



Técnicas Aragonesas Salazar, s.a.





Parke makinelerimiz ev, büro, gibi her türlü yapıların parke ve ahşap yüzeylerinin zımparalanmasında kullanılmaktadır. Fanın yüksek emiş gücü sayesinde zeminde toz bırakması minimum seviyeye indirilmiştir. Sınıfındaki bir çok ürününden farklı olarak, bezli zımpara takılabilen bir diske sahip olması ve hassas ayar kolları sayesinde makinenin zımpara diskinin seri bir şekilde ayarlanması ve zemimin üzerindeki çizilmelerin önlenmesini sağlayarak maksimum verim sağlar. Parke makinelerimiz kolay ve etkin kullanımı, taşınlabilirliği sayesinde geniş bir kullanıcı çevresi tarafından kullanılmaktadır.

Parquet machines are used for sanding and polishing the floors of houses, offices. They allow cleaning dusts after processing with a high vacuum power. As different from similar products, user can put a textile-covered grinder into the disc; can adjust the disc very easily via sensitive adjustments handles. The machines reach better results preventing scratches on the floor. Parquet machines are used commonly due to its easy and efficient use with its easy carriage specifications.



MSM Mozaik makinesi genellikle bina ve yol inşaatlarında kullanılan beton, mermer, mozaik malzemelerin yatay taşlamasında, endüstriyel zeminlerin parlatılması ve tahrîş olmuş yüzeylerin düzeltmesi gibi birçok taşlama ve parlatma süreçlerinde üstün performansı sayesinde hızlı ve yüksek kapasiteli silim uygulamalarında etkin verim sağlar. Kaliteli bir silim taşı seçimi ile gerek ekonomik gerekse güvenir cilalama yapar.

MSM mosaic machine is usually used for grinding mosaic stones, marbles that are used in buildings or road constructions. The machine is also used for polishing industrial areas, cleaning deformed surfaces, which need a fast and quality grinding process. Our machines give an economic and quality surface grinding with a quality grinding stone.

Tip Type	Motor Motor	Nominal Akım Nominal Current	Koruma Modu Protection Mode	Disk Çapı Discdiameter	Disk Devri Rpm	Uzunluk Length	Genişlik Width	Yükseklik Height	Ağırlık Weight
OMS	kw	amp	ip	mm	d/dk	mm	mm	mm	kg
OMS - 2	1.5	10	55	176	2000	930	340	960	60
OMS - 3	2.2	13.7	55	176	2000	930	340	960	63
OMSA - 2	1.5	10	55	176	2000	930	340	960	62
OMSA - 3	2.2	13.7	55	176	2000	930	340	960	65



OMS - 2	1.5	10	55	176	2000	930	340	960	60
OMS - 3	2.2	13.7	55	176	2000	930	340	960	63
OMSA - 2	1.5	10	55	176	2000	930	340	960	62
OMSA - 3	2.2	13.7	55	176	2000	930	340	960	65

Tip Type	Motor Motor	Nominal Akım Nominal Current	Koruma Modu Protection Mode	Disk Devri Rpm	Uzunluk Length	Genişlik Width	Yükseklik Height	Ağırlık Weight
MSM	kw	amp	ip	d/dk	mm	mm	mm	kg
5,5 HP	4 / 380 V	9	55	700	1100	550	1000	114



5,5 HP	4 / 380 V	9	55	700	1100	550	1000	114
7,5 HP	5,5 / 380 V	12	55	700	1100	550	1000	128



Standart / Standard



Standart / Standard



Opsiyonel / Optional



Opsiyonel / Optional



Técnicas Aragonesas Salazar, s.a.



Técnicas Aragonesas Salazar, s.a.

Polígono Ind. Cogullada C/ Jaime Ferrán nº 5 – Edificio Nido 2º piso (Ofic. Agrar Fertilizantes s.a.)
C.P. 50014 Zaragoza (ESPAÑA)
Telf.: +34 976 47 3 3 20 Móvil: +34 630 87 50 77
E-mail: tecarsa@tecarsa.com
Web: www.tecarsa.com