

GIYOTIN MAKASI DGM 1300
GUILLOTINE SHEAR DGM 1300
ГИЛЬОТИННЫЕ НОЖНИЦЫ DGM 1300

MODEL	Tabla ölçüsü, mm	Bıçak boyu, mm	Kesme boyu, mm	Kesme kapasitesi (siyah sac), mm	Arka dayama açıklığı, mm	Uzunluk, mm	Genişlik, mm	Yükseklik, mm	Ağırlık, mm
MODEL	Table dimension, mm	Blade length, mm	Shearing Length, mm	Shearing capacity (mild steel), mm	Back gauge length, mm	Length, mm	Width, mm	Height, mm	Weight, kg
МОДЕЛЬ	Длина рабочего стола, мм	Длина лезвия, мм	Длина среза, мм	Толщина металла, мм	Длина Заднего упора, мм	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Вес, кг
DGM 1300	650*1550	1320	1300	1,5	530	2470	850	1260	350

ÖZELLİKLER VE STANDART DONANIM

- AB güvenlik normlarına uygundur ve CE işaretine sahiptir,
- Çelik konstrüksiyon gövde ve ayaklar,
- Kullanıcının saca hakimiyetini kolaylaştıran geniş tabla,
- Dayanıklı platina çelikten imal edilmiş kesme kolu,
- Kesim anında sacın kaymasını önleyen mekanik baskı sistemi,
- Çift Kramyerli kolay hareket eden Arka Dayama,
- Açılı sac kesimine uygun ön gönye ve dik kesim sağlayan milimetrik gönye.

STANDARD FEATURES & SPECIFICATIONS

- Built according to EC Safety Directives and has CE Mark,
- Steel constructed body and frame,
- Large table facility the command of sheet metal by operator,
- Cutting lever made of plate steel for the purposes of flexibility and stability,
- Mechanical pressure system prevents sliding of sheet during,
- Double Gear-rack system for easy adjustment of Back-gauge,
- Front set appropriate for angle sheet metal cutting.

СТАНДАРТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Построен в соответствии с Директивами ЕС по безопасности и имеет знак CE;
- Стальной корпус и рама;
- Большое средство таблицы команда металлического листа оператором;
- Режущий рычаг из листовой стали для обеспечения гибкости и стабильности;
- Механическая система давления предотвращает скольжение листа вовремя;
- Двойная зубчато-реечная система для легкой регулировки заднего калибра;
- Передний комплект подходит для угловой резки листового металла.