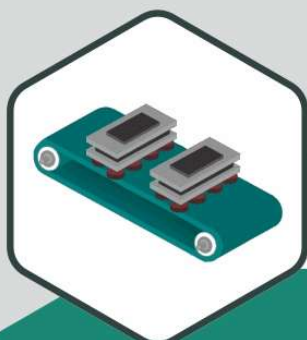


Gratowarka GP 600 ZZ

Maszyna do gratowania GP 600 ZZ to najmniejsza z wachlarza maszyn MADORA wielozadaniowa maszyna do oczyszczania blach po różnych procesach ciecienia i dzięki zastosowaniu dwóch agregatów obróbczych typu „Z” cechuje się bardzo wysoką uniwersalnością jak i wydajnością obróbki. Gratowarka może wykonywać jednocześnie dwie operacje, dzięki czemu, przy jej użyciu możliwe jest nie tylko odbijanie zgorzeliny po cięciu plazmą. Umożliwia ona bowiem również gratowanie lub zaokrąglanie krawędzi detali po cięciu laserem za jednym przejściem obrabianego elementu.. Zakres grubości obróbki oraz szerokości do 600mm pozwala na obróbkę małych jak i średnich detali. Przy zastosowaniu odpowiednich narzędzi maszyna nadaje się również do silnego zaokrąglania krawędzi jak i usuwania tlenków. Gratowarka GP 600 ZZ jest maszyną o łatwym sterowaniu manualnym – pozycjonowanie agregatów odbywa się w sposób ręczny dzięki któremu możemy w pełni i na bieżąco kontrolować parametry obróbcze maszyny takie jak wysokości obrabianych detali, prędkość posuwu i prędkość obrotową narzędzi. Dzięki niezależnemu sterowaniu każdym agregatem to operator decyduje jakie procesy obróbcze ma wykonywać maszyna za jednym przejściem.



GP 600 ZZ jest wyposażona w dwa agregaty oscylacyjno-obrotowe typu „Z”. Każdy z agregatów jest osadzony na czterech ręcznie regulowanych kolumnach pozwalająca na obróbkę w zakresie od 0,5mm do 50mm. Agregaty typu „Z” mogą być również wyposażone w falownik dzięki któremu możemy płynnie dostosowywać prędkość obrotową narzędzia do zamierzonego efektu obróbki. Każdy z agregatów może być sterowany niezależnie, oznacza to że operator decyduje jakie procesy obróbcze zastosować do obrabianego detalu.

NAZWA	JEDM	GP 600 ZZ
FUNKcjONALNOŚCI MASZYNY		
Usuwanie zgorzeliny		TAK
Usuwanie zadziorów		TAK
Zaokrąglenie krawędzi		TAK
Usuwanie tlenków		TAK
PARAMETRY PRACY		
Prędkość posuwu	m/min	0,5-2
Zakres grubości obróbki	mm	0,5-50
Moc maszyny	kW	7
WYMIARY MASZYNY GP 600		
Szerokość	mm	1400
Wysokość	mm	2100
Długość	mm	1500
STÓŁ ROBOCZY		
Szerokość taśmy transportowej	mm	600
Długość stołu	mm	1500
Struktura taśmy transportowej		GRIPP
ZASILANIE		
Prąd znamionowy	A	47
Moc maszyny	kW	7
STEROWANIE		
Manualne z panelu przyciskowego	szt	1
WYPOSAŻENIE DODATKOWE		
Stół magnetyczny o szerokości 300mm	szt	1
Dyski do obijania, usuwania zgorzeliny	szt	4
Dyski do gratowania i zaokrąglania krawędzi	szt	4
Dyski listkowe do silnego zaokrąglania krawędzi	szt	4
Dyski do usuwania tlenków	szt	4

SPECYFIKACJA