



TR

Hava kanalı makinesi, hava kanallarını işlemek için kullanılan bir makinedir. Çelik levhaları kesme, bükme ve dairesel kesme işlemleriyle çeşitli şekillerde hava kanalları, egzoz boruları ve havalandırma kanalı aksesuarları üretebilir. İnşaat, makine ve madencilik gibi alanlarda hava kanalı makineleri yaygın olarak kullanılmaktadır.

EN

An air duct machine is a specialized piece of equipment designed for the fabrication of air ducts. It performs operations such as shearing, bending, and circular cutting of steel sheets to create different types of ducts, exhaust systems, and ventilation accessories. This machine is commonly utilized in industries like construction, mechanical engineering, and mining, where efficient air circulation systems are essential.

TEKNİK ÖZELLİKLER TECHNICAL SPECIFICATIONS

SAC KALINLIKLARI / SHEET THICKNESS	0,3mm - 0,7mm
SAC GENİŞLİĞİ / SHEET WIDTH	145mm
ÇALIŞMA HIZI / WORKING SPEED	20 m/dk - 20 m/min
MOTOR GÜCÜ / MOTOR POWER	3Kw
AĞIRLIK / WEIGHT	180 Kg

STOK ADI
STOCK NAME

KIRLANGIÇ KUYRUĞU YAKA MAKİNESİ / DOVETAIL COLLAR MACHINE

STOK KODU
STOCK CODE

DFC KKY 0001