte vollständig / vollständig / unvollständig
für Bestellung

Hubtex Nr. _____
Hubtex-Produkt-Nr. _____

Bestimmung
Grundform für 110 mit Breitenmaß 11000 kg
Zwischenstück mit 200 mm
Länge 200 mm
Länge 200 mm

Leistung
Leistung P = 10,0 MW + 5,8 kW

Polsterabmessungen
Länge: 6000 mm
Tiefe: 2100 mm
Gewicht: 11000 kg

Maßgeblich
10000 kg bei 1200 mm bei weiches N2 = 1000 mm
9500 kg bei 1200 mm bei weiches N2 = 2000 mm
mit weichen N2
steifere weiches N2 = 3000 mm (überlich mit der Höhe
4. Polsterabmessungen)

Abgabemenge
K 180 8 = 18 T. Transportabnahme
Feintriebtransporter: 220 mm
Preis: 1.295 mm x 150 mm

Reinigungs
Leistung P = 10,0 MW + 5,8 kW

Leistung
Leistung P = 5,0 MW; wird beim "Nehmen" vermindert

Polsterabmessungen
Länge: 6000 mm
Tiefe: 2100 mm
Gewicht: 11000 kg

Maßgeblich
10000 kg bei 1200 mm bei weiches N2 = 1000 mm
9500 kg bei 1200 mm bei weiches N2 = 2000 mm
mit weichen N2
steifere weiches N2 = 3000 mm (überlich mit der Höhe
4. Polsterabmessungen)

Abgabemenge
K 180 8 = 18 T. Transportabnahme
Feintriebtransporter: 220 mm
Preis: 1.295 mm x 150 mm

Reinigungs
Leistung P = 10,0 MW + 5,8 kW

Hubtex Maschinenbau, Postfach 100, D-36000 Fulda

AUFTRAGSBESTELLUNG Nr. _____

Bitte vollständig / vollständig / unvollständig
für Bestellung

Hubtex Nr. _____
Hubtex-Produkt-Nr. _____

Bestimmung
Grundform für 110 mit Breitenmaß 11000 kg
Zwischenstück mit 200 mm
Länge 200 mm
Länge 200 mm

Leistung
Leistung P = 10,0 MW + 5,8 kW

Polsterabmessungen
Länge: 6000 mm
Tiefe: 2100 mm
Gewicht: 11000 kg

Maßgeblich
10000 kg bei 1200 mm bei weiches N2 = 1000 mm
9500 kg bei 1200 mm bei weiches N2 = 2000 mm
mit weichen N2
steifere weiches N2 = 3000 mm (überlich mit der Höhe
4. Polsterabmessungen)

Abgabemenge
K 180 8 = 18 T. Transportabnahme
Feintriebtransporter: 220 mm
Preis: 1.295 mm x 150 mm

Reinigungs
Leistung P = 10,0 MW + 5,8 kW

Leistung
Leistung P = 5,0 MW; wird beim "Nehmen" vermindert

Polsterabmessungen
Länge: 6000 mm
Tiefe: 2100 mm
Gewicht: 11000 kg

Maßgeblich
10000 kg bei 1200 mm bei weiches N2 = 1000 mm
9500 kg bei 1200 mm bei weiches N2 = 2000 mm
mit weichen N2
steifere weiches N2 = 3000 mm (überlich mit der Höhe
4. Polsterabmessungen)

Abgabemenge
K 180 8 = 18 T. Transportabnahme
Feintriebtransporter: 220 mm
Preis: 1.295 mm x 150 mm

Reinigungs
Leistung P = 10,0 MW + 5,8 kW













