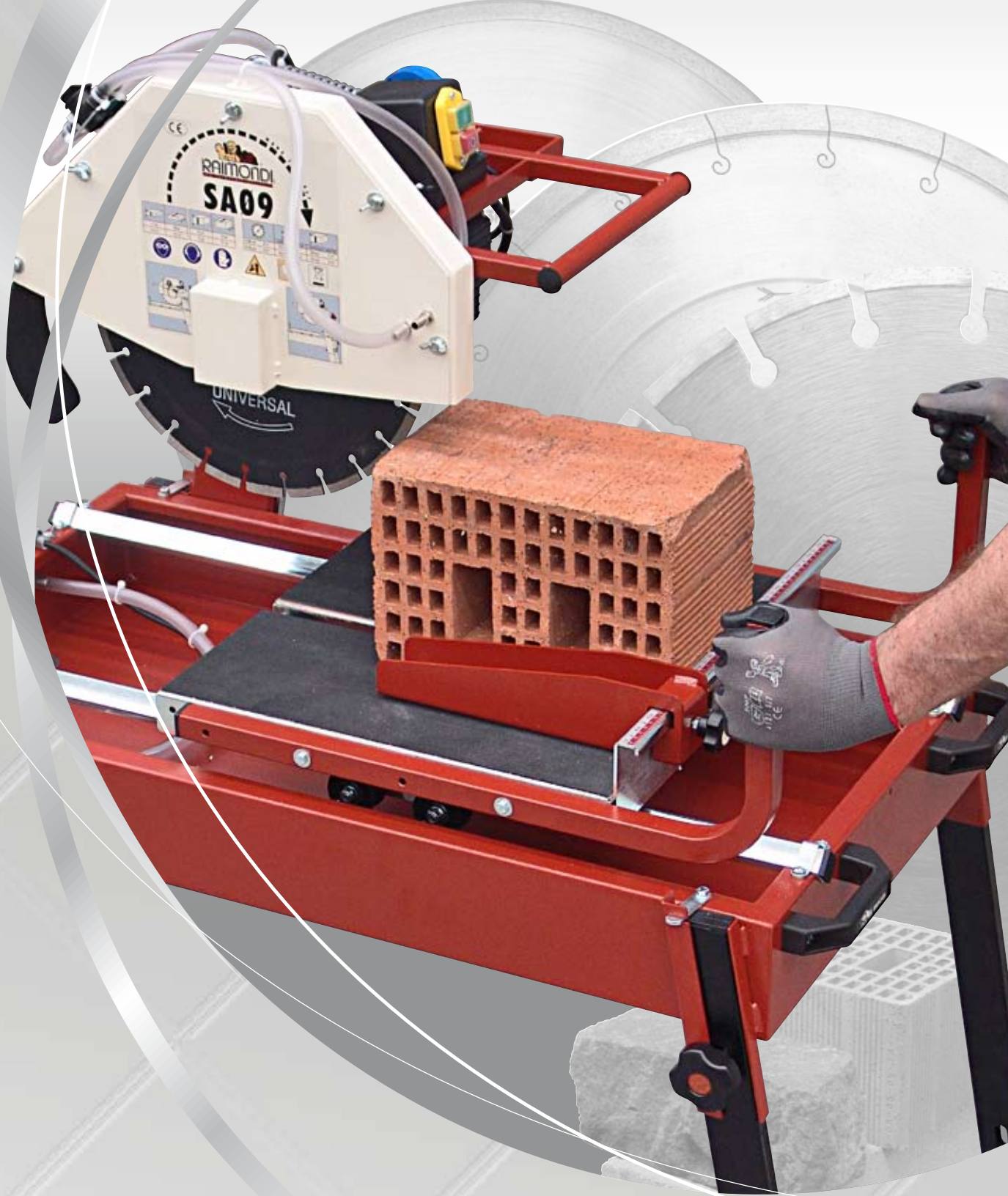


30
YEARS
1974 - 2004



▶ **S A 0 9**



RAIMONDI
S.p.A.

**MACCHINE ED ATTREZZATURE PER POSA PAVIMENTI
MACHINES AND TOOLS FOR TILE - STONE INSTALLATION**

SA09

**RAFFREDDAMENTO DISCO A
DOPPIO GETTO AD INTENSITÀ
REGOLABILE TRAMITE RUBINETTO**
*BLADE COOLING WITH DOUBLE
JETS; ADJUSTABLE FLOW VIA TAP*

**GRUPPO MOTORE
TELESCOPICO E RIMOVIBILE**
*TELESCOPIC AND
REMOVABLE MOTOR
ASSEMBLY*

**GUIDE IN ACCIAIO
SOSTITUIBILI**
*STEEL MADE REPLACEABLE
TROLLEY GUIDES*

**INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO
CON BOBINA DI SGANCIO**
*MICRO SWITCH WITH THERMAL
PROTECTION*

**DISCO A SETTORI
Ø 360 mm DI SERIE**
*COMES WITH
SEGMENTED DIAMOND
DISC Ø 360 mm - 14"*

**MANIGLIE PER UNA PRESA
OTTIMALE E SICURA (OPTIONAL)**
*HANDLES FOR PERFECT AND
SAFE GRIP (ACCESSORY)*

**CARRELLO A 8 CARRUCOLE REGISTRABILI CON DOPPI
CUSCINETTI.**
CARRELLO CON DISPOSITIVO ANTIRABALTAMENTO
*TROLLEY EQUIPPED WITH 8 ADJUSTABLE PULLEYS
(DOUBLE BEARINGS).
PROVIDED WITH ANTI-OVERTURNING DEVICE AND
LOCKING SYSTEM*

**GAMBE TELESCOPICHE
CON DISPOSITIVO DI
SICUREZZA**

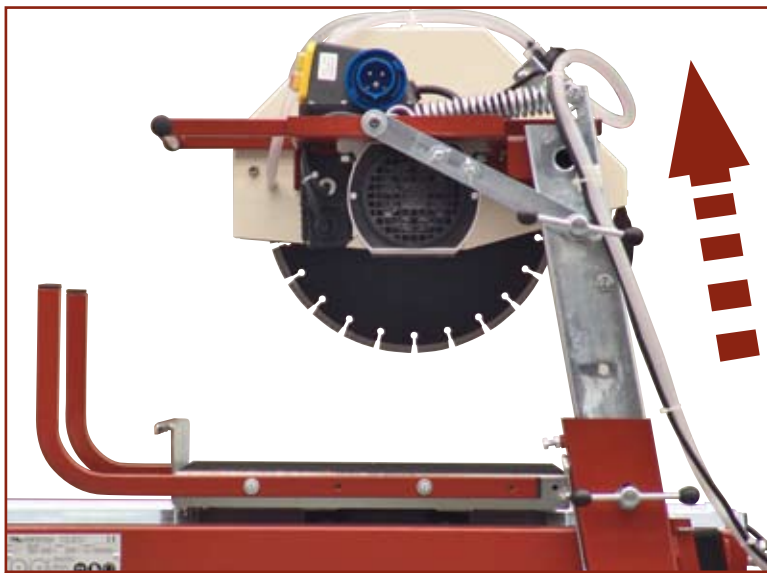
*TELESCOPIC LEGS
PROVIDED WITH
SAFETY DEVICE TO
PREVENT COLLAPSING*



SA09

PROFONDITÀ DI TAGLIO
REGOLABILE
ADJUSTABLE DEPTH
OF CUT

ROBUSTA SQUADRA
SCORREVOLE 90°
STURDY SLIDING
SQUARE 90°



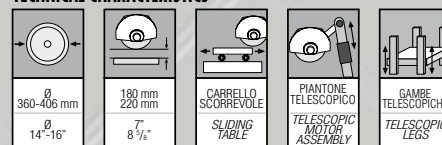
PIANTONE PORTA GRUPPO MOTORE TELESCOPICO PER MASSIMIZZARE LO SPESSORE DI TAGLIO
TELESCOPIC MOTOR ASSEMBLY MAXIMIZES DEPTH OF CUT



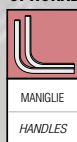
DISCHI APPLICABILI AVAILABLE BLADES



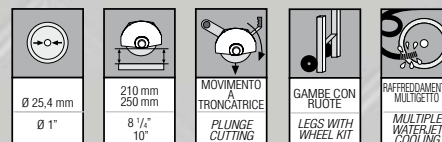
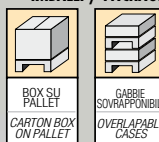
CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL CHARACTERISTICS



OPTIONAL



IMBALLI / PACKAGE



PRESTAZIONI - CUTTING SPECIFICATIONS

	PASSATA UNICA SINGLE PASS		DOPPIA PASSATA DOUBLE PASS		LUNGHEZZA DI TAGLIO LENGTH OF CUT		LARGHEZZA DI TAGLIO WIDTH OF CUT	
360 mm 14"	105 mm 4 1/8"	210 mm 8 1/4"	50 mm 2"	80 cm 31 1/2"	60 cm 23 5/8"	50x50 cm 20"x20"		
406 mm 16"	125 mm 5"	250 mm 10"	70 mm 2 3/4"	80 cm 31 1/2"	60 cm 23 5/8"	50x50 cm 20"x20"		

MODELLI E SPECIFICHE - MODEL SPECIFICATIONS

Articolo Part. No.							
203SA09	8024648064561	1	230V 50 Hz	monofase / single phase	3 HP / 2,2 kW	2800	2800
203SA09 60HZ	8024648066510	1	230V 60 Hz	monofase / single phase	3 HP / 2,2 kW	3360	3360
203SA09 GB	8024648066497	1	110V 50 Hz	monofase / single phase	2,2 HP / 1,65 kW	2800	2800
203SA09 US	8024648066503	1	110V 60 Hz	monofase / single phase	2,2 HP / 1,65 kW	3360	3360

DIMENSIONI - MACHINE DIMENSIONS/WEIGHT

Modello Model								
SA09	1	80 Kg	176,2 lbs	120x70xh 75 cm	47"x27 1/2"xh 29 1/2"	120x80xh 80 cm	47"x31 1/2"xh 31 1/2"	95 Kg 209 lbs



- Per il taglio di laterizi, pietre naturali, manufatti cementizi, ecc... di alto spessore. Per il taglio e jolly di ceramica, gres porcellanato, ecc.
- Massimo spessore di taglio in unica passata: 125 mm con disco Ø 406 mm; 105 mm con disco Ø 360 mm;
- Massimo spessore di taglio in doppia passata: 250 mm con disco Ø 406 mm; 210 mm con disco Ø 360 mm.
- Lunghezza di taglio massima: materiali di spessore fino a 7 cm: 80 cm; materiali di spessore 25 cm: 55 cm.
- Profondità di taglio regolabile.
- Innovativo piantone porta gruppo motore telescopico per massimizzare lo spessore di taglio.
- Gruppo motore asportabile.
- Disco massimo Ø 406 mm; disco minimo Ø 350 mm.
- Carrello munito di dispositivo antiribaltamento e sistema di bloccaggio per il trasporto.
- Carrello munito di 8 carrucole registrabili con doppi cusciniti.
- Scorrimento carrello su guide in acciaio sostituibili.
- Raffreddamento disco con pompa.
- Gambe telescopiche munite di dispositivo di sicurezza e ruote.
- Corredo: disco settori Ø 360 mm; ruote per trasporto, kit chiavi, manuale uso e manutenzione.



- For cutting high thickness bricks, stones, concrete, etc... Suitable also for cutting ceramic tiles, porcelain, etc... Straight and 45° bevel/jolly (accessory required for 45° bevel/jolly).
- Maximum thickness of cut in single pass: 125 mm (5") with disc Ø 406 mm (16"); 105 mm (4 1/8") with disc Ø 360 mm (14").
- Maximum thickness of cut in double pass: 250 mm (10") with disc Ø 406 mm (16"); 210 mm (8 1/4") with disc Ø 360 mm (14").
- Maximum length of cut: material with thickness up to 7 cm (2 3/4"); 80 cm (31 1/2") material with thickness 25 cm (10"); 55 cm (21 5/8")
- Adjustable depth of cut.
- Innovative telescopic motor assembly for depth of cut maximization.
- Removable motor assembly.
- Disc diameter: max Ø 406 mm (16"); min Ø 350 mm (14").
- Trolley is provided with anti-overturning device and locking system for safe and easy transport.
- Trolley equipped with 8 adjustable pulleys (double bearings).
- Steel made replaceable trolley guides.
- Heavy duty pump provides superior blade cooling.
- Telescopic legs provided with safety device and wheels kit.
- Equipped with: segmented diamond disc Ø 360 mm (14"). Wheels kit for easy transport. Key kit, wrench, manual.

OPTIONAL - ACCESSORIES



Articolo Part. No.			Descrizione Description			
154SE17CP	8024648066480	1	Coppia maniglie per carrello - Handles for trolley (pair)	71x23xh 11cm	28"x9"xh 4"	4,4 Kg 9.7 lbs
218DJ	8024648009777	1	Dispositivo jolly - Jolly (bevel 45°) cutting platform	40x28xh 18cm	15 3/4"x11"xh 7"	6 Kg 13 lbs

