

CAP. 9 RICAMBI

C 1/2	Carcassa verniciata o anodizzata
C 3	Piano lavoro inox
C 4	Tassello nylon
C 5	Pomolo chiusura carcassa
C 6	Cerniera porta
C 7	Spazzolino
C 9	Vite rullo reggilama
C 10	Rondella reggilama
C 11	Dado cieco vite rullo
C 12	Basamento verniciato
C 14	Cavalletto
C 15	Int. di finecorsa di sicurezza
C 16	Pomello porzionatore
C 17	Porzionatore
C 18	Pulsantiera

GRUPPO MOTORE

M 1-9 bis	Motore verniciato completo V380 - 220
M 10	Piede sostegno motore
M 11	Piede gomma
M 12	Interruttore
M 13	Scatola con scheda 24V
M 14	Condensatore

GRUPPO SLITTA PULEGGIA

S 1	Pomolo tendi lama
S 2	Distanziale 1°
S 3	Molle tensione lama
S 4	Distanziale 2°
S 5	Lardone guida slitta
S 6	Linguetta supporto puleggia
S 7	Slitta
S 8	Perno cuscinetto e dado
S 9	Vite registro più dado
S 10	Puleggia superiore
S 11	Cuscinetto puleggia 6203 2RS
S 12	Parapolvere
S 13	Basamento interno
S 14	Anello seeger
S 15	Parapolvere
S 16	Puleggia inferiore
S 17	Lama 1830 - 1550

CHAP. 9 PIÈCES DÉTACHÉES

C 1/2	Carcasse vernissée ou anodisée
C 3	Plan de travail inox
C 4	Tasseau nylon
C 5	Pommeau fermeture carcasse
C 6	Charnière porte
C 7	Brosse
C 9	Vis rouleau serre-lame
C 10	Rondelle serre-lame
C 11	Écrou borgne vis rouleau
C 12	Base vernissée
C 14	Pied
C 15	Int. de sécurité fin de course
C 16	Pommeau portionneur
C 17	Portionneur
C 18	Panneau de boutons

GRUPE MOTEUR

M 1-9 bis	Moteur vernissée complet, V380 - 220
M 10	Pied d'appui moteur
M 11	Pied caoutchouc
M 12	Interrupteur
M 13	Boite avec carte 24V
M 14	Condensateur

GRUPE COULISSE POULIE

S 1	Pommeau tension lame
S 2	1 ^{er} entretoise
S 3	Ressorts tension lame
S 4	2 ^{me} entretoise
S 5	Lardon guide-coulisse
S 6	Languette support poulie
S 7	Coulisse de guidage
S 8	Pivot coussinet et écrou
S 9	Vis réglage plus écrou
S 10	Poulie supérieure
S 11	Coussinet poulie 6203 2RS
S 12	Pare-poussier
S 13	Base intérieure
S 14	Circlip
S 15	Pare-poussier
S 16	Poulie inférieure
S 17	Lame 1830 - 1550

CHAP. 9 SPARE PARTS

C 1/2	Painted or anodised casing
C 3	Stainless steel table
C 4	Nylon plug
C 5	Case closing knob
C 6	Door hinge
C 7	Brush
C 9	Saw-support roller screw
C 10	Saw-support washer
C 11	Roller screw nut
C 12	Base painted
C 14	Support
C 15	Safety limit switch
C 16	Portioner knob
C 17	Portioner
C 18	Pushbutton panel

MOTOR UNIT

M 1-9 bis	Fully painted motor V380 - 220
M 10	Motor support
M 11	Rubber feet
M 12	Switch
M 13	Box with board 24V
M 14	Condenser

PULLEY SLIDE UNIT

S 1	Saw stretch knob
S 2	1 st spacer
S 3	Saw tension springs
S 4	2 nd spacer
S 5	Slide guide gib
S 6	Pulley support tab
S 7	Slide
S 8	Pin bearing and nut
S 9	Adjusting screw and nut
S 10	Upper pulley
S 11	Pulley bearing 6203 2RS
S 12	Dust guard
S 13	Internal base
S 14	Circlip
S 15	Dust guard
S 16	Lower pulley
S 17	Saw 1830 - 1550

KAP. 9 ERSATZTEILE

C 1/2	Lackiertes oder eloxiertes Gehäuse
C 3	Arbeitsfläche aus Edelstahl
C 4	Nylonplättchen
C 5	Kugelgriff zum Gehäuseschließen
C 6	Türscharnier
C 7	Bürste
C 9	Schraube Rolle Sägeblatthalterung
C 10	Beilagescheibe Sägeblatthalterung
C 11	Hutmutter Schraube Rolle
C 12	Untergestell lackiert
C 14	Back-Ständer
C 15	Sicherheits-Endschalter
C 16	Kugelgriff Portionierer
C 17	Portionierer
C 18	Druckknopf tafel

MOTOREINHEIT

M 1-9 bis	Kompletter, lackierter Motor V380-220
M 10	Ständer Motor
M 11	Gummifuß
M 12	Schalter
M 13	Dose mit Schaltkarte 24V
M 14	Kondensator

EINHEIT RIEMENSCHLEIBENSCHLITTEN

S 1	Kugelgriff Sägeblattspannen
S 2	1. Abstandhalter
S 3	Federn Sägeblattspannung
S 4	2. Abstandhalter
S 5	Leiste Schlittenführung
S 6	Lasche Riemenscheibenhalterung
S 7	Schlitten
S 8	Lagerzapfen und Mutter
S 9	Einstellschraube plus Mutter
S 10	Obere Riemenscheibe
S 11	Riemenscheibenlager 6203 2RS
S 12	Staubschutz
S 13	Inneres Untergestell
S 14	Seegerring
S 15	Staubschutz
S 16	Untere Riemenscheibe
S 17	Sägeblatt 1830 - 1550

CAP. 9 RECAMBIOS

C 1/2	Estructura laqueada o anodizada
C 3	Superficie de trabajo inoxidable
C 4	Cuña nylon
C 5	Pomo cierre estructura
C 6	Charnela puerta
C 7	Cepillo
C 9	Tornillo rodillo porta-hoja
C 10	Arandela porta-hoja
C 11	Tuerca ciega tornillo rondillo
C 12	Base laqueada
C 14	Caballote
C 15	Interr. de final de carrera de seguridad
C 16	Pomo porcionador
C 17	Regulador de espesor
C 18	Cuadro de pulsadores

GRUPO MOTOR

M 1-9 bis	Motor laqueado completo V380 - 220
M 10	Soporte motor
M 11	Soporte en goma
M 12	Interruptor
M 13	Caja con placa 24V
M 14	Condensador

GRUPO GUÍA DE DESLIZAMIENTO POLEA

S 1	Pomo de tensado hoja
S 2	Espaciador 1°
S 3	Muelles tensado hoja
S 4	Espaciador 2°
S 5	Listón guía de deslizamiento
S 6	Lengüeta soporte polea
S 7	Guía de deslizamiento
S 8	Perno cojinete y tuerca
S 9	Tornillo de regulación y tuerca
S 10	Polea superior
S 11	Cojinete polea 6203 2RS
S 12	Resguardo contra el polvo
S 13	Base interna
S 14	Anillo seger
S 15	Resguardo contra el polvo
S 16	Polea inferior
S 17	Hoja 1830 - 1550

