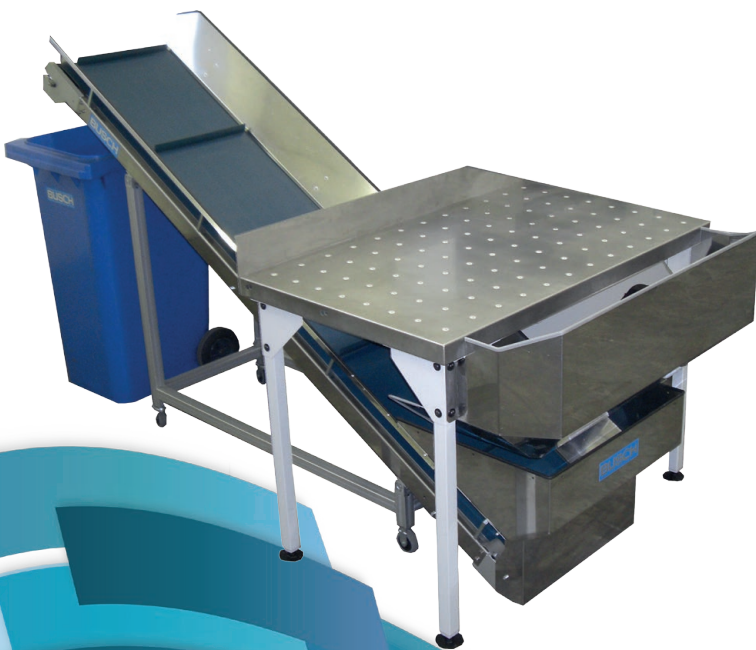


SPÄNEFÖRDERBÄNDER

Modellserie SF-P / SF-PT

Professionelle Späneentsorgung
von Schneidabfällen in Container

- » maßgeschneidert für alle bekannten Schneidemaschinen
- » nichtrostende Stahlrahmenkonstruktion mit seitlicher Abfallführung
- » umlaufendes Förderband aus elastischem Kunststoff (PUR) mit Transportstollen
- » unentbehrlich, kostensparend, schnell und sauber





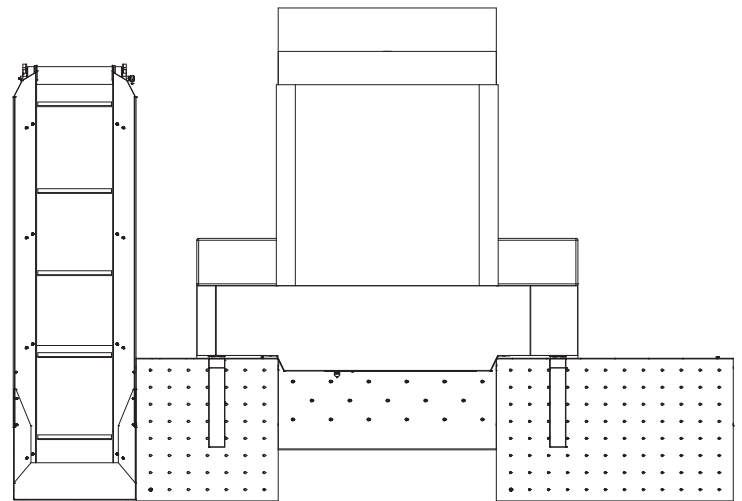
Modellserie SF-P

- » manueller Einwurf des Abfalls in den Trichter des Späneförderbandes SF-P
- » Aufstellung links oder rechts von der Schneidemaschine
- » Förderbandbreite 50 cm
- » erhältlich in den Förderhöhen 145 cm und 175 cm für Abfallcontainer mit entsprechender Maximalhöhe

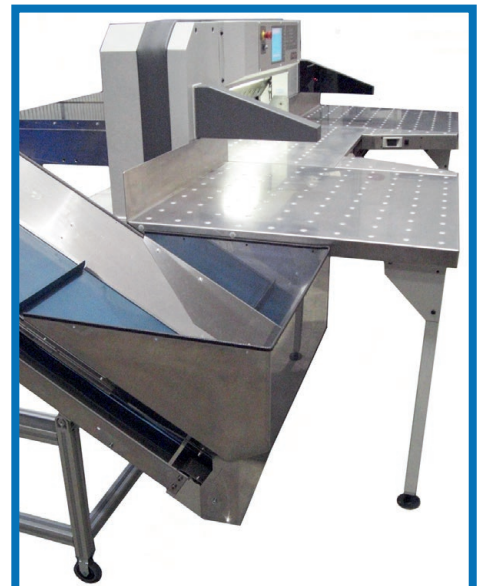


SF 145/50 P

SF 175/50 P



SF 145/50 P an Schneidemaschine
mit 115 cm Schnittbreite (Draufsicht)

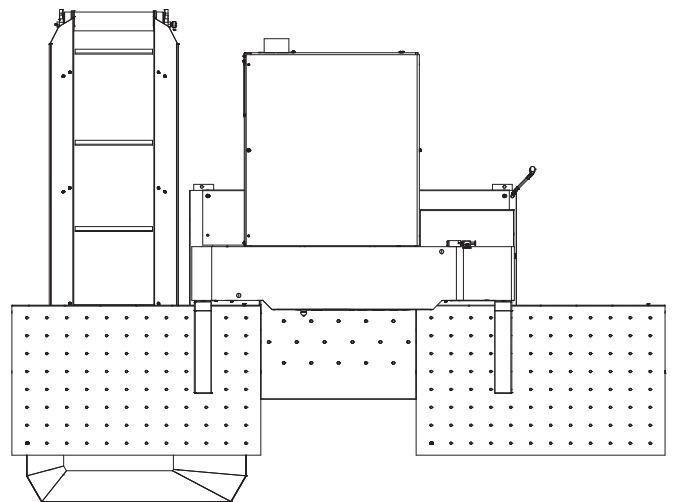


Modellserie SF-PT

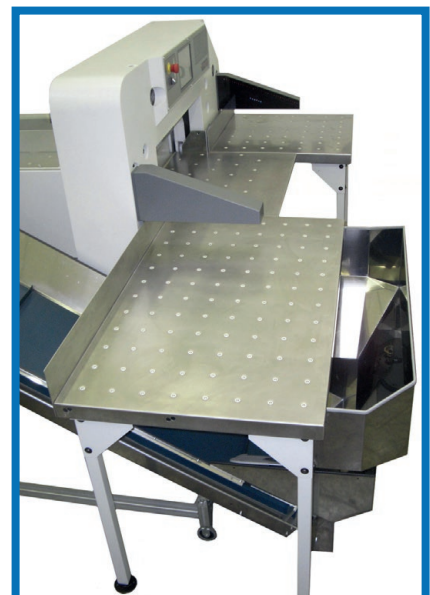
- » manueller Einwurf des Abfalls in den am Seitentisch befestigten Trichter über dem Späneförderband SF-PT (erfordert eine Seitentischbreite von 125 cm und einen integrierten Einwurftrichter)
- » besonders platzsparende Aufstellung links oder rechts von der Schneidemaschine
- » Förderbandbreite 50 cm
- » erhältlich in den Förderhöhen 110 cm und 145 cm für Abfallcontainer mit entsprechender Maximalhöhe



SF 110/50 PT

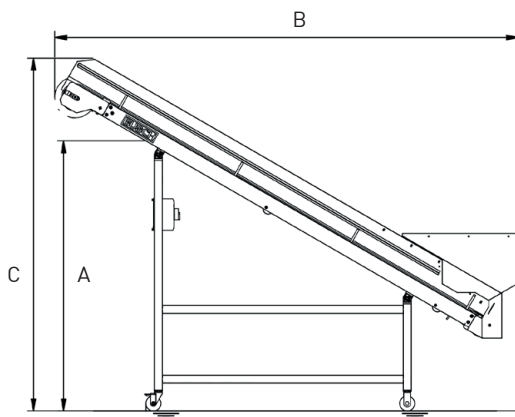


SF 110/50 PT an Schneidemaschine
mit 78 cm Schnittbreite (Draufsicht)

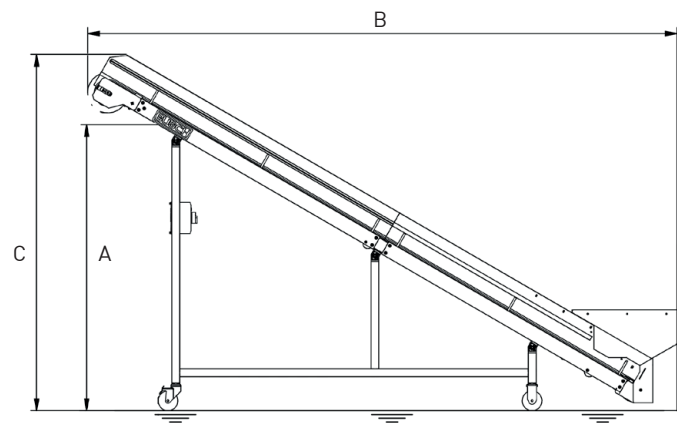




| Technische Daten | | SF 145/50 P | SF 175/50 P | SF 110/50 PT | SF 145/50 PT |
|------------------------------|-----|-------------|-------------|--------------|--------------|
| Förderhöhe (A) | mm | 1450 | 1750 | 1100 | 1450 |
| Fördergeschwindigkeit | | | | | |
| bei 50 Hz | m/s | 0,40 | 0,40 | 0,40 | 0,40 |
| bei 60 Hz | m/s | 0,48 | 0,48 | 0,48 | 0,48 |
| Leistungsbedarf Drehstrom | kW | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 |
| Stromaufnahme 230 V / 400 V | A | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| Maße und Gewichte | | | | | |
| Länge (B) | mm | 2360 | 2995 | 2365 | 2995 |
| Höhe (C) | mm | 1765 | 2140 | 1440 | 1800 |
| Breite | mm | 645 | 645 | 645 | 645 |
| Nettogewicht | kg | 88 | 130 | 82 | 127 |



SF XXX/50 P



SF XXX/50 PT



Gerhard Busch GmbH

Brookdamm 28 | D-21217 Seevetal | Germany
Tel. +49 (0)40 769159-0 | Fax +49 (0)40 769159-33
info@buschgraph.de | www.buschgraph.de

Stanzmaschinen Die-Cutting Machines
Bündelmaschinen Banding Machines
Späneförderbänder Waste Conveyors
Stapelwender Pile Turners
Schneidemaschinen Guillotines
Schneidperipherie Peripherals for Guillotines