

PEGASO S



"Non c'è limite nel cielo per chi ha il cora**gg**io di volare"

Pegaso è mitico cavallo alato, al quale si attribuivano, nelle leggende, imprese favolose.

Il nostro Pegaso è una potente macchina CNC che plasma l'idea e la trasforma in potenza pura.

Scattante e indispensabile per quelle lavorazioni che richiedono un'elevata personalizzazione, accuratezza, velocità produttiva e flessibilità.

⋖	
=	
П	
=	

Potenza torcia	125 A
Ingombro	3000x1700x1400mm
Area Utile di Lavoro	2000x1000mm
Piano di appoggio	A lamine in carpenteria pesante
Peso	1200 kg
Velocità di Punta	12000 mm/min
Ripetibilità	0.1 mm
Alimentazione Elettrica	230/400V

Struttura

La struttura è realizzata interamente in acciaio al carbonio, studiata e progettata con cura e verificata con software di analisi agli elementi finiti.

Il sistema di movimentazione, costituito da una serie di cinghie, pulegge, guide e motori stepper di alta qualità, permette rapidità di esecuzione, ripetibilità e precisione.

Il dimensionamento degli smorzatori antivibranti alla base e la distribuzione delle masse rendono la struttura più stabile e garantiscono lavorazioni molto più precise, anche ad alte velocità.

Torcia Plasma

La torcia plasma installata è un componente professionale di alta qualità, comandati direttamente dal software di gestione.



PEGASO M



"Non c'è limite nel cielo per chi ha il cora**gg**io di volare"

Pegaso è mitico cavallo alato, al quale si attribuivano, nelle leggende, imprese favolose.

Il nostro Pegaso è una potente macchina CNC che plasma l'idea e la trasforma in potenza pura.

Scattante e indispensabile per quelle lavorazioni che richiedono un'elevata personalizzazione, accuratezza, velocità produttiva e flessibilità.

3	
i	

Potenza torcia	125 A
Ingombro	4200x2400x1400mm
Area Utile di Lavoro	3200x1700mm
Piano di appoggio	A lamine in carpenteria pesante
Peso	1500 kg
Velocità di Punta	12000 mm/min
Ripetibilità	0.1 mm
Alimentazione Elettrica	230/400V

Struttura

La struttura è realizzata interamente in acciaio al carbonio, studiata e progettata con cura e verificata con software di analisi agli elementi finiti.

Il sistema di movimentazione, costituito da una serie di cinghie, pulegge, guide e motori stepper di alta qualità, permette rapidità di esecuzione, ripetibilità e precisione.

Il dimensionamento degli smorzatori antivibranti alla base e la distribuzione delle masse rendono la struttura più stabile e garantiscono lavorazioni molto più precise, anche ad alte velocità.

Torcia Plasma

La torcia plasma installata è un componente professionale di alta qualità, comandati direttamente dal software di gestione.



PEGASO L



"Non c'è limite nel cielo per chi ha il cora**gg**io di volare"

Pegaso è mitico cavallo alato, al quale si attribuivano, nelle leggende, imprese favolose.

Il nostro Pegaso è una potente macchina CNC che plasma l'idea e la trasforma in potenza pura.

Scattante e indispensabile per quelle lavorazioni che richiedono un'elevata personalizzazione, accuratezza, velocità produttiva e flessibilità.

F	4	

Potenza torcia	125 A
Ingombro	7200x2700x1400mm
Area Utile di Lavoro	6000x2000mm
Piano di appoggio	A lamine in carpenteria pesante
Peso	1850 kg
Velocità di Punta	12000 mm/min
Ripetibilità	0.1 mm
Alimentazione Elettrica	400V

Struttura

La struttura è realizzata interamente in acciaio al carbonio, studiata e progettata con cura e verificata con software di analisi agli elementi finiti.

Il sistema di movimentazione, costituito da una serie di cinghie, pulegge, guide e motori stepper di alta qualità, permette rapidità di esecuzione, ripetibilità e precisione.

Il dimensionamento degli smorzatori antivibranti alla base e la distribuzione delle masse rendono la struttura più stabile e garantiscono lavorazioni molto più precise, anche ad alte velocità.

Torcia Plasma

La torcia plasma installata è un componente professionale di alta qualità, comandati direttamente dal software di gestione.