

SEGA CIRCOLARE SQUADRATRICE
PANEL SAW
SCIE A FORMAT
SIERRA ESCUADRADORA
KREISSÄGE



SC 43



www.steton.it

SC 43 3200 CE (protett. CPS optional -Optional CPS guard -Protection CPS en option -CPS Schutz nach Anfrage -Proteccion CPS bajo demanda



CARATTERISTICHE TECNICHE *TECHNICAL DATA *DONNEES TECHNIQUES *TECHNISCHE ANGABEN *DATOS TECNICOS		SC 43	SC 43
		3200	3900
Dimensioni del piano fisso (estensioni escluse) *Fixed table sizes (plus extensions) *Dimensions de la table fixe (+extensions) *Standard Tischgrösse (zusätzliche Tische ausgeschlossen) *Medidas de la mesa (+mesas suplementarias)	mm	1200 x 672	1200 x 672
Dimensioni del carro *Carriage sizes *Dimensions du chariot *Wagengrösse *Medidas del carro	mm	370 x 3200	370 x 3900
Squadratura utile *Effective cutting length *Longeur effective de sciage *Nutzl. Schnittlänge *Largo efectivo de corte	mm	3200	3900
Corsa guida parallela *Stroke of parallel fence *Course guide parallèle *Lauf vom Parallelanschlag *Carrera de la regla paralela	mm	std. 1250 opt. 1500	std. 1250 opt. 1500
Diametro max / foro lama principale *Max diameter / bore of main blade * Diamètre maxi. / alésage de la lame principale *Max Durchmesser/Bohrung des Hauptblattes *Diametro max / eje de la sierra	mm	Std. Ø 400 \ 30	Std. Ø 400 \ 30
Altezza max di taglio a 90° *Max depth of cut at 90° *Hauteur maxi. de coupe à 90° *Max Schnitthöhe auf 90° *Altura max de corte a 90°	mm	120	120
Altezza max di taglio a 45° *Max depth of cut at 45° *Hauteur maxi. de coupe à 45° *Max Schnitthöhe auf 45° *Altura max de corte a 45°	mm	≅ 85	≅ 85
Velocità lama *Blade speeds *Vitesses de la lame *Blattdrehgeschwindigkeit / *Velocidades de la sierra	rpm	3000 / 4000 / 5000	3000 / 4000 / 5000
Motore lama *Blade motor *Moteur lame *Blattmotor *Motor sierra	kW (HP)	5,5 (7,5)	5,5 (7,5)
Diametro / foro incisore *Scoring saw diameter / bore *Diamètre / alésage inciseur * Durchmesser / Bohrung der Ritzsäge *Diametro / eje del incisor	mm	125 / 20	125 / 20
Velocità incisore *Scoring blade speed *Vitesse de l'inciseur *Drehgeschwindigkeit der Ritzsäge *Velocidad del incisor	rpm	5600	5600
Motore incisore *Scoring motor *Moteur inciseur *Ritzsägemotor *Motor incisor	kW	0,75	0,75
Bocche aspirazione *Dust extraction hoods *Buses d'aspiration *Absaugstutzen *Cubres de aspiracion	mm	Ø 120 + Ø 60	Ø 120 + Ø 60
Superficie totale occupata *Overall dimensions *Encombrement *Gesamtabmessungen *Superficie ocupada	m	7,30 x 3,35	8,90 x 3,35
Dimensioni imballo *Packing sizes *Dimensions de l'emballage *Verpackungsabmessungen *Dimensiones del embalaje	cm	333x132x135	405x132x135
Peso netto / lordo *Net / gross weight *Poids net / brut *Netto / Bruttogewicht *Peso neto / bruto	kg	920 / 1040	1020 / 1080
Livello medio di pressione acustica a carico *Level of acoustic pressure on charge *Niveau moyen de pression acoustique sous charge *Durchschnittlicher akustischer Belastungsdruck *Nivel de presión acústica bajo carga	dBA LpAeq	87,6	87,6
Emissione di polveri (posto di lavoro) *Dust emission (working spot) *Emission de poussière (poste de travail) * Staubausstoßen beim Arbeitsplatz *Emisión de polvo (puesto de trabajo)	mg / m ³	0,50	0,50



Standard CE



Standard extra CE