



Sandya 40

Calibratrici levigatrici automatiche
Calibradoras lijadoras automáticas

e scm

Sandya 40

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 prensores 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

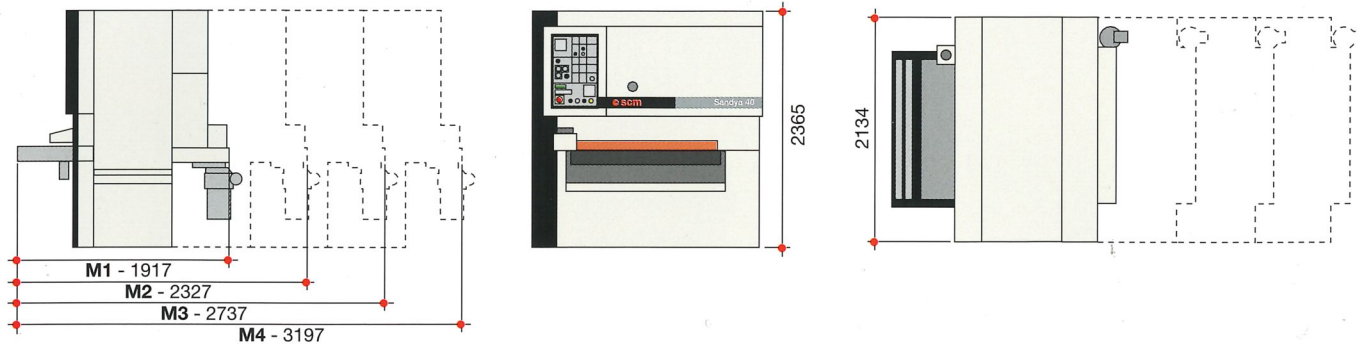
- Gruppo combinato calibratore/levigatore con rullo Ø 220 mm e tampone rigido, semirígido, elastico sezionato o elettronico sezionato in 46 parti • Gruppo levigatore con tampone rigido, semirígido o elastico sezionato o elettronico sezionato in 46 parti • Rulli calibratori in acciaio o rivestiti in gomma di diverse durezze • 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/líjador 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 prensores • 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	Anchura útil de trabajo	mm 1350
Spessore min. e max lavorabile	Altura útil de trabajo min. y max.	mm 4 ÷ 170
Sviluppo nastri abrasivi longitudinali	Desarrollo bandas abrasivas longitudinales	mm 1370 x 2620
Velocità di avanzamento	Velocidad de avance	m/min 4,5 - 19
Potenza motore principale (gruppo longitudinale)	Potencia motor principal (grupo longitudinal)	HP(KW) 15 (11)
Consumo aria compressa (ogni gruppo)	Consumo de aire comprimido (cada grupo)	Nl/min 15

Per esigenze dimostrative alcune foto riproducono macchine complete di accessori. Senza nessun preavviso i dati tecnici possono essere modificati, le modifiche non influenzano la sicurezza prevista dalle norme CE.

En este catálogo las máquinas han sido representadas con algunos accesorios. La empresa se reserva el derecho de modificar los datos y las medidas sin previo aviso sin influir la seguridad prevista de la certificación CE.

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 **Sandy 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 antípolvo, nuevo montante móvil: he aquí sólo algunas de las características que hacen de **Sandy 40** el mayor logro de la gama de lijadoras SCM, un nuevo éxito para el lijado de alta calidad.



