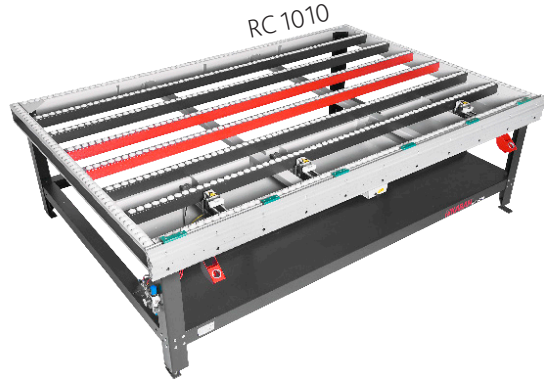


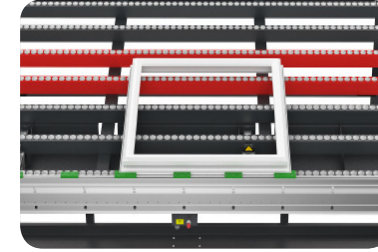
# RC 1010

## Montaj Masası



# RC 2010

## Kapı ve Kanat Toplama Masası



- Masaüstü taşıyıcılar vasıtasıyla max. boyutlardaki doğramalarda dahi operatörün fiziksel olarak yorulması asgariye indirilerek, verimliliğin artırılması sağlanmıştır.

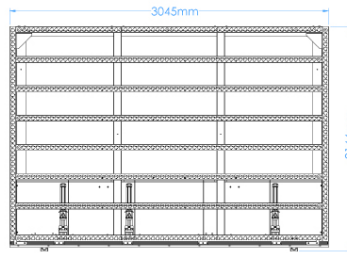
- Punch ünitesi ile istenilen ölçüde ispanyolet ve çift açılım üst makas kesimi yapılır,



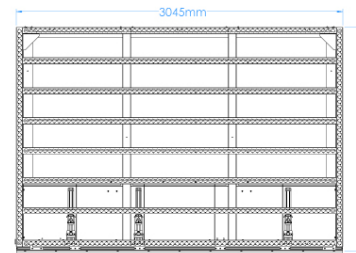
## Genel Özellikler

- Operatörün gereksiz yorulmasını minimuma indirir. Örneğin, günde 100 adet 20 kg. çerçeveyi her defasında elle döndürmek yerine masa üstü taşıyıcılar sayesinde çevirerek 2000 kg.'lık yükü masa taşımış olur.
- Markalama aparatları ile alt ve üst menteşeler kolayca konumlandırılarak montajı yapılır.
- Aksesuarların tezgahta stoklanabilmesiyle operatörün çalışma alanında tutulması sağlanır.
- RC 1010 montaj masası ve RC 2010 kapı ve kanat toplama masası birbirine bağlanarak ya da bağımsız olarak yanyana hat oluşturulabilir.

RC 1010



RC 2010



## Opsiyonlar



- H 200 Vidalama Ünitesi



- H 300 Manuel Ölçme Sistemli Punch

RC 1010



H: 970 mm



258 kg

RC 2010



L = 3050 mm  
W = 2610 mm  
H = 1300 mm



230 V  
1L-N-PE  
50/60 Hz



320 kg

- Ürünün patentli özelliği mevcuttur.