

copyright © asupra editiei
in limba romana:

Edilizia Tools - distribuitor autorizat Ozgenc®

www.utilaje-ozgenc.com

OMR 114

MASINA DE DEBAVURAT AUTOMATA (schimbare rapida a frezei)

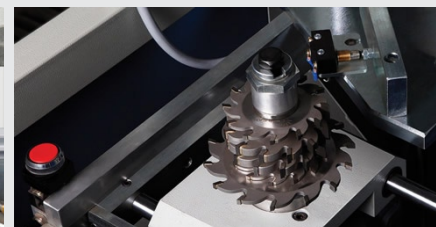
UTILAJE  PERFORMANTE

Aplicatii / utilizari:

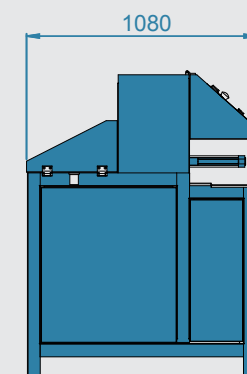
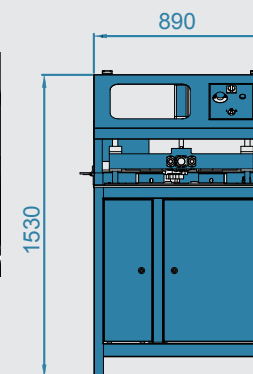
Pentru debavurarea cordonului de sudura de pe laterale si colturi la profilele din PVC



OMR 114	FEATURES		METRIC		Bar		Kg		H (mm)			A (mm)			H max (mm)		h max (mm)		a max (mm)		H (mm)	
	Hz	RPM	Kw	V	Kw	Bar	Air consumption (l/min)	Kg	H	W	D	B max	A	n	H max	h max	h min	a max	a min	H	L	
	50	2810	1,1	380	2	6-8	11	270	1530	890	1080	210	32	2810	90	90	40	125	-	0,3	3	



(sistem rapid de schimbare a frezelor)



Caracteristici :

- Asigura indepartarea cordonului de sudura de pe laterale si la colt, la profilele sudate din PVC
- Grupurile de freze pentru diferite profile pot fi schimbate foarte rapid cu ajutorul sistemului serial de schimb al frezelor cu care este dotata masina
- Atat curatarea lateralelor cat si a coltului este executata automat, intr-un singur ciclu
- Permite in sa si **executarea operatiunilor de debavurare separat**, doar pentru laterale sau doar pentru colt
- Avansare grupului de freze este **din laterala** ceea ce elimina riscul de rupere a coltului (se intampla la masinile care au avansare din spate catre fata)

- Dispune de un mecanism precis de aliniere a cadrului / coltului
- Asigura reglarea vitezei de lucru atat pentru avansul grupului de freze (axul motorului) cat si pentru deplasarea cutitelor
- Sistem special conceput de culisare pentru a obtine un reglaj sensibil si precis a adancimii de debavurare la colt
- Reglarea adancimii de debavurare pe laterale
- Sistemul de senzori plasati pe ambele bacuri de aliniere permite inceperea ciclului de debavurare automat dupa ce coltul / cadrul a fost corect amplasat
- Ofera posibilitatea de a debavura si cadre de mici dimensiuni cu ajutorul unui sistem special on/off al mecanismului de centrare

- Suprafete de teflon care impiedica zgarirea profilului la asezarea sau retragerea cadrului
- Iluminare interioara a utilajului
- Caseta de depozitare a frezelor
- Automatizare asigurata de controller PLC
- Suport robust de sustinere a motorului