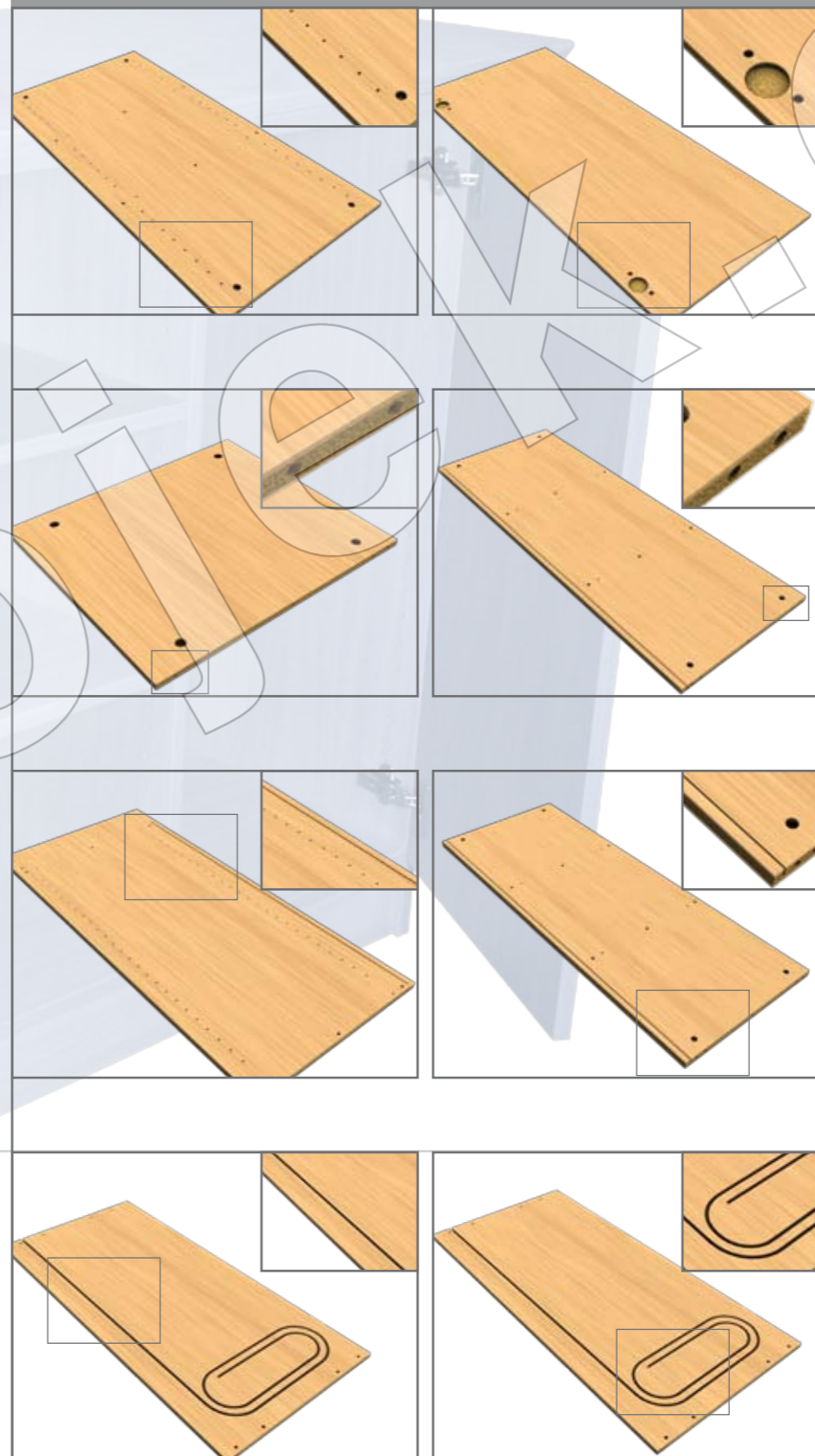




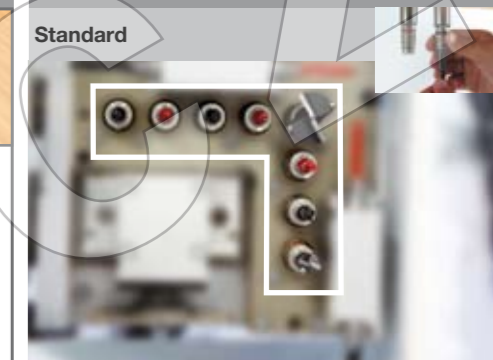
Malý multitalentovaný stroj pro vrtání, frézování a řezání.



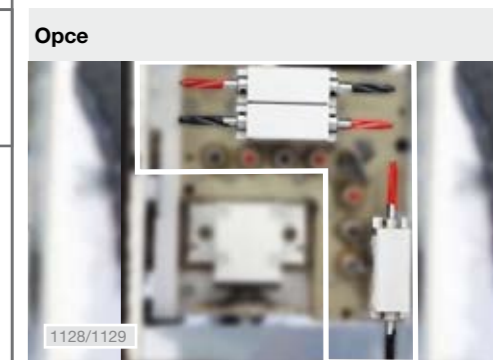
Příklady zpracování



Příklady konfigurace



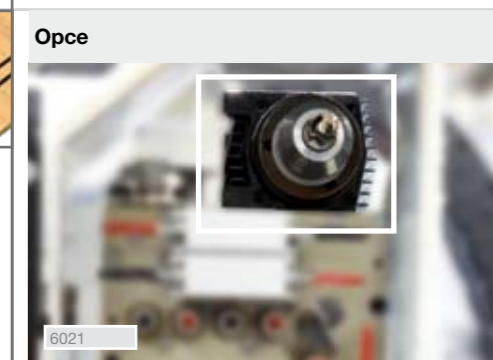
Standard
8 vertikálních vrtacích vřeten, včetně rychlovýměnného systému vrtáků



Opce
1128/1129
2 vrtací vřetena horizontální ve směru X, 1 vrtací vřeteno horizontální ve směru Y

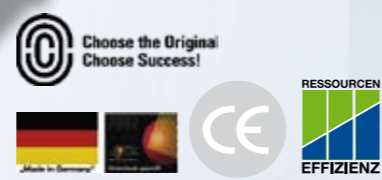


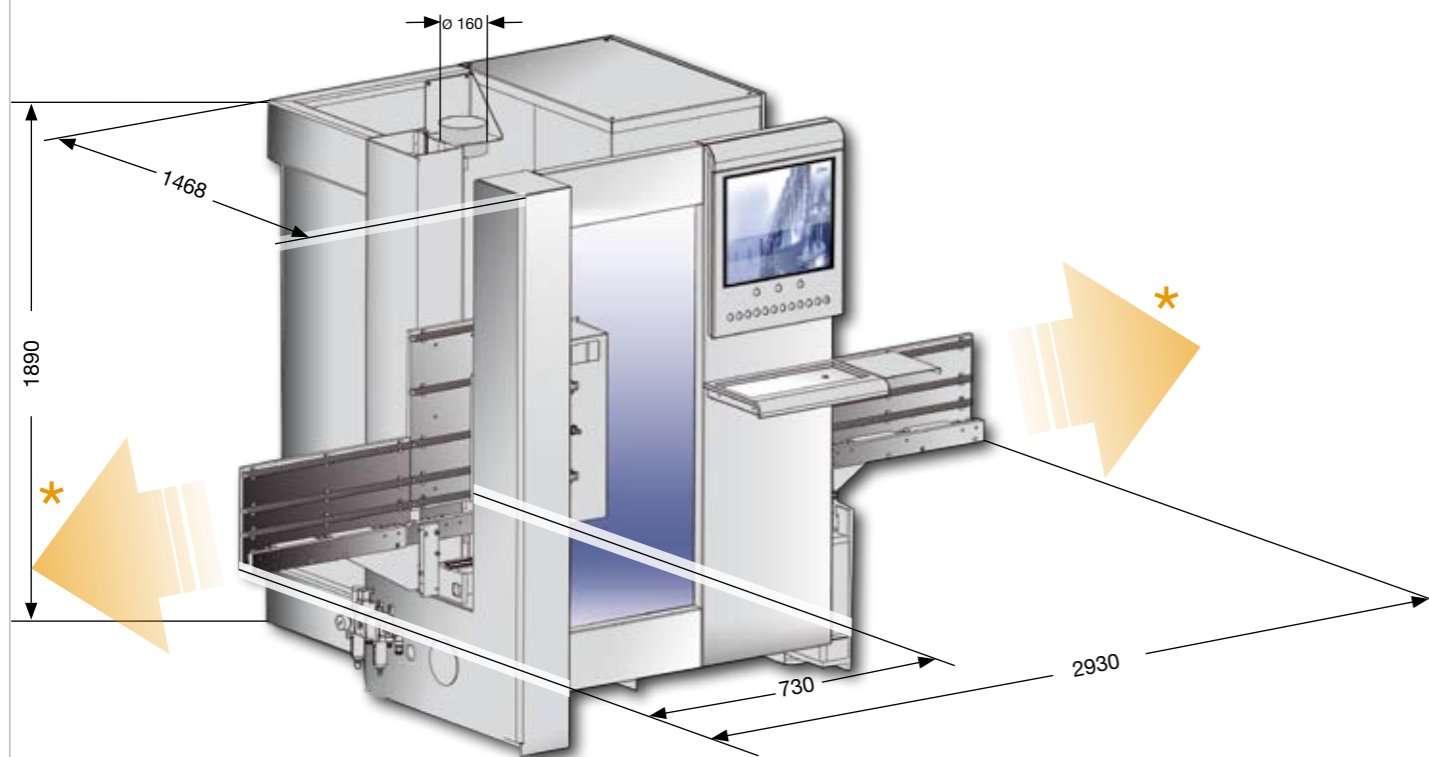
Opce
1012
Drážkovací pila ve směru X



Opce
6021
Frézovací motor s 5 kW ETP 25

- Rychlé obrábění - šetří čas
- Nepatrný požadavek na prostor - šetří místo
- Jednoduchá obsluha - šetří nervy
- Absolutní kvalita obrábění - šetří starosti
- Vysoká užitná hodnota za skvělou cenu - šetří peníze



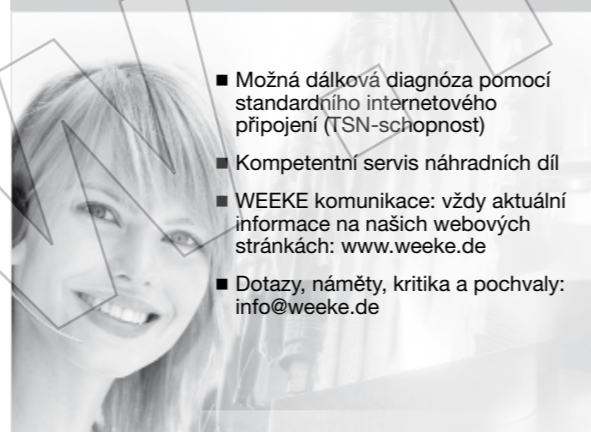


* Ve směru vstupu a výstupu je třeba dodržet příslušnou bezpečnostní vzdálenost (závislé na způsobu rozmístění).

Rozměry v mm

Technické údaje		
Rozměry obrobku d/š/tl.	mm	max. 2500 x 850 x 60 optional: (3000) min. 200 x 70 x 10
Rychlost	m/min	(X - Y) 50 - (Z) 15
Stlačený vzduch	bar	7
Přípojka stl. vzduchu	palce	R 1/2
Odsávací trubky	mm	Ø 160
Výkon odsávání	m ³ /h	min. 2170
Celková hmotnost stroje	kg	ca. 1250
El. připojení	kW	11,5

Celosvětově na dosah!



- Možná dálková diagnóza pomocí standardního internetového připojení (TSN-schopnost)
- Kompetentní servis náhradních díl
- WEEKE komunikace: vždy aktuální informace na našich webových stránkách: www.weeke.de
- Dotazy, náměty, kritika a pochvaly: info@weeke.de

Podnik skupiny HOMAG



Kontakt



WEEKE Bohrsysteme GmbH
Benzstraße 10-16
33442 HERZEBROCK-CLARHOLZ
NĚMECKO
Tel.: +49 5245 445-0
Fax: +49 5245 445-139
info@weeke.de - www.weeke.de

CNC-obráběcí centrum BHX 050 Optimat

