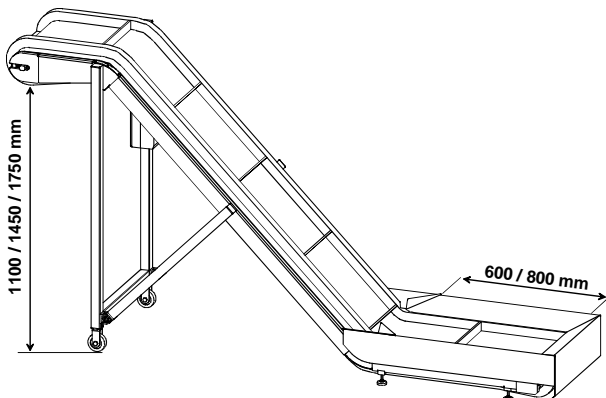
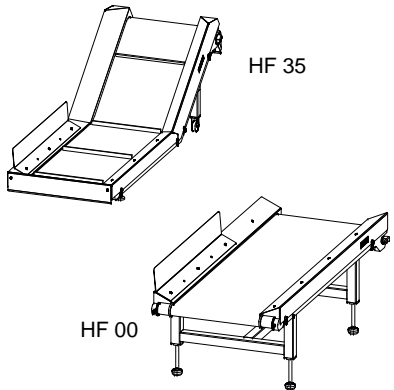


# SPÄNEFÖRDERBÄNDER FÜR DREISCHNEIDER

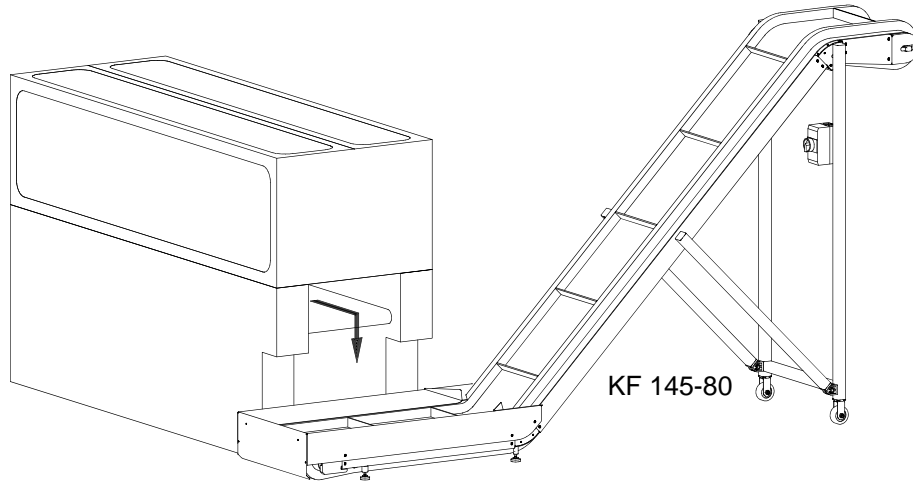
- MODELLSERIE 2008 -

<p><b>KF</b> Zum Abtransport von Stanz- und Schneidabfällen in Container (u.a. an Stanzautomaten, Sammelheftern oder Klebbindern mit Dreischneider und ähnlichen Maschinen)</p> <p><b>HF</b> Zum Quertransport des Abfalls unter der produzierenden Maschine (z.B. Dreischneider) auf das KF</p>									
	<p><b>Modell</b></p>	<b>KF 110</b>	<b>KF 110 - 80</b>	<b>KF 145</b>	<b>KF 145 - 80</b>	<b>KF 175</b>	<b>KF 175 - 80</b>	<b>HF 35</b>	<b>HF 00</b>
Förderhöhe	mm	1100	1100	1450	1450	1750	1750	350	-
Schüttlänge	mm	600	800	600	800	600	800	800	1000
Fördergeschwindigkeit	m/s	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Leistungsbedarf Drehstrom	kW	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,12	0,12
Stromaufnahme 230/400V	A	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,25	0,25
Abmessungen	mm								
Länge		2485	2685	2835	3035	3135	3335	1520	1260
Höhe		1310	1310	1660	1660	1960	1960	545	440
Breite		625	625	625	625	625	625	580	580
Nettogewicht	kg	88	94	102	108	114	120	45	43

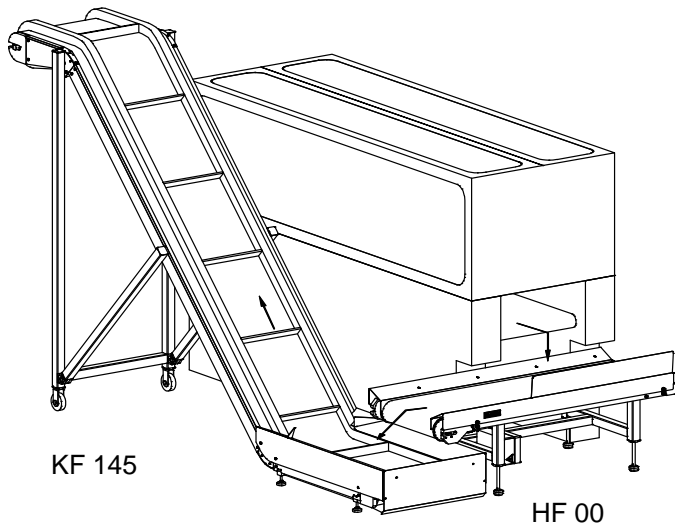
# Späneförderbänder

## SPÄNEFÖRDERBÄNDER FÜR DREISCHNEIDER

- MODELLSERIE 2008 -



Späneförderband mit verlängerter Schütllänge von 800 mm



Kombination für Dreischneider  
mit internem Förderband

Kombination für Dreischneider  
mit interner Späneschütte

