

CUADRO COMPARATIVO DE MÁQUINAS LUMINA

Funciones generales	Linda	Prat	Alma	Spezia	Gala
Tipo de máquina	Mecánica	Mecánica	Mecánica	Mecánica	Electrónica
Sistema de crochet	Metálico oscilante	Metálico oscilante	Metálico oscilante	Metálico oscilante	Metálico oscilante
Largo del brazo libre	14,3 cm	14,3 cm	10,5 cm	10,5 cm	10,5 cm
Puntadas por minuto (ppm)	650±50	650±50	700±50	700±50	700±50
Cortador de hilo	✓	✓	✓	✓	✓
Botón de encendido / apagado	✓	✓	✓	✓	✓
Enhebrado automático	✗	✗	✓	✓	✓
Capacidad para trabajar c/ doble aguja	✓	✓	✓	✓	✓
Levanta prensatelas	✓	✓	✓	✓	✓
Número de diseños de puntada	12	13	24	36	50
Ojales rectos	✓	✓	✓	✓	✓
Puntadas básicas	✓	✓	✓	✓	✓
Puntadas elásticas	✗	✗	✓	✓	✗
Puntadas decorativas	✓	✓	✓	✓	✓
Altura máxima del pie	5,5 mm	5,5 mm	5,5 mm	5,5 mm	5,5 mm
Ancho máximo de puntada	4,5 mm	4,5 mm	4,5 mm	4 mm	5 mm
Largo máximo de puntada	3,6 mm	3,6 mm	4 mm	5 mm	4 mm
Descenso dientes de arrastre	✗	✗	✓	✓	
Bobinador automático	✓	✓	✓	✓	✓
Peso bruto (con caja)	6 kg	6 kg	5,8 kg	5,8 kg	5,5 kg
Peso neto (solo máquina)	5 kg	5 kg	7,1 kg	7,1 kg	6,8 kg
Dimensiones de la caja	40,8 x 21 x 33,8 cm	38,8 x 19,5 x 33,2 cm	48 x 22,5 x 34,5 cm	48 x 21,5 x 33,5 cm	48 x 25,5 x 34,5 cm
Dimensiones de la máquina	34,5 x 14,5 x 27 cm	34,5 x 15 x 27 cm	43 x 17 x 30 cm	42 x 17 x 30 cm	42 x 17 x 30 cm
Funda cobertora	✓	✓	✓	✓	✓
Soporte universal para pies prensatelas	✓	✓	✓	✓	✓
Pedal electrónico	✓	✓	✓	✓	✓
Posicionador de la aguja arriba/abajo	✗	✗	✓	✓	✓

CUADRO COMPARATIVO DE MÁQUINAS LUMINA

Accesorios adquiribles	Linda	Prat	Alma	Spezia	Gala
Tabla extensible	✓	✓	✓	✓	✓
Pie prensatela doble arrastre	✓	✓	✓	✓	✗
Pie prensatela dobladillo invisible	✓	✓	✓	✓	✓
Pie prensatela con rodillos	✓	✓	✓	✓	✓
Pie prensatela falso overlock	✓	✓	✓	✓	✓
Pie prensatela falso overlock con corte	✓	✓	✓	✓	✓
Pie prensatela bordado libre	✓	✓	✓	✓	✓
Pie prensatela dobladillo enrollado	✓	✓	✓	✓	✓
Pie prensatela de roulotte	✓	✓	✓	✓	✓
Pie prensatela para alforzas con cordón	✗	✗	✓	✓	✗
Pie prensatela bordado de circulos	✓	✓	✓	✓	✓