



STANDARD
Protezione GOST
Protecteur GOST
Protección GOST



OPTION
Pianetto tagli paralleli
Tablette pour coupes parallèles
Mesa para cortes paralelos



OPTION
Lettore elettronico posizione della guida parallela
Lecteur électronique position de la règle sur la table
Lector electrónico posicionamiento tope paralelo



OPTION
Protezione a parallelogramma
Protecteur lame sur potence
Protección del disco colgado



OPTION
Squadra in alluminio + 30° - 45°
Guide en aluminium + 30° - 45°
Eascuadra en aluminio + 30° - 45°



OPTION
Pressalegno a vite e eccentrico-bloccaggio rapido e sicuro
Pressoir à vis et excentrique-bloqueo rápido et seguro

SC 32

Dati tecnici *Données Techniques - Datos Tecnicos*

SQUADRATRICE A LAMA INCLINABILE SCIE À FORMAT À LAME INCLINABLE ESCUADRADORA CON DISCO INCLINABLE		SC 32 Ø 315	SC 32 Ø 350	SC 1400 Ø 315	SC 1400 Ø 350
Dimensioni del carro Dimensions du chariot/mm Medidas del carro	mm	330x2600 330x3200	330x2600 330x3200	330x1500 330x2000	330x1500 330x2000
Capacità di squadratura con incisore Capacité d'équarrissage avec inciseur Capacidad de escuadrar con incisor	mm	2650 3250	2650 3250	2100 1600	2100 1600
Larghezza di taglio fra lama e guida parallela Largeur de coupe entre lame et guide parallèle Ancho de corte entre disco y tope paralelo	mm	1050	1050	1050	1050
Ø della lama - Ø de la lame - Ø del disco		315	350	315	350
Altezza di taglio - Hauteur de coupe - Altura de corte	mm	102	115	102	115
Altezza di taglio con lama a 45° Hauteur de coupe avec lame à 45° Altura de corte con disco de a 45°	mm	72	80	72	80
Lama inclinabile - Lame inclinable - Disco inclinable hasta		0°-45°	0°-45°	0°-45°	0°-45°
Ø dell'albero porta lama Ø de l'arbre porte lame Ø del eje disco	mm	30	30	30	30
Velocità di rotazione dell'albero Vitesses de rotation de l'arbre Velocidades de rotación del eje	g/1' rpm U/1' t/1'	4000	4000	4000	4000
Motore - Motor - Moteur	HP	Kw 4 (5,5)	Kw 4 (5,5)	Kw 4 (5,5)	Kw 4 (5,5)
Bocche di aspirazione Bouches d'aspiration Bocas de aspiración		Ø 60 Ø 100	Ø 60 Ø 100	Ø 60 Ø 100	Ø 60 Ø 100
Dimensioni d'ingombro - Dimensions d'encombrement Medidas de anclaje	mm	2700x3500x1400 3300x3500x1400	2700x3500x1400 3300x3500x1400	2100x3500x1400 2700x3500x1400	2100x3500x1400 2700x3500x1400
Dati tecnici incisore - Groupe inciseur - Grupo incisor					
Ø della lama - Ø de la lame - Ø del disco	mm	120	100	120	100
Ø dell'albero porta lama - Ø de l'arbre porte lame Ø del eje disco	mm	20	20	20	20
Velocità di rotazione dell'albero Vitesses de rotation de l'arbre Velocidades de rotación del eje	g/1' rpm U/1' t/1'	8000	8000	8000	8000
Motore - Moteur - Motor	HP	Kw 0,5 (0,75)	Kw 0,5 (0,75)	Kw 0,5 (0,75)	Kw 0,5 (0,75)

La ditta si riserva di apportare qualsiasi modifica o miglioria. / Our Firm reserves the right to make any changes or improvements. / Die Firma behält sich von Änderungen oder Verbesserungen vorzunehmen. La maison se réserve d'apporter quelconque changement ou amélioration. / La empresa se reserva el derecho de modificar o mejorar cualquier cambio en la máquina.

A RICHIESTA

- Squadra in alluminio inclinabile +30°-45°
- Pressalegno a vite ed eccentrico
- Apertura guida parallela maggiorata a 1250mm - 1500mm
- Protezione lama a parallelogramma
- Lama Widia diam. 120 mm. per incisore
- Lama Widia diam. 300-350 mm.
- Motore HP 7,5 (KW 5,5)
- Imballo in cassa
- Lama dia. 350mm max con protezione a parallelogramma (CE)
- Lettore elettronico digitale guida parallela
- Visualizzatore elettronico, guida estensibile.
- Carro in alluminio lunghezza 2000 mm (SC1400) 2600 mm (SC32).

SUR DEMANDE

- Inciseur avec moteur séparé
- Guide d'onglet +30°-45°
- Presseur bois à vis et excentrique
- Ouverture guide parallèle majoré à 1250 mm - 1500mm
- Protecteur lame sur potence
- Lame inciseur Widia diam. 120mm.
- Lame Widia diam. 300-350 mm.
- Moteur CV 7,5 (KW 5,5)
- Emballage en caisse
- Lame diamètre 350 mm maximum avec protection à parallélogramme (CE)
- Lecteur électronique digitale guide parallèle
- Affichage électronique, guide extensible.
- Chariot en aluminium longueur 2000 mm (SC 1400) 2600 mm (SC 32).

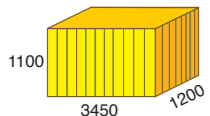
A PEDIDO

- Incisor con motor independiente
- Escuadra en aluminio inclinable +30°-45°
- Prensamadera a tornillo y excentrico
- Guia paralela aumentada a 1250 mm - 1500 mm
- Proteccion del disco colgado
- Disco incisor en metal duro 120 mm.
- Disco en metal duro diam. 300-350 mm.
- Motor 7,5 CV (KW 5,5)
- Embalaje en caja
- Disco diam. 350 mm max con protección a paralelogramma (CE)
- Lector electrónico digital tope paralelo
- Lector electrónico, guía extensible.
- Carro de aluminio 2000 mm (SC1400) - 2600 mm (SC 32).

Peso netto - Lordo - Volume
Poids net - Poids brut - Volume
Peso neto - Peso bruto - Volumen

SC 32

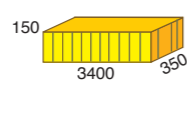
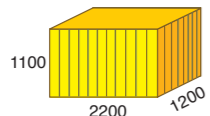
Kg 610
Kg 680
m³ 4,2



Dimensioni imballo con carro smontato
Dimensions d'emballage avec chariot démonté
Medidas de embalaje con carro desmontado

SC 32

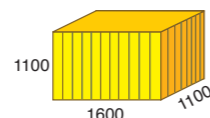
Kg 610
Kg 680
m³ 4,2
m³ 1,8



Peso netto - Lordo - Volume
Poids net - Poids brut - Volume
Peso neto - Peso bruto - Volumen

SC 1400/1500

Kg 450
Kg 520
m³ 2,3



SC 1400/2000

Kg 480
Kg 550
m³ 2,5

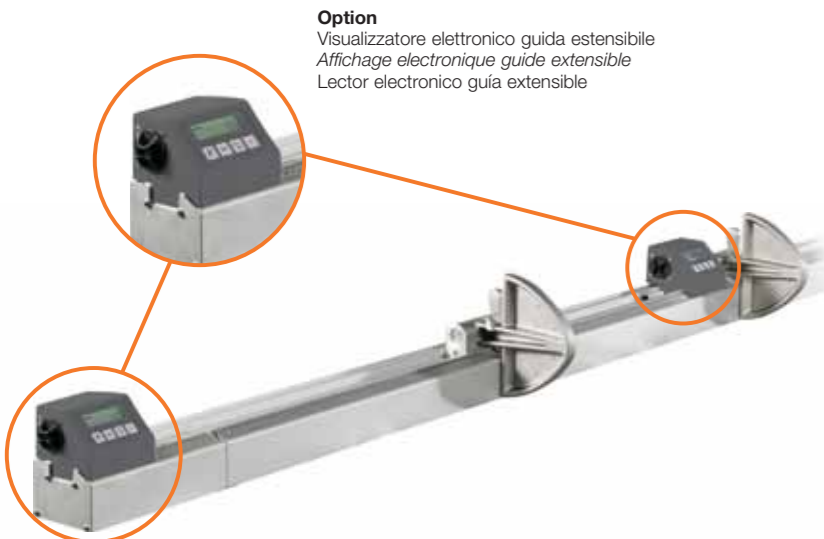


**SQUADRATRICE A LAMA INCLINABILE
SCIES À LAME INCLINABLE
ESCUADRADORAS CON DISCO INCLINABLE**

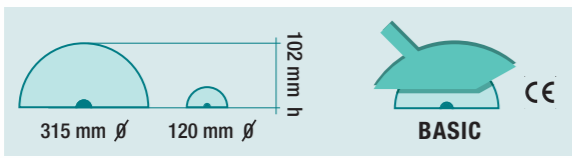
SC1400/SC32

SC 32

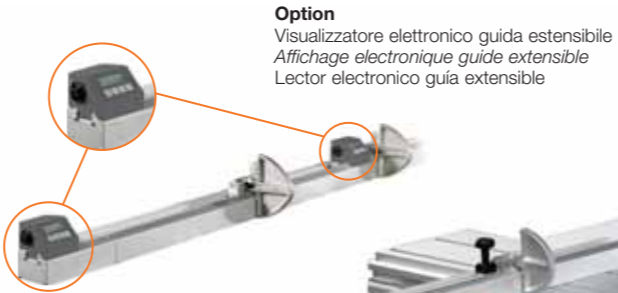
SC 32



Option
Visualizzatore elettronico guida estensibile
Affichage électronique guide extensible
Lector electrónico guía extensible



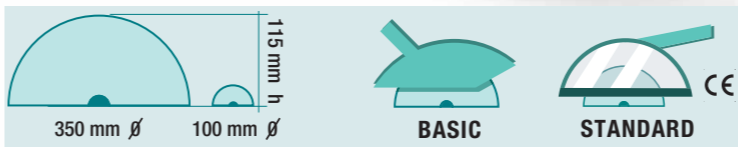
SC 32/315 CE



Option
Visualizzatore elettronico guida estensibile
Affichage électronique guide extensible
Lector electrónico guía extensible



SC 32/350 CE



SC 1400

SC 1400



SC 1400/315 CE



OPTION

