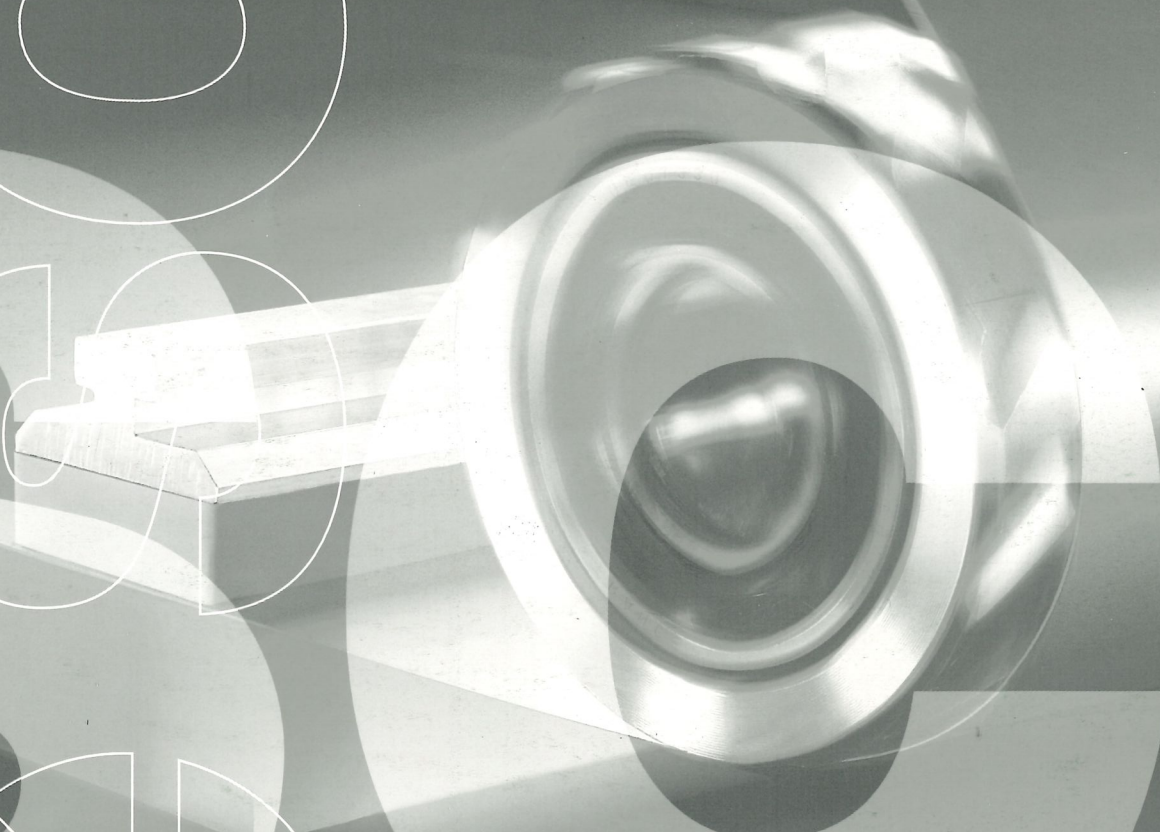


SCM



Sandya 40

Calibratrici levigatrici automatiche
Calibradoras lijadoras automáticas



SCM

 **scm**

Sandya 40

 scm

Calibratrici levigatrici automatiche
Calibradoras lijadoras automáticas



Grande modularità ed infinite soluzioni

*Máxima componibilidad
Una multitud de soluciones*



Sandya 40 è il risultato di un progetto orientato a soddisfare le esigenze di ogni azienda attraverso la personalizzazione ottenibile grazie alla scelta della sequenza più idonea delle unità di lavoro. La varietà delle configurazioni ottenibili e le eccellenti soluzioni tecniche fanno sì che **Sandya 40** sia il miglior investimento per tutte quelle aziende che ricercano il massimo della qualità e produttività.

Sandya 40 es el resultado de un proyecto que procura satisfacer las exigencias de todas las empresas a través de la personalización obtenida eligiendo la secuencia más adecuada de las unidades de trabajo. La amplia gama de configuraciones posibles y las excelentes soluciones técnicas hacen de **Sandya 40** la mejor inversión para todas las empresas que buscan la máxima calidad y productividad.

Sandya 40

Dotazioni standard *Dotación estándar*

Modulo base per 1, 2, 3 e 4 gruppi longitudinali • Piano di lavoro mobile o ad altezza fissa da terra (900 mm)
 • Avanzamento tappeto con motovariatore di velocità
 • Visualizzatore digitale dello spessore di lavoro • Quadro comandi con tastiera a membrana antipolvere • Test di controllo per l'autodiagnosi di guasto • Sistema elettronico per l'oscillazione dei nastri • Freni a disco sui motori principali • Rulli pressori rivestiti in gomma • Centraggio automatico del tappeto.

Módulo de base para 1, 2, 3 y 4 grupos longitudinales
 • *Mesa de trabajo móvil o a altura fija del suelo (900 mm)*
 • *Avance de la cinta con motovariador de velocidad*
 • *Visualizador digital del espesor de trabajo* • *Cuadro de mandos con teclado de membrana antipolvo* • *Test de control para el autodiagnóstico de averías* • *Sistema electrónico para la oscilación de las cintas* • *Frenos de disco en los motores principales* • *Rodillos presores con revestimiento de goma* • *Centrador automático de la cinta transportadora.*

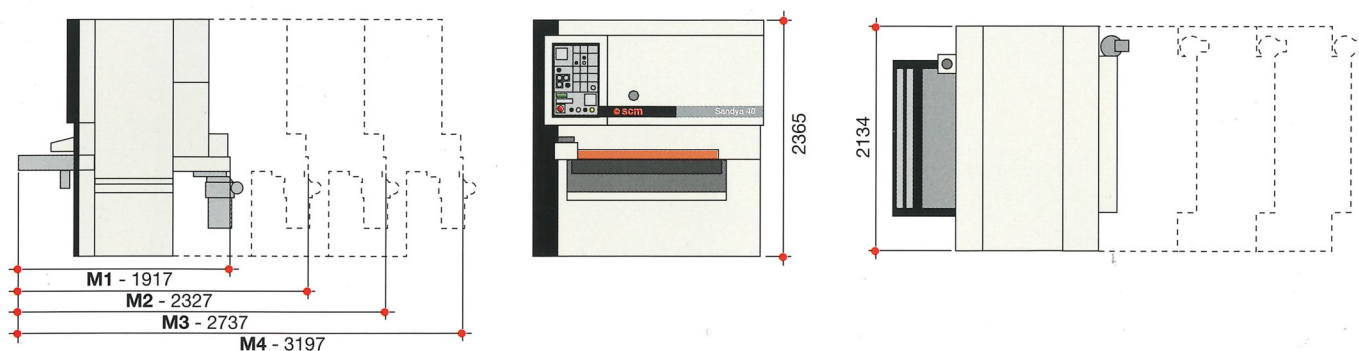
Scelta dei gruppi operatori e principali opzionali

Gruppo calibratore con rullo Ø 250 mm o Ø 320 mm
 • Gruppo combinato calibratore/levigatore con rullo Ø 220 mm e tampone rigido, semirigido, elastico sezionato o elettronico sezionato in 46 parti • Gruppo levigatore con tampone rigido, semirigido o elastico sezionato o elettronico sezionato in 46 parti • Rulli calibratori in acciaio o rivestiti in gomma di diverse durezza • Piano a depressione • Inverters per il controllo delle velocità • Soffiatori oscillanti • Pressatori a scarpe
 • Rulli pulitori, rulli satinatori, soffiatori rotativi (anche abbinabili) • Motori principali con potenza maggiorata
 • Gestione elettronica parziale o totale della macchina.

Elección de los grupos operadores y dispositivos opcionales principales

Grupo calibrador con rodillo de 250 o 320 mm de diámetro
 • *Grupo combinado calibrador/lijador con rodillo de 220 mm de diámetro y tampón rígido, semirrígido o elástico, seccionado o electrónico seccionado en 46 sectores*
 • *Grupo lijador con tampón rígido, semirrígido o elástico, seccionado o electrónico seccionado en 46 sectores*
 • *Rodillos calibradores de acero con revestimiento de goma y rigidez variable* • *Mesa de depresión* • *Inversores para el control de la velocidad* • *Sopladores oscilantes* • *Tampones presores* • *Rodillos limpiadores, rodillos satinadores, sopladores giratorios (con posibilidad de combinar varios)*
 • *Motores principales con potencia aumentada* • *Gestión electrónica parcial o total de la máquina.*

Dimensioni d'ingombro - Dimensiones



Dati tecnici - Datos técnicos

Larghezza utile di lavoro	<i>Anchura útil de trabajo</i>	mm 1350
Spessore min. e max lavorabile	<i>Altura útil de trabajo min. y max.</i>	mm 4 ÷ 170
Sviluppo nastri abrasivi longitudinali	<i>Desarrollo bandas abrasivas longitudinales</i>	mm 1370 x 2620
Velocità di avanzamento	<i>Velocidad de avance</i>	m/min 4,5 - 19
Potenza motore principale (gruppo longitudinale)	<i>Potencia motor principal (grupo longitudinal)</i>	HP(KW) 15 (11)
Consumo aria compressa (ogni gruppo)	<i>Consumo de aire comprimido (cada grupo)</i>	NI/min 15

Prestazioni tecnologiche d'avanguardia

Prestaciones tecnológicas de vanguardia

Larghezza di lavoro di 1350 mm, gruppi operatori totalmente rinnovati (diametro rulli fino a 320 mm), nuovo tampone elettronico sezionato in 46 settori, gruppi pulizia e satinatura abbinabili, quadro comandi con tastiere a membrana antipolvere, nuovo montante mobile, rappresentano soltanto alcune delle soluzioni che garantiscono a **Sandya 40** di collocarsi al top della gamma di levigatrici SCM e soprattutto di proseguire sulla strada della levigatura di alta qualità.

*Anchura de trabajo de 1350 mm, grupos operadores totalmente renovados (diámetro de los rodillos hasta 320 mm), nuevo tampón electrónico seccionado en 46 sectores, posibilidad de combinar los grupos limpiadores y satinadores, cuadro de mando con teclados de membrana antipolvo, nuevo montante móvil: he aquí sólo algunas de las características que hacen de **Sandya 40** el mayor logro de la gama de lijadoras SCM, un nuevo éxito para el lijado de alta calidad.*



SCM

GROUP



Tel. +39/0541/



aly
@scmgroup.com