

# Campionamento in dimensione espansa

*evergreen II 900*

Telaio di campionamento

*mini Lutan 900*

Orditoio estremità singola

Il tessuto in altezza 900 mm può essere utilizzato per realizzare campioni del prodotto finale come camicie e teli da bagno. CCI presenta una soluzione di campionamento per dimensioni estese per aiutare a dare l'idea di un prodotto reale ai clienti in modo efficace.

Evergreen II 900 è progettato specificamente per soddisfare la domanda di campionamento per una larghezza maggiore di 900 mm con un budget minimo. La minore occupazione di spazio del telaio di campionamento è ideale per l'uso in qualsiasi ambiente con spazi limitati come uffici, studi di progettazione e centri di ricerca e sviluppo. Mini Lutan 900 può produrre subbi di ordito in larghezza 900 mm che possono essere utilizzati direttamente su Evergreen II. Il suo design per orditura a estremità singola richiede solo una bobina per colore. Un'altra caratteristica importante è l'esclusivo design di ordito ad anello di CCI, che offre il metodo di ordito più efficiente e la migliore qualità con una tensione uniforme.

Evergreen II 900



Mini Lutan 900

Dispositivo automatico di selezione della trama

Touch screen e controller integrato di Windows

Sportello di facile accesso per la manutenzione

Formazione del passo pneumatica

Cantra autonoma per una consegna uniforme della trama

Pinza laterale singola

Speed: 100 ppm max.



Touch screen e controller integrato di Windows

Design ad anello

Orditura estremità singola

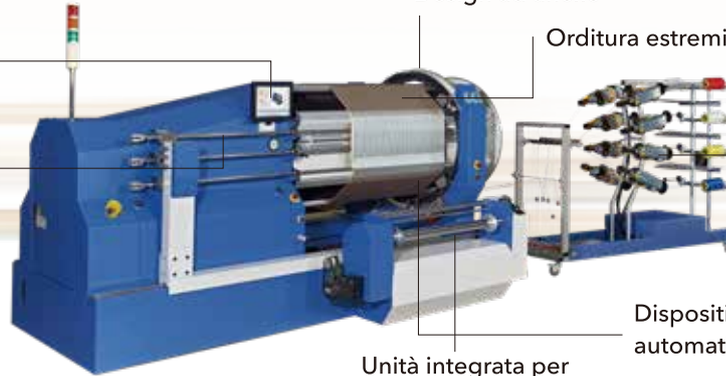
Arpini e verghe di incrocio

Cantra stazionaria integrata

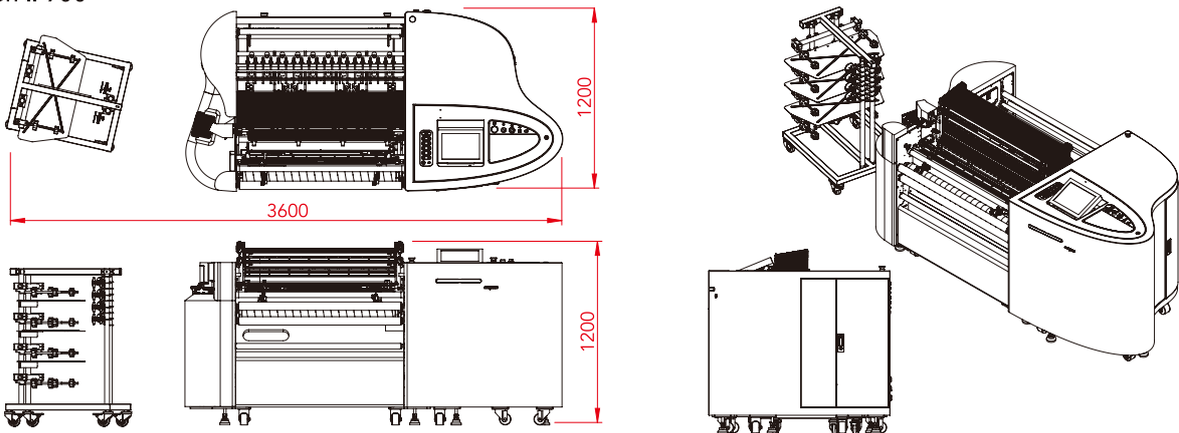
Dispositivo cambio colore automatico

Unità integrata per avvolgimento dell'ordito

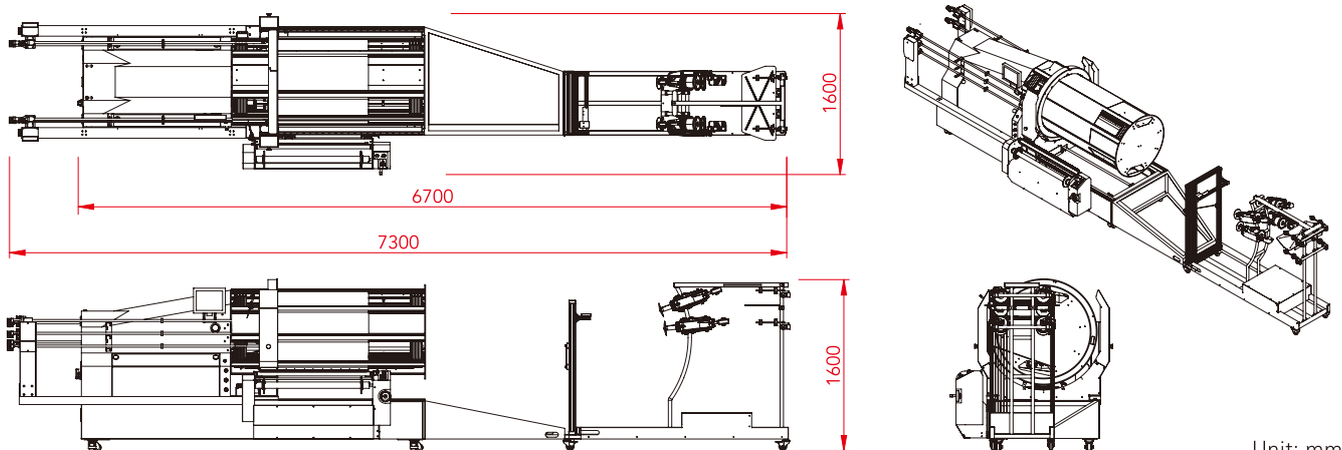
Velocità: 400 m/min max.



Evergreen II 900



Mini Lutan 900



Unit: mm



E-mail: info@ccitk.com

\* CCI ha una politica di sviluppo continuo del prodotto e potrebbe apportare senza preavviso modifiche alle specifiche o all'aspetto dell'apparecchio.

\* Altri nomi di prodotti e società menzionati nel presente documento possono essere marchi o nomi commerciali dei rispettivi proprietari.



LSL32A1-IT\_ED