

Machines de découpe plasma

Modèles E-IPSM

PREMIUM-LINE



Les machines de découpe plasma E-IPSM sont conçues pour répondre aux exigences les plus élevées en matière de découpe plasma fine.

La torche plasma HYPERTHERM "HPR 130 XD" permet de couper des épaisseurs de tôle allant de 0,5 à 38 mm. Vous pouvez obtenir une qualité de coupe similaire à celles du laser sur des matériaux non traités sur des épaisseurs jusqu'à 32 mm. À partir de 8.000 mm, les machines sont équipées de 2 torches. La capacité de coupe disponible est donc deux fois plus grande qu'avec une seule torche. Le travail simultané de 2 torches augmente considérablement la productivité de la machine.

Description	E-IPSM 3006	E-IPSM 3008	E-IPSM 3012	E-IPSM 3014
Dimensions de la table	6.400 x 3.200 mm	8.000 x 3.200 mm	12.800 x 3.200 mm	14.400 x 3.200 mm
Hauteur de table	750 mm	750 mm	750 mm	750 mm
Distance axe longitudinal	6.400 mm	8.000 mm	12.800 mm	14.400 mm
Distance axe transversal	3.200 mm	3.200 mm	3.200 mm	3.200 mm
Dimensions machine	8.000 x 5.200 x 1.900 mm	10.000 x 5.200 x 1.900 mm	14.000 x 5.200 x 1.900 mm	16.000 x 5.200 x 1.900 mm
Poids machine	4.100 kg	5.600 kg	7.050 kg	7.800 kg

Description	E-IPSM 3016	E-IPSM 4006	E-IPSM 4008	E-IPSM 4010
Dimensions de la table	17.600 x 3.200 mm	6.400 x 4.400 mm	8.000 x 4.400 mm	11.200 x 4.400 mm
Hauteur de table	750 mm	750 mm	750 mm	750 mm
Distance axe longitudinal	17.600 mm	6.400 mm	8.000 mm	11.200 mm
Distance axe transversal	3.200 mm	4.400 mm	4.400 mm	4.400 mm
Dimensions machine	18.000 x 5.200 x 1.900 mm	8.000 x 6.200 x 1.900 mm	10.000 x 6.200 x 1.900 mm	12.000 x 6.200 x 1.900 mm
Poids machine	9.100 kg	5.900 kg	8.200 kg	9.300 kg

Description	E-IPSM 4012	E-IPSM 4014	E-IPSM 4016	E-IPSM 4018
Dimensions de la table	12.800 x 4.400 mm	14.400 x 4.400 mm	17.600 x 4.400 mm	19.200 x 4.400 mm
Hauteur de table	750 mm	750 mm	750 mm	750 mm
Distance axe longitudinal	12.800 mm	14.400 mm	17.600 mm	19.200 mm
Distance axe transversal	4.400 mm	4.400 mm	4.400 mm	4.400 mm
Dimensions machine	14.000 x 6.200 x 1.900 mm	16.000 x 6.200 x 1.900 mm	18.000 x 6.200 x 1.900 mm	20.000 x 6.200 x 1.900 mm
Poids machine	10.450 kg	11.600 kg	13.700 kg	14.850 kg