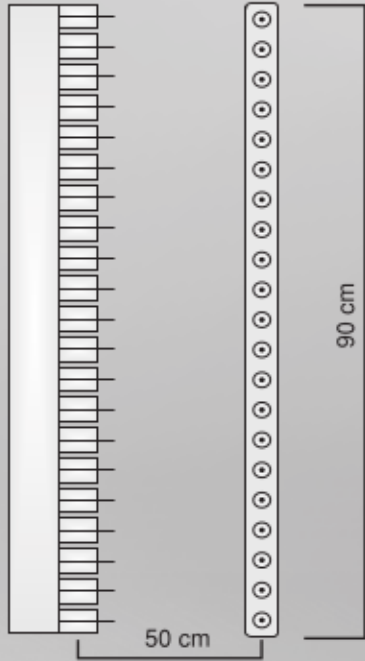


KLASS 2x21 PNÖMATİK 2 KAFALI ÇOKLU DELİK MAKİNASI

KLASS 2x21 PNEUMATIC 2 HEAD MULTIPLE BORING MACHINE



TEKNİK ÖZELLİKLER

Matkap merkezleri arası uzaklık	Maksimum alttan delme derinliği	Maksimum cumbadan delme derinliği	Dayama elemanları	Toplam elektrik gücü	Hava basıncı	Pnömatik baskı	Ölçülendirme	Dikey delik üniteleri	Ünite sabitleme	Delme hızı	Matkap mandrenleri	Tabla ölçüleri	Uzunluk – En - Yükseklik	Toplam ağırlık
---------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	-------------------	----------------------	--------------	----------------	--------------	-----------------------	-----------------	------------	--------------------	----------------	--------------------------	----------------

TECHNICAL DATA

Distance between drill centers	Maximum boring depth from the bottom side	Maximum boring depth from the alcove	Aligners	Total electric power	Air pressure	Pneumatic press	Calibration	Vertical boring heads	Unit fastening	Boring speed	Drill chucks	Table sizes	Length – Width -Height	Total weight
--------------------------------	---	--------------------------------------	----------	----------------------	--------------	-----------------	-------------	-----------------------	----------------	--------------	--------------	-------------	------------------------	--------------

KLASS 2x21

32 mm x 640 mm	50 mm	50 mm	4 Adet pnömatik /4 Pieces pneumatic	3 kW	6-8 atü	2 Adet / 2 Piece	İndikatör / Indicator	90 derece dönelir / Can be turn 90 degree	Manuel	Ayarlanabilir / Adjustable	Takmatik sistemi / Drill holders	90 x 50 cm	140 cm – 110 cm – 140 cm	450 kg
----------------	-------	-------	-------------------------------------	------	---------	------------------	-----------------------	---	--------	----------------------------	----------------------------------	------------	--------------------------	--------

Küçük ölçekli modüler sistem mobilya üretimi için tasarlanıp üretilmiştir. Kullanım kolaylığı ve zaman tasarrufu sağlar. Minifiks, blum bağlantıları ve raf pimi vb. deliklerin delinmesi için idealdir. Ölçülendirme ve delme derinlikleri numaratör ile ayarlanır. Bu sayede parçalar istenen hassasiyette delinir. Üniteler yatay ve dikey olarak aynı anda veya minifiks delikleri için sıralı şekilde çalışabilir. Parça sabitlemesi otomatik olarak yapılır.

This machine designed and produced for small scaled modular system furniture manufacturing. It is ideal for drilling minifix, blum connections and rack pin holes etc. Dimensioning and drilling depths are set by indicator. In this way, workpieces are drilled at the desired precision. Vertical and horizontal heads could work simultaneously or one by one for minifix connections. Workpiece fixing is done automatically.

