

# Kopírovací frézka KFB 353/354

3-stranné-opracování při jednom uchycení



## Technické údaje:

- Výkon (kW): KFB 353 = 1,5  
KFB 354 = 0,85 a 1,1
- Napětí (V): 400
- Tlak vzduchu (bar): 7
- Spotřeba tlak. vzduchu (l/min): min. 250
- Otáčky (min<sup>-1</sup>):  
KFB 353 = 12.000  
KFB 354 = 12.000 / 6.000
- Max. průměr pracovního kusu Š x V (mm): 190 x 111
- Frézovací oblast D x Š (mm): 300 x 300
- Hloubka ponoru (mm): 200
- Rozměry stroje D x H x V (mm):  
3.500 x 820 x 1.650
- Hmotnost (kg): ca. 420
- Zpracovatelný materiál:  
KFB 353 = PVC a hliníkové profily  
KFB 354 = PVC, hliníkové a ocelové profily

## Popis výrobku:

- 3-stranné opracování křídla a rámové profilové tyče při upnutí pro např. vložku zámku, otvoru zámku a zámku pro 3- a 5-násobné zamknutí a rámových pantů
- Vybavení 4 kopírovacími trny k flexibilnímu a jednoduchému použití šablonového systému
- Pohodlné uložení profilu bez rušení frézové jednotky
- Manuální otočení směru profilu k 3-strannému opracování
- Optimální kvalita opracování pomocí konstrukční možnosti nasazení krátkých nástrojů
- Jednoduché posouvání úložného stolu profilu pomocí lineárních vodiček bez toho, aby muselo být upínání profilu uvolněné
- Jednoduchá obsluha
  - Rychloupínání
  - Rychloupínání pro šablony
- Universální provedení
  - pro dvou nebo tří dílné panty
- Nízké nároky na přestavení
  - výměna šablon pouze pro různé profilové nebo dveřní systémy

Změny rozměrů a konstrukce vyhrazené - 06.03.2012