



Farklı kaynak tezgahlarının yanı sıra, genellikle eğitim programı olan şirketlerde uygulanan ve esnek bir şekilde kullanılabilen eğitim amaçlı özel bir kaynak tezgahı sunuyoruz.

Arka duvardan emiş ve alttan emiş özelliklerine sahip olan taşlama tezgahlarımız isteğe bağlı olarak lamellerle donatılır. Metal yan duvarları olmadığından, uzun ve hacimli nesnelerin ergonomik bir şekilde taşınması da mümkündür.

5. Kaynak ve taşlama tezgahları

Yardım Hattımız

+90 535 960 24 12





Emiş masası

Kullanım Alanı

Duman ve tozların aşağıdan emilmesi (örneğin manuel plazma ark kesiminde)



Emiş masası

Açıklama

Aşağıdan çekme için sağlam yapı. Perde plakası, kirleticileri tezgahın içine dağıtır ve hava akışını rahatlatır.

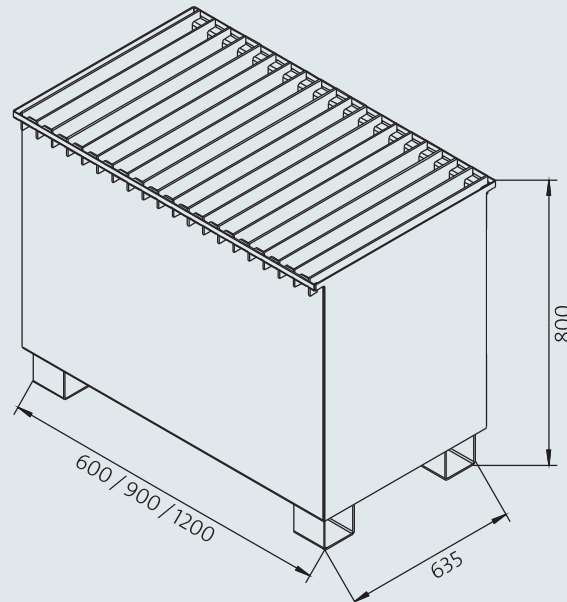
Uygun filtre ünitelerinin veya fanların seçimi konusunda size tavsiyelerde bulunmaktan memnuniyet duyuyoruz.

Standart donanım

- ▶ Yassı demirden yapılmış destek
- ▶ Perde plakası

İsteğe bağlı olarak sağlanan parçalar

- ▶ Refrakter tuğladan yapılmış destek
- ▶ İstek üzerine özel ölçülerde sunulabilir
- ▶ Emiş kolu



Teknik Veriler / Mevcut modeller

Emiş masası

Derinlik: 635 mm · Yükseklik: 800 mm

Genişlik	Fidan istenen hacimsel akış	Emiş nozulu	
600 mm	1500 m³/sa	Ø 160 mm	56200
900 mm	2000 m³/sa	Ø 200 mm	56210
1200 mm	2500 m³/sa	Ø 250 mm	56220



Kaynak tezgahı

Kullanım Alanı

Eğitim ve öğretim merkezlerinin yanı sıra endüstriyel tesisler

Yardım Hattımız

+90 535 960 24 12



Açıklama

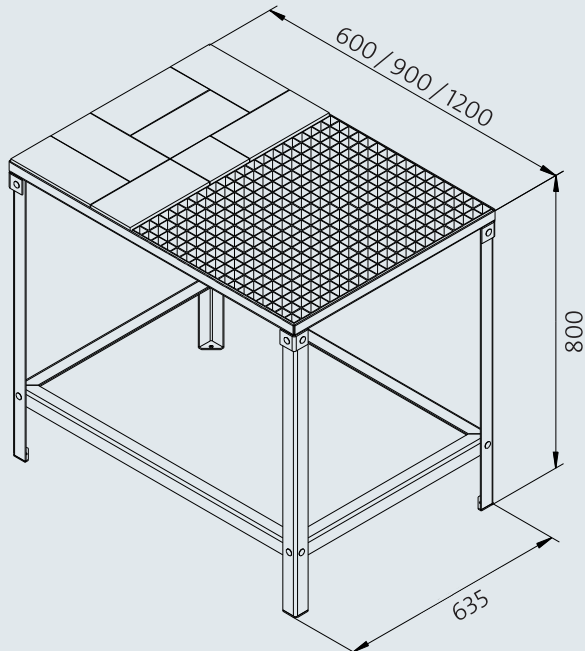
Seksiyonel çelikten yapılmış sağlam kaynak tezgahı. Montajı kolaydır.

İsteğe bağlı olarak sağlanan parçalar

- ▶ Yatay kaynaklama cihazı
- ▶ İstek üzerine özel ölçülerde sunulabilir

Standart donanım

- ▶ Çubuk demir ızgara
- ▶ Refrakter tuğlalar



Kaynak tezgahı

Teknik Veriler / Mevcut modeller

Kaynak tezgahı

Derinlik: 635 mm · Yükseklik: 800 mm

Genişlik	
600 mm	56100
900 mm	56110
1200 mm	56120

Taşlama tezgahı

Kullanım Alanı

Taşlama işlerinde arka duvardan emiş ve alttan emiş.



Taşlama tezgahı (Ürün No: 56410)

Açıklama

Burada standart taşlama tezgahlarından seçilenleri bulacaksınız.

Tozlar arkadan ve alttan çekilir. Çekilen partiküllerin %90'i arka duvardan zaten çekilir ve toz toplama tepsisi aracılığıyla güvenli ve kolay bir şekilde bertaraf edilebilir.

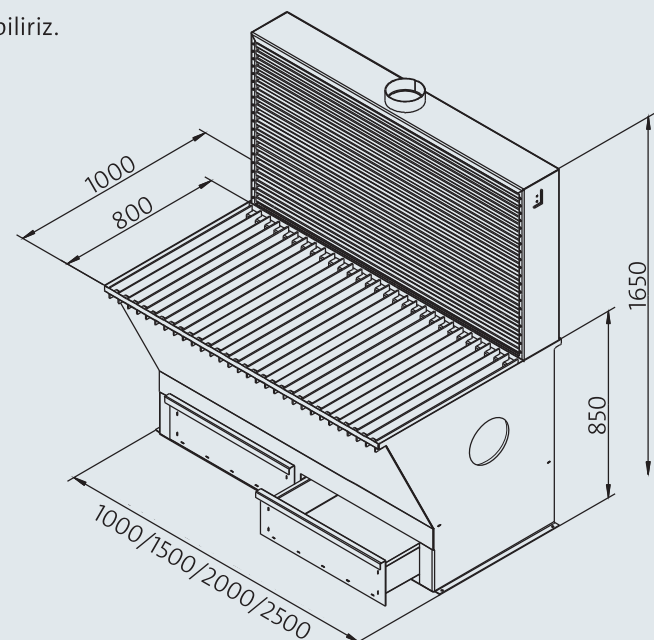
Filtre üniteleri veya fanların seçimi konusunda size memnuniyetle tavsiyelerde bulunabiliriz.

Standart donanım

- Arka duvardan çekim
- Yassı demir destek veya ahşap destek
- Ön ayırıcı
- Toz toplama tepsisi
- Nozullar için 2 geçici kapak

İsteğe bağlı olarak sağlanan parçalar

- Yan paneller
- Katlanır tip lamella perdeler
- Aydınlatmalı kısmi çatı
- İstek üzerine özel ölçülerde sunulabilir



Teknik Veriler / Mevcut modeller

Taşlama tezgahı

Derinlik: 1000 mm · Yükseklik: 850 mm

Genişlik	Fandan istenen hacimsel akış	Emiş nozulu (arkadan emiş için)	Emiş nozulu (alttan emiş için)	Standart	ahşap destekli
1000 mm	1800 m³/sa	Ø 150 mm	Ø 200 mm	56400	5640088
1500 mm	2600 m³/sa	Ø 150 mm	Ø 200 mm	56410	5641088
2000 mm	3400 m³/sa	Ø 2x 150 mm	Ø 200 mm	56420	5642088
2500 mm	4200 m³/sa	Ø 2x 150 mm	Ø 200 mm	56430	5643088



Aksesuarlar

Yardım Hattımız

+90 535 960 24 12



Açıklama	Ürün No:	Kaynak tezgahı	Taşlama tezgahı
Yatay kaynaklama cihazı	56130	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dönebilen yan paneller (2 parça)	999200040	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dönebilen kaburga süspansiyonu (2 adet)	999200005	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Aydınlatmalı çatı 1 m	999200016	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Aydınlatmalı çatı 1,5 m	999200014	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Aydınlatmalı çatı 2 m	999200012	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Aydınlatmalı çatı 2,5 m	999200018	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Solda lamel panelli taşlama tezgahı, sağda çıkarılabilir, döndürülebilir yan duvar ve aydınlatmalı çatı. Destek, solda ahşap, sağda yassi demir olmak üzere iki parçaya ayrılmıştır.

