

PEGASUS

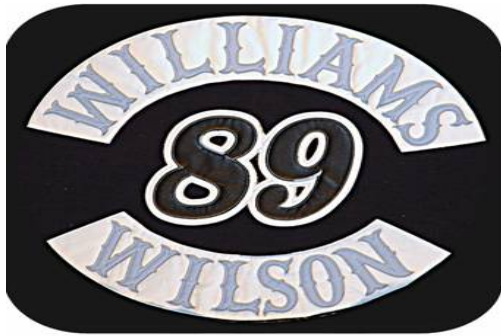


FLEXI





Lavori 400x450mm eseguiti in unico piazzamento



PEGASUS FLEXI

risponde alle crescenti esigenze di personalizzazione e versatilità dei ricami nel settore dell'abbigliamento e del calzaturiero.

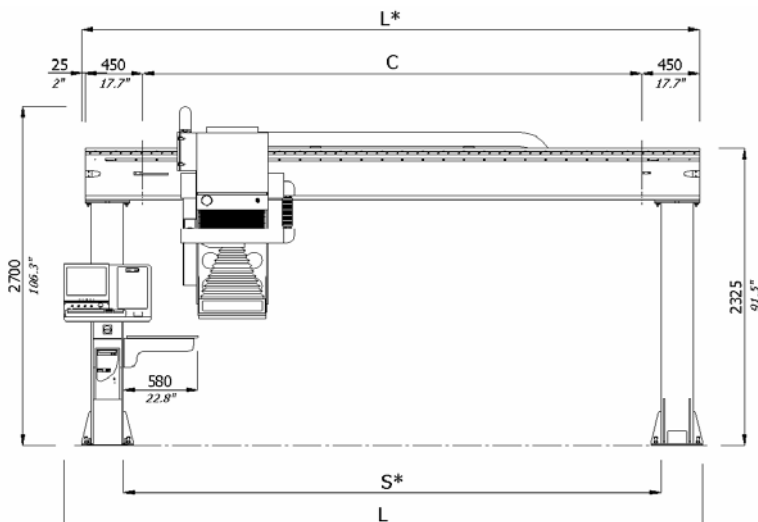
L'indiscussa qualità della sorgente laser utilizzata determina stabilità e prestazioni di lavoro costanti grazie anche al sistema di raffreddamento ad acqua.

I due modelli da 60 Watt e 100 Watt consentono oltre al taglio ed alla scontornatura un'infinita gamma di applicazioni, arricchendo i materiali più diversi come tessuti naturali, sintetici e tecnici. Sono le componenti del sistema, come la testa galvanometrica e le ottiche, a determinare i vantaggi più evidenti in PEGASUS FLEXI.

Il sistema offre aree di lavoro variabili da 200x200 mm fino a 500 x 500mm con spot che vanno da 200 µm fino a 380 µm. Lo spot piccolo consente tagli accurati con elevata velocità di esecuzione, possibilità di tagliare materiali anche di grosso spessore quali tomaie, tessuti tecnici e accoppiati, pelle e finta pelle

La massima area di lavoro di PEGASUS FLEXI permette di minimizzare le giunzioni, di realizzare grafiche raster di grande qualità ed effetto e risponde alle esigenze di elevata produttività grazie a piazzamenti ridotti del pantografo delle ricamatrici.

Per ogni applicazione l'operatore potrà, in questo modo, scegliere l'area di lavoro più adatta.



Works made in one step dim: 400x450 mm



Grazie ad un software di gestione estremamente semplice e versatile, in pochi passaggi è possibile ottenere le geometrie e i disegni più complessi, supportando l'operatore nello svolgimento delle innumerevoli applicazioni.

PEGASUS FLEXI possiede una stabilità e robustezza di struttura, che garantiscono una affidabilità e precisione anche in condizioni di cicli produttivi esasperati.

PEGASUS FLEXI answers to the growing needs, in terms of embroidery personalization and versatility, of clothing and shoes industry. The superior quality of the laser source implies stability and a steadiness working performances, thanks moreover to a water cooling system. The two versions, 60 Watt and 100 Watt, allow to cut and to silhouette a wide range of applications, adding value to several materials as natural, synthetic and technical fabrics.

The system components as the galvanometric head and the optic devices determine the more substantial advantages in PEGASUS FLEXI. The system offers working area from 200 x 200 mm up to 500 x 500 mm with laser spot from 200 µm up to 380 µm.

PEGASUS FLEXI smallest spot allows accurate cuts with high execution speed, the possibility to process materials of wide thickness as tomaio, technical and double fabrics, leather and synthetic leather.

PEGASUS FLEXI biggest working area allows to minimize junctions, to realize high-quality and very effective raster graphics in order to satisfy high volumes and productivity requirements thanks to limited replacements of the embroidery pantograph. In this way operator can choose the suitable working area.

Thanks to a versatile and friendly management software, it is possible to realize the most complex drawings and geometries in few steps, helping the operator for all large feasible applications.



AM srl - Via J. Linussio, 1 - 33020 - AMARO (UD) ITALY
Tel +39 0433 486254 fax +39 0433 486257
www.am-laser.com - info@am-laser.it