



RONDO®

AUSROLLMASCHINEN
LAMINADORA ● SFOGLIATRICE

SSO6405 ● SSO6407



D

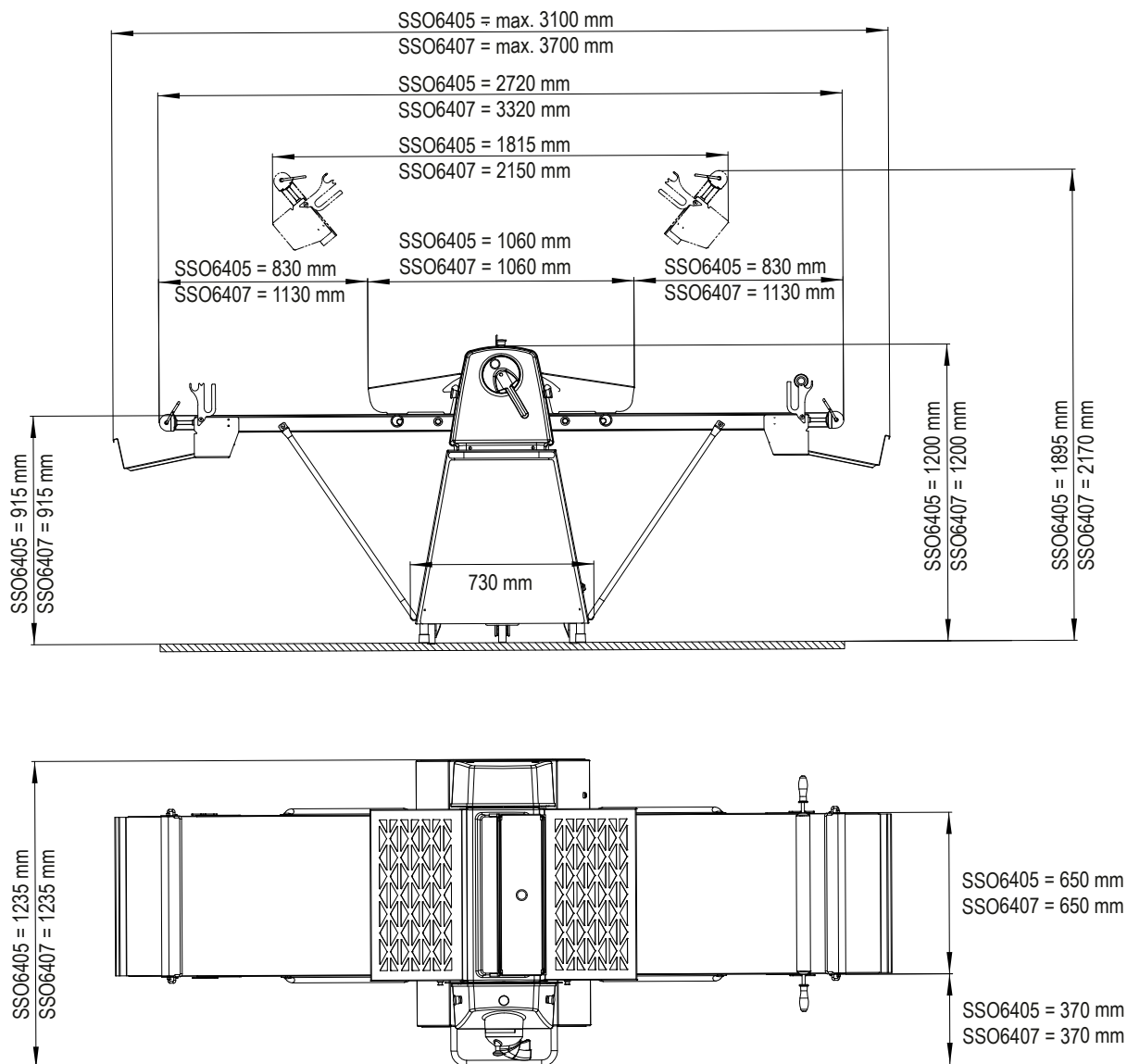
- Mit Leinenbänder ausgestattet.
- Unterbau aus rostfreiem Edelstahl, leicht fahrbar mit lenkbaren Rollen, mit Füßen zur Feststellung.
- Abstreifer können leicht ohne Werkzeuge ausgebaut werden.
- Hochklappbare Tische aus Edelstahl.
- Externer elektrischer Motor.
- Individuelle Knöpfe für Start und Stopp.
- Sicherheitsgitter.
- Mit 1 Handrolle geliefert.
- Handhaspelstütze: links.

ES

- Cintas transportadoras de algodón.
- Estructura inferior de acero inoxidable, con ruedas pivotantes y patas para fijar.
- Los rascadores pueden ser desmontados sin instrumentos.
- Mesas plegables en acero inoxidable.
- Motor eléctrico externo.
- Botones individuales para encendido y apagado.
- Suministrado con 1 rodillo
- Rejillas de seguridad.
- Soportes de rodillo manual: izquierda.

IT

- Nastri trasportatori in cotone.
- Sottostruttura in acciaio inossidabile, mobile su rotelle, con piedi stabili.
- I raschiatori possono essere smontati senza attrezzi.
- Tavoli sollevabili in acciaio inossidabile.
- Motore elettrico esterno.
- Pulsanti individuali per l'avvio e lo spegnimento.
- Fornito con 1 rullo
- Griglie di sicurezza.
- Supporti per rullo a mano: sinistra.



	SSO6405	SSO6407
Bandbreite Larghezza dei tappeti Ancho de cinta	640 mm	640 mm
Tischlänge Lunghezza dei tavoli Longitud de mesa total	2720 mm	3320 mm
Walzenbreite Lunghezza dei cilindri Longitud de cilindros	660 mm	660 mm
Walzenabstand Apertura cilindri Abertura cilindros	0,2 - 45 mm	0,2 - 45 mm
Bandgeschwindigkeit des Auslaufbands Velocità tappeto di scarico Velocidad cinta de descarga	65 cm/sec.	65 cm/sec.
Leistung Potenza motore Potencia	1,1 kW / 2,0 kVA	1,1 kW / 2,0 kVA
Spannung Tensione di alimentazione Voltaje	3Ph 230/400V 50-60Hz	
Gewicht Peso netto macchina Peso neto máquina	235 kg	240 kg
Arbeitsstellung In posizione di lavoro En posición de trabajo	1235 x 3100 mm	1235 x 3300 mm
Ruhestellung In posizione di riposo En posición de descanso	1235 x 1815 mm	1235 x 2150 mm