

UNITÀ DI ESSICCAZIONE INTERMEDIA PER TESSUTI SERIGRAFATI



ACCESSORI OPZIONALI



FOTOCPELLULA

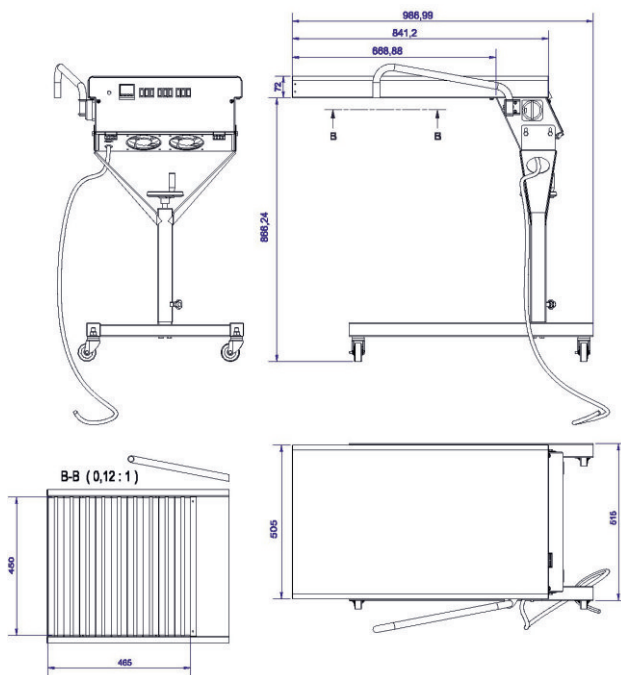


PEDALE START





Spot Easy lampade accese



Spot Easy Dimensioni

CARATTERISTICHE

Il Riscaldamento è ottenuto tramite lampade a raggi infrarossi di tipo "pulsar" che forniscono ottimi risultati, bassi consumi e lunga durata.

I riflettori speculari hanno forma parabolica per distribuire uniformemente il calore. Ogni lampada è fornita di un interruttore luminoso, per poter accendere solo le lampade necessarie.

Il tempo di accensione è facilmente variabile tramite una manopola.

La regolazione dell'altezza è precisa e facile, grazie a un dispositivo a vite. Le asole presenti sulle viti di fissaggio del radiatore permettono di allineare perfettamente le lampade al piano di lavoro.

Due ventole provvedono alla ventilazione dei componenti e contribuiscono alla essiccazione degli inchiostri.

L'accensione delle lampade avviene tramite componenti elettronici, senza rumore e usura. Due ruote del carrello sono munite di freno.

VANTAGGI

L'irraggiatore Spot Easy è un prodotto d'alta qualità, studiato per essiccare gli inchiostri serigrafati su tessuto in modo da consentire la sovrastampa.

Essiccazione eccellente: grazie all'utilizzo di 9 lampade ad onde medie al Tungsteno e di riflettori dal disegno ottimizzato, gli inchiostri si essiccano velocemente e perfettamente.

Semplicità d'utilizzo: minor rischio di danneggiare i tessuti, grazie al tipo di lampada utilizzata, che riscalda i colori scuri e quelli chiari senza differenza. Regolazione precisa e facile: è presente un supporto regolabile in altezza e inclinazione laterale e grazie alle ruote con freno è possibile movimentare agevolmente la cappa.

DATI TECNICI

VALORI

VOLTAGGIO	400V 3P + P+ NE
POTENZA MAX	9 kW
ALTEZZA DI LAVORO (min/max)	860 / 1125 mm
AREA IRRAGGIATA	420 mm x 450 mm
LARGHEZZA	581 mm
LUNGHEZZA	981 mm
PESO	27 kg