



Via Rossini, 21/A - 23873 Missaglia (LC) - Italia
 Tel. 039 924 0383
 P. IVA 02015370139 - REA Lecco n. 234169- RI Lecco n. 12531

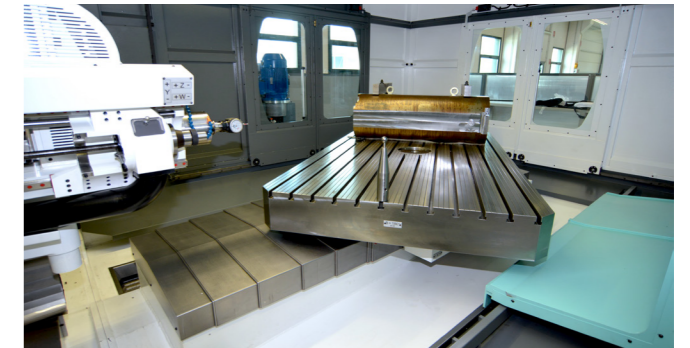
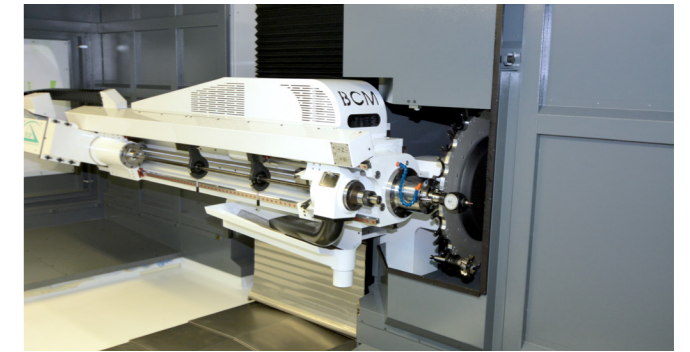
sales@bcm92.com
 www.bcm92.com

HFCOM Votre interlocuteur - Hervé FAYOLLE
 +33 (0)6 82 52 86 03 - hf@hfc.com.fr - https://hfc.com.fr
 4, Rue des Frères - 42160 BONSON - France

Série EMILY – Développée pour le perçage de plaques

EMILY MODEL - Suitable for drilling plates

- ✓ Spécialement développée pour le forage des plaques
 - *Specially designed for drilling plates.*
- ✓ Profondeur de perçage jusqu'à 1250/1500mm, diamètres de perçage optimale : 5 à 30 mm.
 - *Drilling depth up to 1250/1500 mm, optimal drilling diameter range: 5 – 30 mm.*
- ✓ Possibilité d'équiper la machine d'une table tournante de dimension 1240x2200mm, charge 6000kg.
 - *Optional rotary clamping table available. Length x width: 1240*2200 mm - Load: 6000 kg*
- ✓ Le concept de colonne mobile permet d'atteindre des performances de perçage exceptionnelles tout en occupant un espace très réduit dans l'atelier.
 - *The movable column concept allows extremely high drilling performances and requires a very limited area in the workshop.*
- ✓ Broche de fraisage avec attachement outils ISO ou HSK, Changeur Outils automatique 20 positions
 - *Milling ISO - HSK, automatic tool changer with 20 tool positions.*
- ✓ La sécurité lors des opérations de forage et de fraisage est assurée par une cartérisation intégrale.
 - *Safety during drilling and milling operations is granted by an integral protection coverage.*



EMILY

Dimensions indicatives avec la cartérisation / Machine approx. size - including machine housing	Largeur / Width	mm	6000
	Profondeur / Depth	mm	8000
	Hauteur / Height	mm	2400
Courses des Axes / Axis Strokes	Axe X longitudinal /Longitudinal X-axis	mm	2800
	Axe Y Vertical /Vertical Y-axis	mm	700
	Axe Z Avance broche au contact pièce /Z-axis	mm	430
	Axe V Translation Table / Table translation V-axis	mm	500
	Axe W Forage / Drilling W-axis	mm	1250
	Vitesse maxi / Axis feed rate	mm-min	9000
Unité de Forage / Drilling Unit	Capacité de forage / Optimal drilling diameters	mm	5-25 (30)
	Profondeur de forage maximum / Gundrilling depth	mm	1250/1500
	Arrosage Haute Pression-Pmaximum / High-pressure	bar	90
	Vitesse maximum de rotation de la broche / Max RPM	tr.min / rpm	7000
	Puissance moteur broche / Drilling spindle motor power	kw	DA 7
Unité de fraisage / Milling Unit	Attachement Broche / Spindle		ISO-HSK
	Puissance moteur broche / Drilling spindle motor power	kw	DA 7
	Changeur Outils / Tools Changer	Nr.	20
Table Rotative (Axe B) / Rotary table (B-Axis)	Dimensions / Size	mm	1240*2200
	Charge / Loading Capacity	kg	6000
	Diamètre pièce en rotation / Workpiece diameter in rotation	mm	2470
Systèmes de Filtration disponible/ Filtration Systems available	Filtre gravitaire automatique à média filtrant - Centrifugeuse / Paper filter - Centrifuge		
CNC /CNC available	Heidenhain - Fagor		