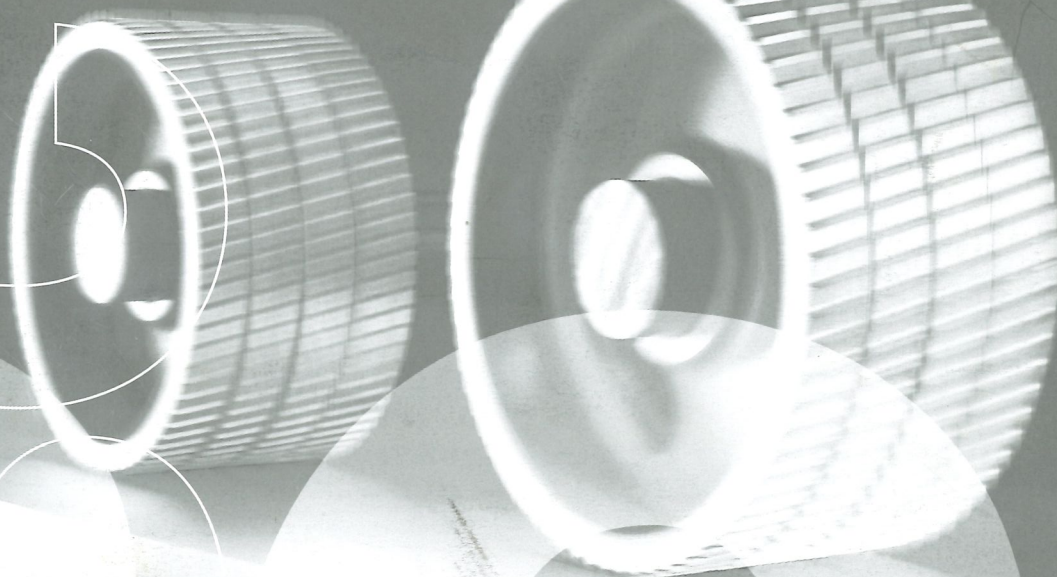




Compact P

Piallatrice scorniatriche automatica
Cepilladora- moldurera automática



 **scm**

Compact P

scm



Piallatrice scorniciatrice automatica
Cepilladora moldurera automática

Dall'esperienza e tradizione SCM,
ora nasce per le aziende artigiane
una grande piallatrice
che sa anche profilare.

*De la
experiencia y
tradición
de SCM,
ahora nace
para las
empresas
artesanales,
una gran
cepilladora
que también
hace perfiles.*



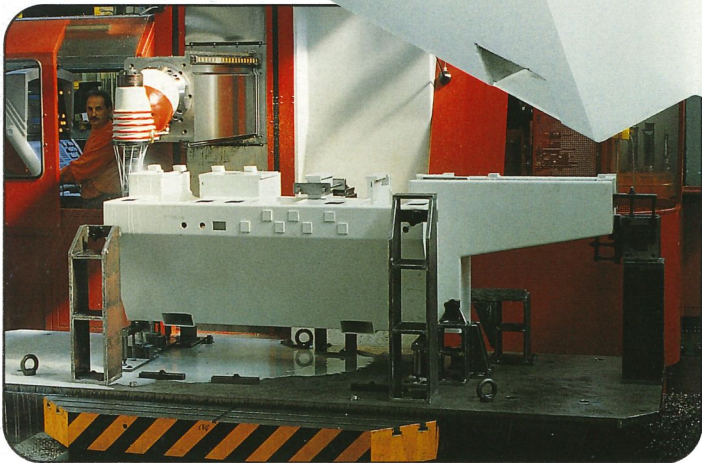
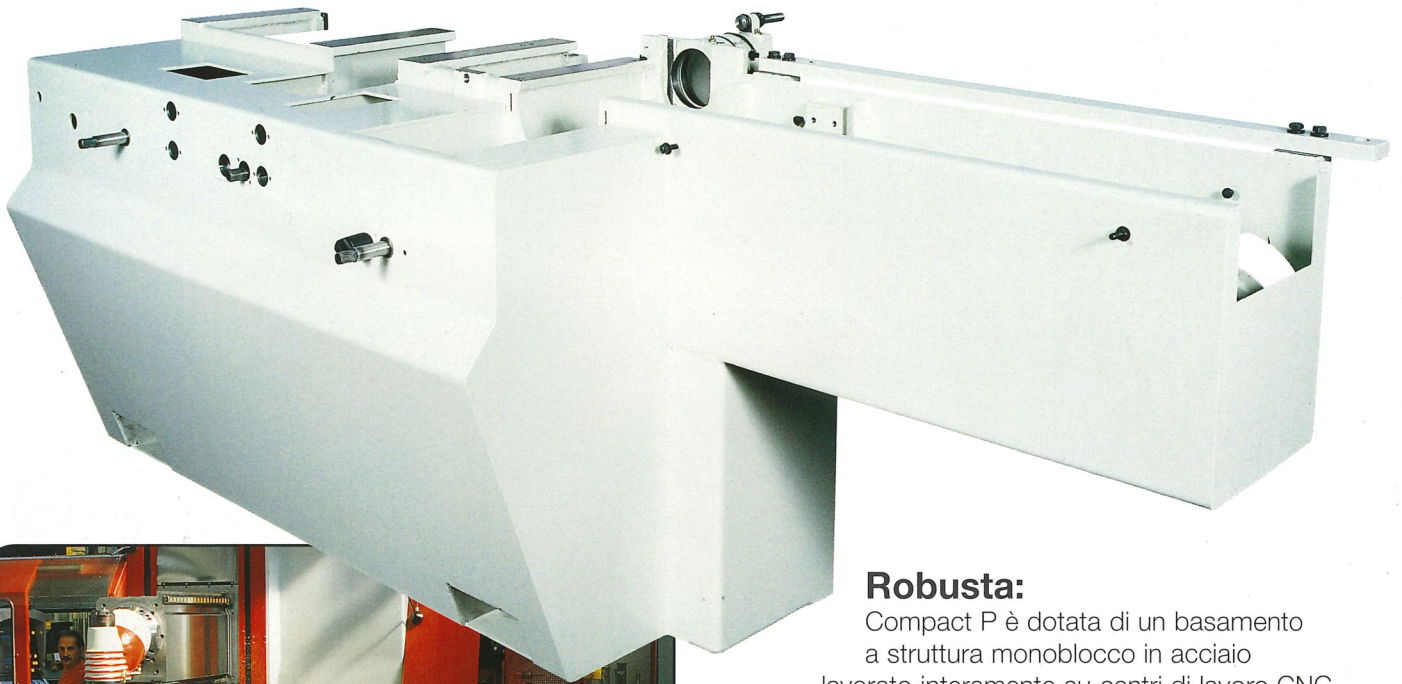
Nuova serie Compact:

Nuove soluzioni di successo!

Nueva Serie Compact:

**Nuevas
soluciones
de éxito!**

Compact P

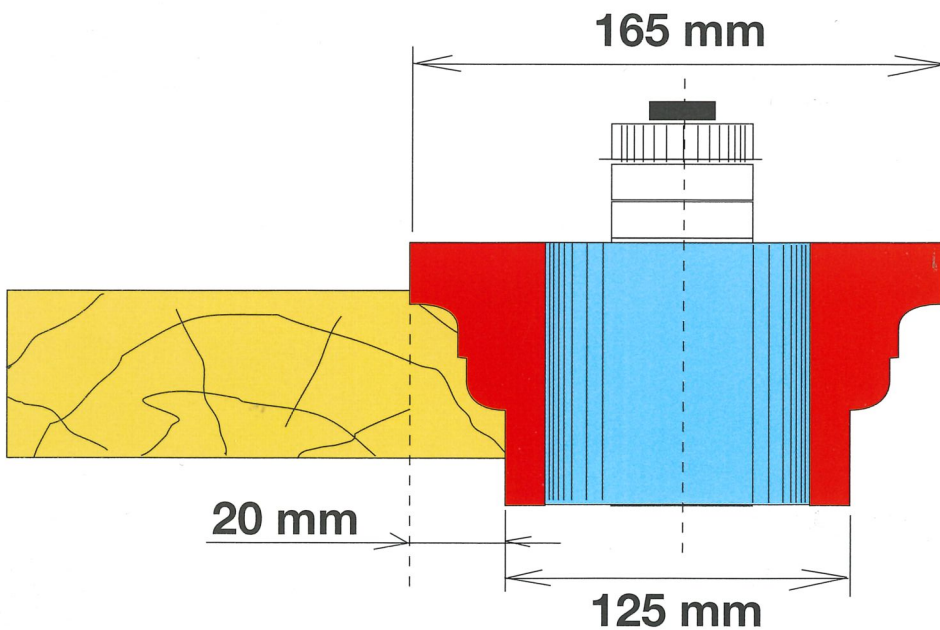


Robusta:

Compact P è dotata di un basamento a struttura monoblocco in acciaio lavorato interamente su centri di lavoro CNC.

La solidez:

Compact P está provista de una base monobloque de acero trabajado completamente en centros de trabajo con CNC mediante un solo posicionamiento.



Versatile:

Compact P è in grado di profilare fino a 20 mm mediante gli alberi verticali.

La flexibilidad:

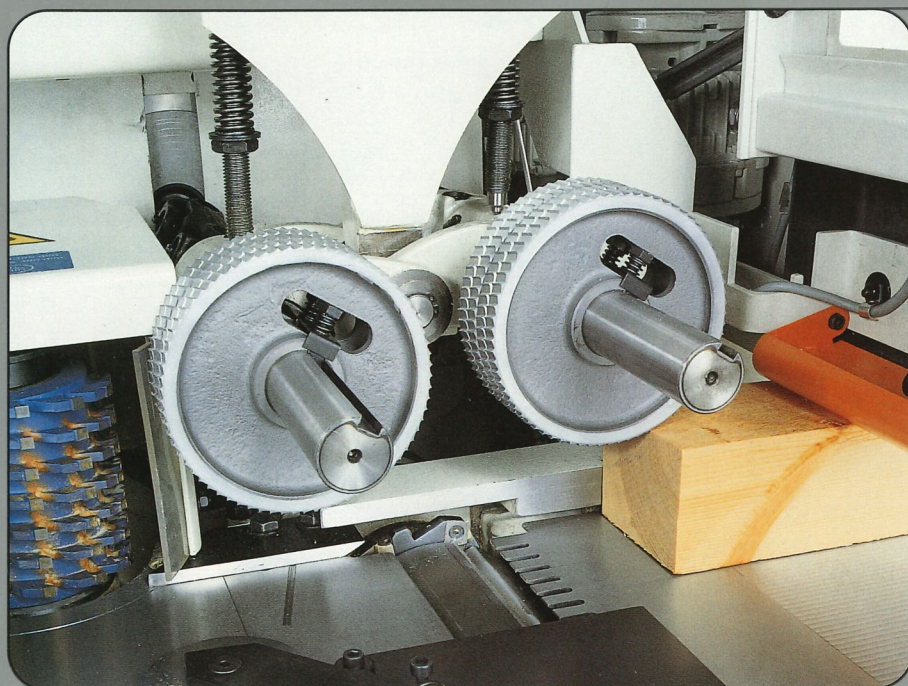
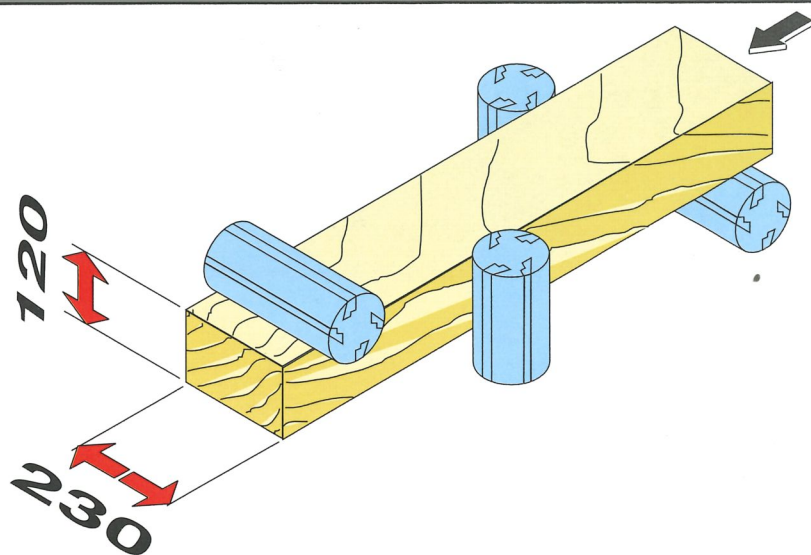
Compact P puede perfilar hasta 20 mm con los ejes verticales.

Alte prestazioni:

È in grado di lavorare una sezione di lavoro max di 230 x 120 mm.

Elevadas prestaciones:

Sección de trabajo 230 x 120 mm.

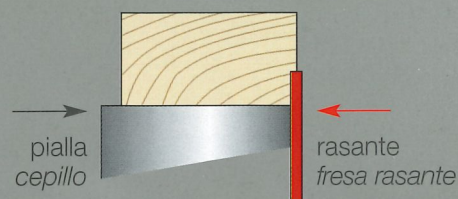


Completa:

Compact è in grado di lavorare con la fresa rasante abbinata all'utensile a piallare.

Completa:

Compact P puede trabajar con fresa rasante y herramienta para cepillo.



Ergonomica e sicura:

- cabina di insonorizzazione a chiusura ermetica
- tutti i comandi sul fronte macchina ad altezza ottimale.

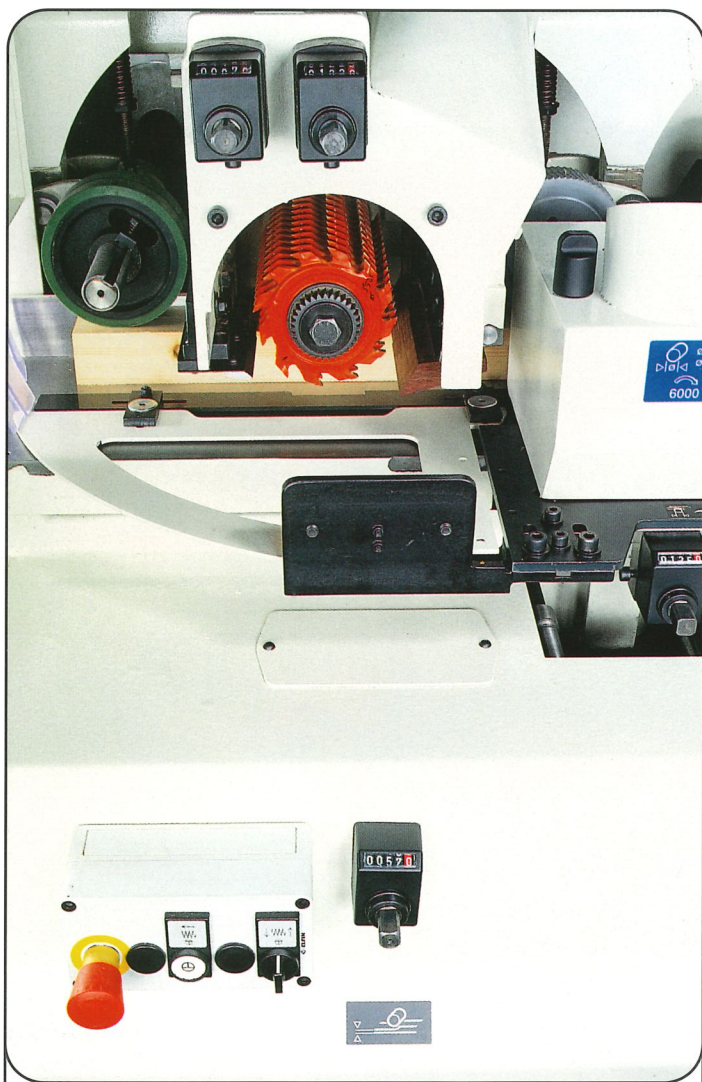
Ergonomía y seguridad:

- cabina de protección integral
- mandos en la parte delantera de la máquina accesibles y seguros en todas la maniobras de ajuste.



Compact P

Alcuni opzionali Opcionales



**Sollevamento motorizzato
per sistema d'avanzamento:**
consente un più agile posizionamento e tempi più
rapidi di messa punto.

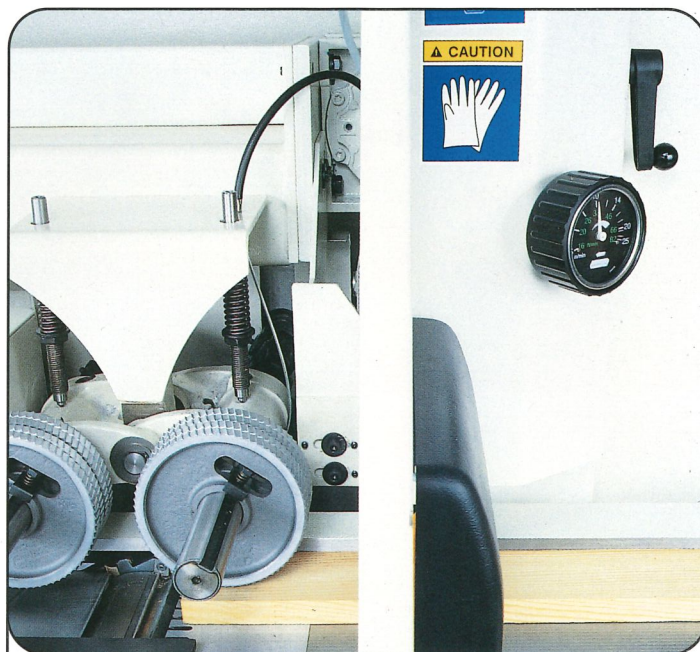
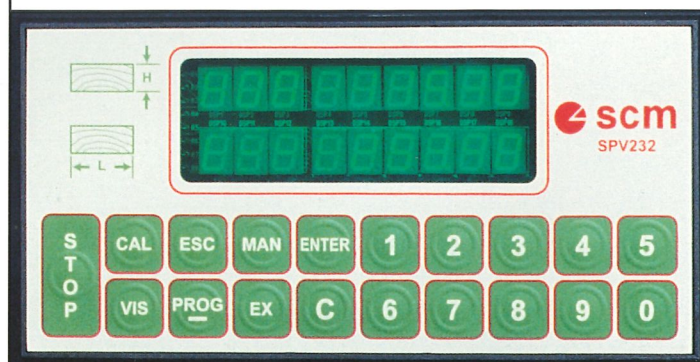
**Elevación motorizada
del sistema de avance:**
para un posicionamiento más simple y reducción
de los tiempos de puesta a punto.

C.N.C.:

Programmatore elettronico
della larghezza e altezza di lavoro.

CNC:

Programador electrónico para gestionar
la sección de trabajo (ancho y alto).

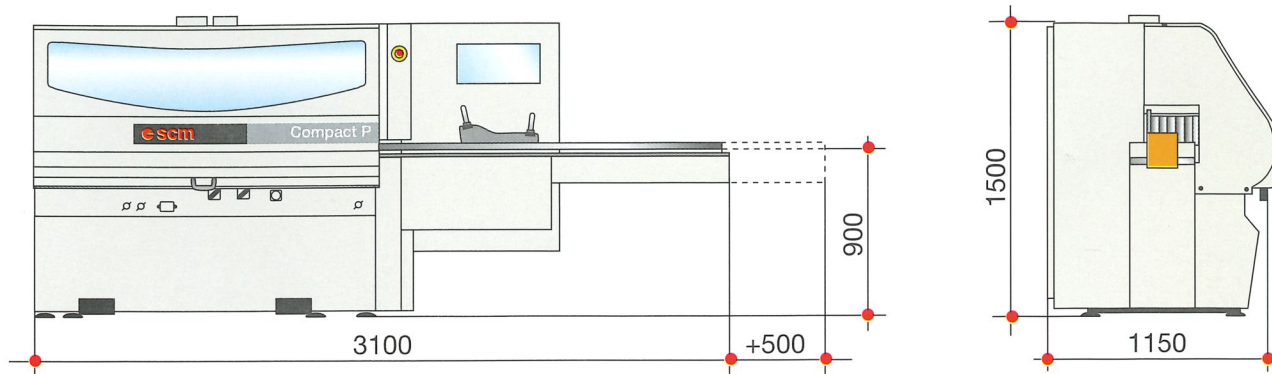


**Gruppo di traino posto prima
della pialla ad esclusione rapida:**
consente una introduzione agevole
per l'operatore in particolare per pezzi corti.

**Grupo de avance colocado
delante del eje cepillo:**
para introducción más fácil
de las piezas cortas.

Compact P

Dimensioni d'ingombro - Dimensiones



Dati tecnici - Características técnicas

Larghezza min./max di lavoro (sezione finita)	Ancho mín/ máx. de trabajo (sección terminada)	mm 25÷230
Altezza min./max di lavoro (sezione finita)	Altura mín./máx. de trabajo (sección terminada)	mm 6÷120
Lunghezza minima pezzo singolo	Longitud mínima pieza individual	mm 450
Velocità d'avanzamento	Velocidad de avance	m/min 6÷12
Velocità di rotazione alberi	Velocidad rotación ejes	g/min./r.p.m. 6000
Diametro alberi portautensili	Diámetro min/max ejes porta-herramienta	mm 40
Diametro utensile min/max albero pialla	Diámetro mín./máx. herramienta cepillo	mm 120÷140
Diametro utensile min/max alberi verticali	Diámetro mín./máx. herramienta ejes verticales	mm 125÷165
Diametro utensile albero orizzontale sup.	Diámetro herramienta eje horizontal superior	mm 125
Lunghezza utile alberi verticali	Lungitud ejes verticales	mm 140
Lunghezza utile alberi orizzontali	Longitud eje horizontales	mm 250
Potenza motore alberi pialla	Potencia motor eje cepillo	HP (KW) 5,5 (4)
Potenza motore alberi verticali	Potencia motor ejes verticales	HP (KW) 7,5 (5,5)
Potenza motore albero orizzontale superiore	Potencia motor eje horizontal superior	HP (KW) 5,5 (4)
Potenza motore avanzamento	Potencia motor sistema de avance	HP (KW) 1 (0,75)
Diametro rulli d'avanzamento	Diámetro rodillos de avance	mm 140
Lunghezza piano d'entrata	Longitud mesa de entrada	mm 2000
Regolazione rapida piano e guida in entrata	Regulación mesa y guía en entrada	mm 10

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 catalogo 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 en la seguridad prevista de la certificación CE.

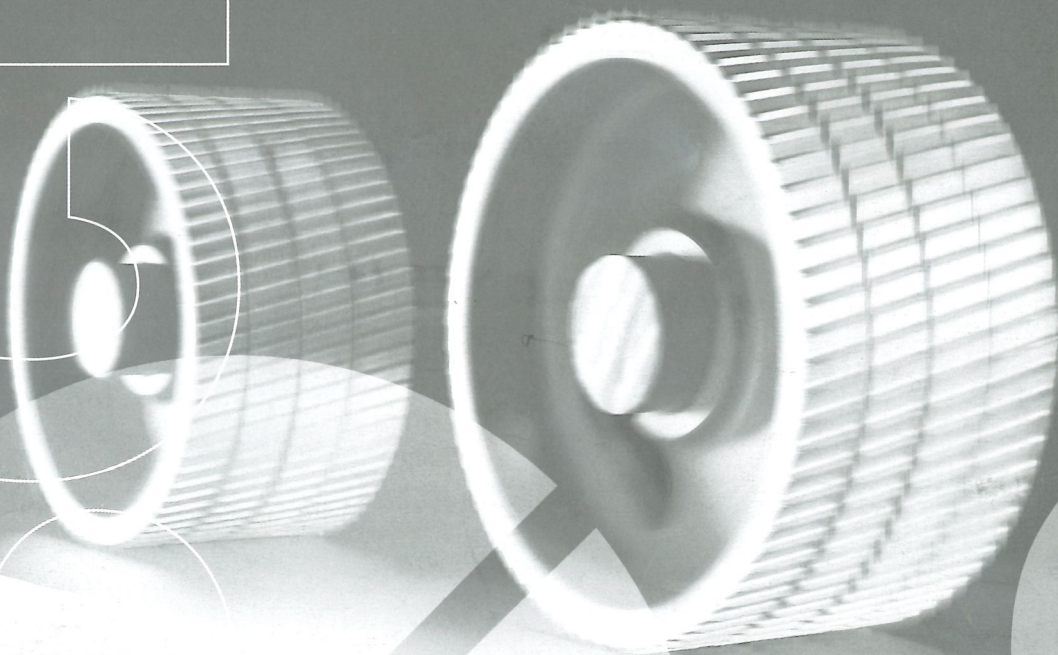
Rumore/polveri - Ruido/polvo

Modello Modelo	Emissione sonora secondo norme ISO/DIS 7960 Nivel de intensidad sonora según las normas ISO/DIS 7960				Emissione polveri secondo DIN 33893 Emisión de polvo según las normas DIN 33893			
	Posto operatore LAeq [dB (A)] Puesto del operario LAeq [dB (A)]				[mg/m3]			
	ingresso pezzo entrada pieza		uscita pezzo salida pieza		1a posizione 1a estación	2a posizione 2a estación	3a posizione 3a estación	4a posizione 4a estación
	vuoto vacío	lavoro trabajo	vuoto vacío	lavoro trabajo				
Compact P	76,5	90,5	68,6	84	0,34	0,32	0,20	0,37

RM

SC

SP



0000555346F



SCM GROUP spa - Via Emilia, 71 - 47900 Rimini - Italy
Tel. +39/0541/700111 - Fax +39/0541/700181 - www.scmgroup.com - scm@scmgroup.com