

Safety Speed Cut

*Helping Our Customers Improve
Quality and Profitability Since 1958*

Vertical Panel Saws

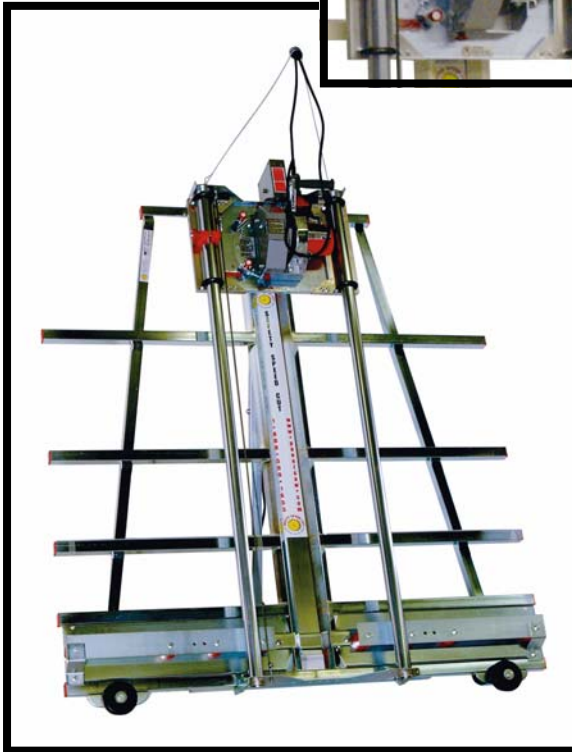
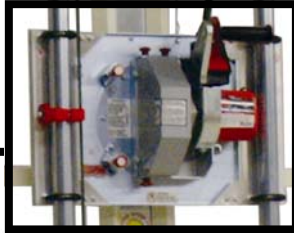
Vertikale Plattensäge

Scie à Panneaux Verticale

Sierra de Tablero Vertical



C-4



► **Small-frame saw for easy transport and small shops**

► **Säge mit kleinem Stahlrahmen für einfachen Transport und kleinere Betriebe**

► **Machine à petites dimensions pour un transport facile et pour des petites entreprises**

► **Maquina con estructura pequeña de fácil transporte, ideal para negocios pequeños**

P-SERIES

► **Heavy-duty saw for production needs**

► **Schwer gebaute Säge für grosse Produktion**

► **Scie lourde renforcée pour une grande production**

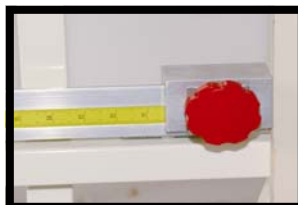
► **Sierra para grandes producciones**



Accessories



Premium Sawblades



Quick Stop Gauge



Stand

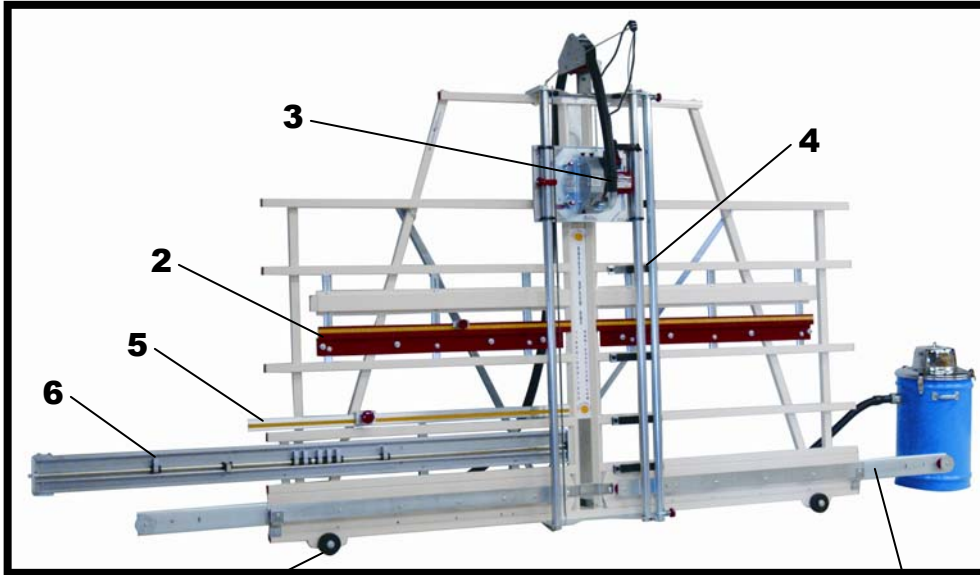


Hold Down Bar



Wheels

H-SERIES



► **Economical full-size saw for many applications**

► **Ökonomische Säge mit grossen Dimensionen für alle Anwendungen**

► **Scie économique de grande capacité pour toute application**

► **Sierra de gran capacidad para todo uso**

1

7

	Options	Zubehör	Options	Accesorios Opcionales
1	Wheels + Stand	Räder + Ständer	Rouleaux + Support	Ruedas + Tripie
2	Midway fence for small panels	Vorrichtung für kleine Werkstücke	Plan d'appuie intermediaire pour petits panneaux	Sistema de tablero ajustable para cortar piezas pequeñas
3	Integrated dust collection system	Integriertes Absaugsystem	Aspiration incorporee	Sistema de recolección de polvos
4	Thin material hold-down bar	Andrückvorrichtung für dünne Platten	Barre de pression pour matériaux fins	Barra de soporte para materiales delgados
5	Quick stop gauge bar	Verstellbarer Anschlagpunkt	Butée avec 1 arrêt	Sistema rápido de medidas
6	Flip stop gauge with 8 positions	8 Anschlagpunkte (abklappbar)	Butée avec 8 arrêts rabattables	Sistema rápido de medidas con 8 topes ajustables
7	Extensions for horizontal support	Materialauflageverlängerung	Extensions du plan d'appuie	Extensiones

Standard Equipment	Standard Ausführung	Equipement Standard	Equipo Basico
Adjustable rulers	Materialauflage mit Rollen	Plan d'appuie à rouleaux ajustables	Reglas ajustables
Quick change from vertical to horizontal cuts	Schwenkbarer Sägekopf für Horizontal- und Vertikalschnitte	Tête de sciage inclinable pour coupes horizontales et verticales	Cambio rápido para cortar de horizontal a vertical
Welded steel frame	Geschweisster Stahlrahmen	Cadre en acier mécano-soudé	Estructura en acero soldada
Made in U.S.A	Hergestellt in den USA	Fabriqué aux Etats-Unies	Fabricado en U.S.A.
CE Certification	CE-geprüft	Attestation CE	Certificado CE

1-763-755-1600

Specifications	Technische Daten	Spécifications	Características Técnicas	C-4	H-4	H-5	H-6	H-7	P-5	P-6	P-7
Cross cut capacity	Schnitthöhe	Hauteur de sciage	Altura de corte horizontal	1270mm	1270mm	1625mm	1930mm	2133mm	1625mm	1930mm	2133mm
Rip cut capacity	Schnittlänge	Longueur de coupe	Cortes verticales	2450mm	∞	∞	∞	∞	∞	∞	∞
Thickness capacity	Schnittiefe	Epaisseur maxi	Espesor de corte	45mm	45mm	45mm	45mm	45mm	45mm	45mm	45mm
Blade diameter	Sägeblattdurchm.	Diam. de la lame	Díametro del disco	200mm	200mm	200mm	200mm	200mm	200mm	200mm	200mm
Single phase motor	Motorleistung 1 Ph.	Moteur monophasé	Motor monofásico 3 1/4 Hp	3CV/PS	3CV/PS	3CV/PS	3CV/PS	3CV/PS	3CV/PS	3CV/PS	3CV/PS
Guide bearings	Führungslager	Roulements de guidage	Gulias	4	4	4	4	4	8	8	8
Cutting accuracy	Genauigkeit	Précision de coupe	Precisión	0,8mm	0,8mm	0,8mm	0,8mm	0,8mm	0,4mm	0,4mm	0,4mm
Material rollers	Material der Rollen	Matériel des rouleaux	Material de las rodajas	Plastic	Plastic	Plastic	Plastic	Plastic	Aluminum	Aluminum	Aluminum
Machine length	Länge Stahlrahmen	Longueur du cadre	Ancho de la maquina	1525mm	3050mm	3050mm	3050mm	3050mm	3050mm	3050mm	3050mm
Machine height	Maschinenhöhe	Hauteur de la machine	Altura de la maquina	1900mm	1900mm	2235mm	2540mm	2720mm	2235mm	2540mm	2720mm
Weight	Gewicht	Poids	Peso	66kg	90kg	100kg	130kg	160kg	140kg	170kg	190kg

Use SSC vertical panel saws in these trades:	Benutzung von die SSC Plattensägen	Champ d'application pour les scies à panneaux SSC	Las Sierras de tablero vertical pueden ser usadas en:
Cabinet Making	Tischlerei	Ebanisterie	Ebanistería
Lumber Yards	Sägewerk	Scierie	Aserraderos
Sign making	Werbetchnik	Enseigniste	Señalización
Boat building	Schiffbau	Construction naval	Astilleros
Export crating	Kistenbau	Caisserie	Fabricación de contenedores
Plastics fabrication	Plastikindustrie	Découpe de matières plastiques	Plásticos
Home centers	Baumarkt	Maison de bricolage	Tiendas de materiales
Construction	Baugewerbe	Bâtiment	Ramo de la construcción

