



QR-Code

## ROLLO-SCHNEIDETISCH UK-2 ECO (3 m)

Der ECO-Schneidetisch UK-2 für Rollläden ist eine vielseitige Maschine zur Herstellung von Rollläden, die an Ihre Bedürfnisse angepasst werden kann. Die Maschine ist entweder mit einem halbautomatischen Rundmesser oder mit einem manuellen Rundmesser ausgestattet, mit der Option eines späteren Upgrades auf ein Ultraschall-Handmesser, um eine manuelle Schneidlösung mit austauschbaren Messern zu erstellen. Unter anderem ist es möglich, den Tisch mit einer pneumatischen Klemme, einem Inspektionssieb, einem digitalen Messanschlag für den Stoff und einer Anpassung der Schnittbreite an Ihre Bedürfnisse auszustatten.

Der ECO-Schneidetisch UK-2 für Rollläden besteht aus pulverbeschichteten Stahlprofilen, und die Tischplatte besteht aus einer MDF-Platte mit einer Dicke von 25 mm und Aluminiumkanten, um die Haltbarkeit der Konstruktion zu gewährleisten.

### Standardtabellenspezifikationen:

Schnittbreite: 3000 mm

Tischbreite: 3200 mm

Tischlänge nach der Trennlinie: 3010 mm oder größer

Gesamtmaschinenbreite: 3400 mm

Gesamtmaschinenlänge: 3290 mm

Tischhöhe: 900 mm

Schnittgeschwindigkeit: manuell oder 0,5 m / s in halbautomatischer Ausführung

Blattdrehzahl: 2300 U / min

Klingendurchmesser: 108 mm

Spannung: 230 V.

Leistung: 120 W.

Ultraschallmesser: Nur für manuelle Version erhältlich

Rundes Messer: manuell oder halbautomatisch

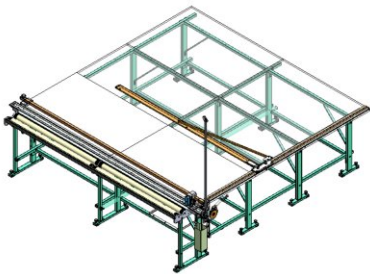
Stoffklemme: manuell (optional - pneumatisch)

Hintergrundbeleuchtung: optional

Digitale Gewebemessung: optional (SUW-3E)

Max. Schnittbreite für manuelle Ausführung: 5500 mm

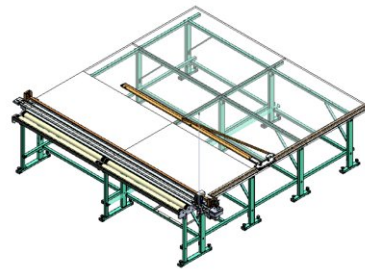
Max. Schnittbreite für halbautomatische Ausführung: 3000 mm



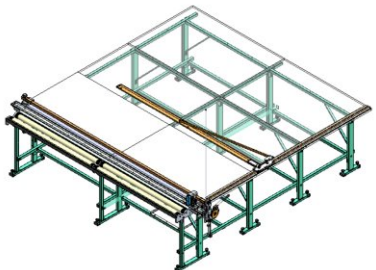
UK-2ECO.3000.3060 MU-2



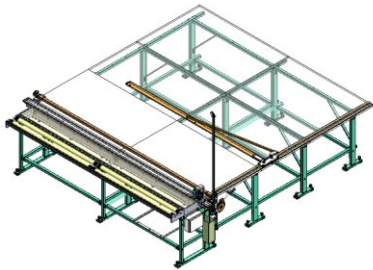
UK-2ECO.4000.3060



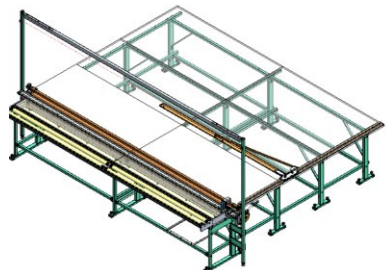
UK-2ECO.3000.3060.AP



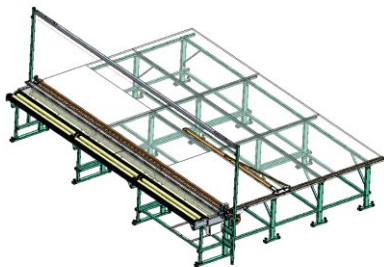
UK-2ECO.3000.3060 MU-1



UK-2ECO.3000.3060E MU-2



UK-2ECO.4000.3060E



UK-2ECO.5000.3300E



UK-2ECO.5000.3300



UK-2ECO.3000.3060A MU-1



UK-2ECO.3000.3060 MU-1