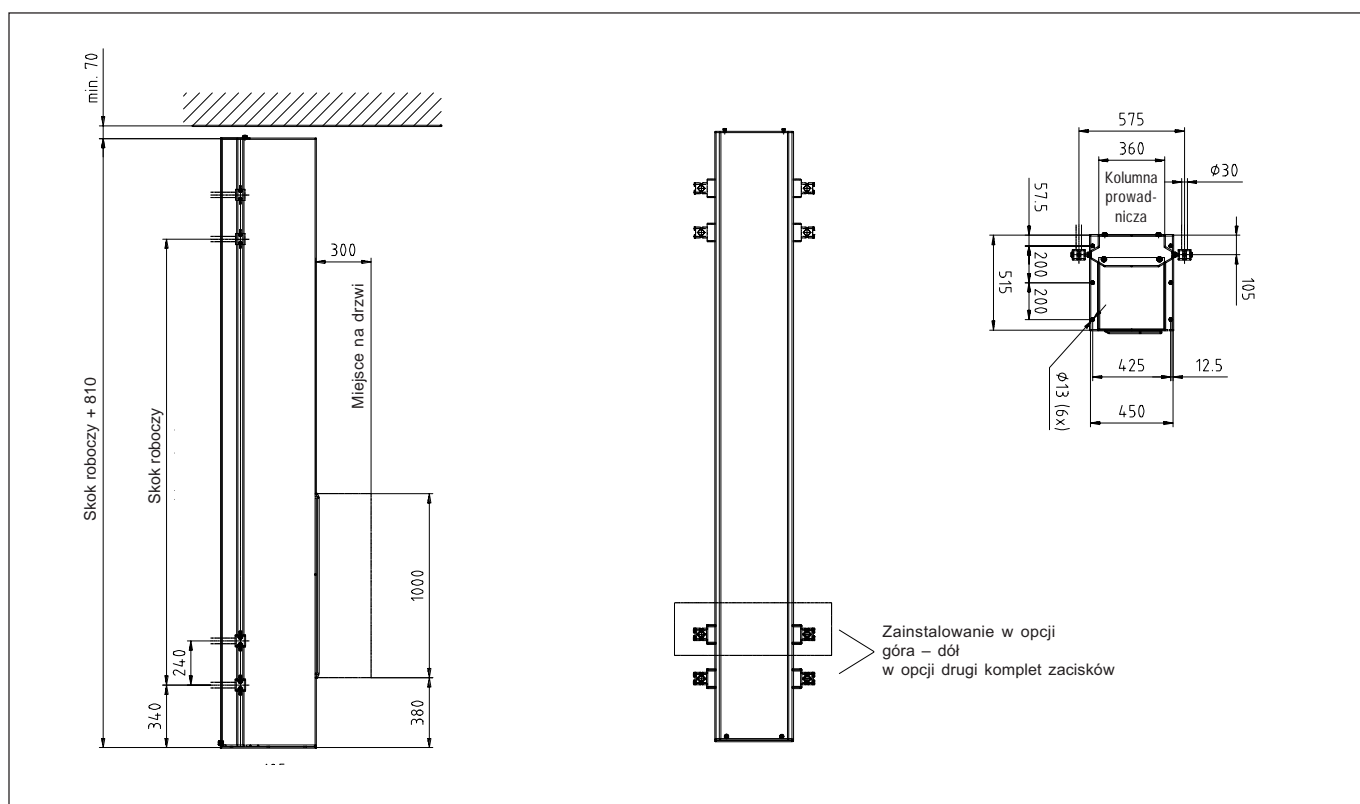


MANIPULATOR
MECHANICZNY
Z SZEREGIEM ZALET.



MH

Manipulator mechaniczny ze stałym skokiem do urządzeń lakierniczych



Manipulator składa się z kolumny przewodniczej (umożliwia ruch urządzeń do aplikacji lakieru) oraz elektrycznego silnika przekładniowego.

Sanie przesuwne, do których są zamocowane pistolety natryskowe, poruszają się precyzyjnie i bez żadnych luzów na szynie przy pomocy rolek bieżnych, które nie wymagają konserwacji. Ruch sań przejmują sworznie kulisowe, trwale połączone z jednostajnie krążącym łańcuchem tulejkowym.

Długość skoku jest określana przez odstęp obu kółek łańcucha.

Pracę całego urządzenia zapewnia silnik elektryczny z napędem o regulowanej częstotliwości.

Ustawienie prędkości suwu odbywa się za pomocą potencjometru umieszczonego w szafie rozdzielczej.

Aby uniknąć zabrudzenia wnętrza kolumny przewodniczej, do dwóch bocznych szczelin dołączone są klinowe osłony z tworzywa sztucznego. Za podstawę manipulatora może służyć występujący w opcji wózek na rolkach, pozwalający łatwo ustawić kolumnę w odpowiednim miejscu, a następnie mechanicznie ją zablokować.





Dane techniczne

MH – Manipulator mechaniczny ze stałym skokiem

Rodzaj konstrukcji:		pozioma i pionowa
Przetwornik przemieszczenia:		tarcza taktująca lub selsyn nadawczy
Rodzaj napędu:		regulowana przekładnia ślimakowa IP 54 wzgl. w wykonaniu p-wybuchowym nastawianie ręczne lub zdalne, w opcji z silnikiem hamującym
Osprzęt	Wózek:	MV uruchamiany ręcznie EVK uruchamiany elektrycznie PVK uruchamiany pneumatycznie
	Sterowanie:	rozpoznawanie konturów załączanie lakieru
Prędkość:	MH 1	10 - 52 m/min
	MH 2	13 - 65 m/min
	MH 2T	15 - 85 m/min
	MH 3	15 - 85 m/min
Udźwig sań na kolumnie prowadniczej:	MH 1	25 kg
	MH 2	30 kg
	MH 2T	25 kg
	MH 3	40 kg

Większe obciążenie na zapytanie.

KADIMEX AUGUSTYN-DUSIŃSKI Sp.j. (Nasz Partner w Polsce)

ul. Drewnicka 3A • PL-05-091 Żąbki k. Warszawy
Tel.: +48 (0) 22 / 7 81 74 75 • Fax: +48 (0) 22 / 7 81 71 11
eMail: kadimex@kadimex.com.pl • www.kadimex.com.pl

