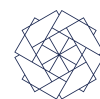


Τελευταία ανανέωση υλικού:

Σύντομη περιγραφή:

T.:

W.:



INNVESTIO

Business Unit:



Changing &
Empowering



Changing &
Empowering



ETIRAMA ONE



ETIRAMA SPX



ETIRAMA SP1



ETIRAMA SPS2

ETIRAMA ONE



250



Compact machine, with fast and economical set-up

Máquina compacta, com set-up rápido e económico
Máquina compacta, de set-up rápido y económico



Incredible cost-benefit, with quick investment amortization

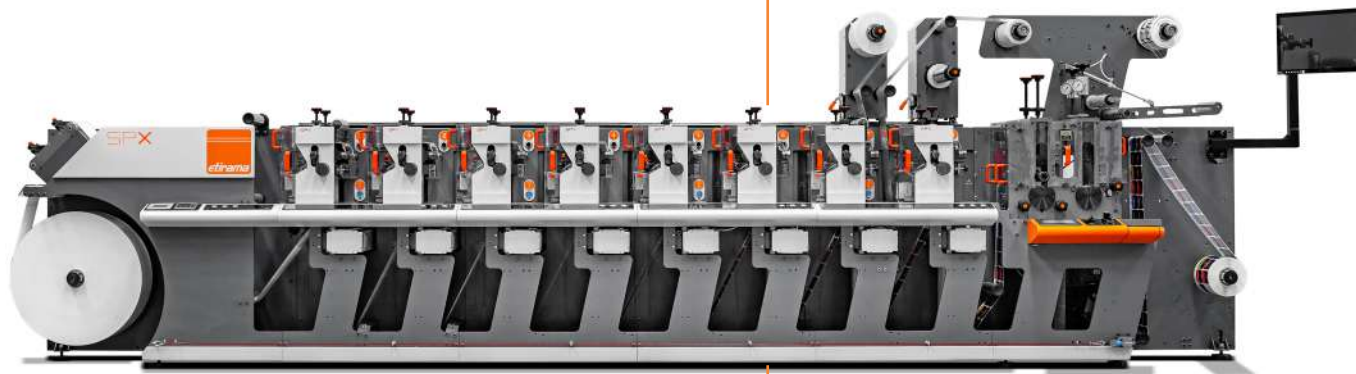
Custo-benefício incrível, com rápida amortização do investimento
Increíble costo-beneficio, con rápida amortización de la inversión



Low maintenance and running costs

Baixo custo de manutenção e operação
Bajos costes de mantenimiento y funcionamiento

ETIRAMA SPX



250



360° Pre Register

Ajuste de Registro 360°
Ajuste de Registro 360°



Rail for Cold Foil & Lamination

Trilho para Cold Foil e Laminación
Riel para Cold Foil y Laminación



IHM - Touch Screen

IHM - Touch Screen
IHM - Pantalla Táctil



Remote Internet Technical Service

Serviço Técnico Remoto por Internet
Servicio Técnico Remoto por Internet



Changing &
Empowering



www.etirama.com.br

DATA SHEET

DADOS TÉCNICOS
DATOS TÉCNICOS

ETIRAMA ONE

ETIRAMA SPX

MAX WEB / PRINT WIDTH LARGURA MÁXIMA DE SUBSTRATO/ IMPRESSÃO ANCHO MÁXIMO DE MATERIAL/ IMPRESIÓN	260 / 250 MM 260 / 250 MM 260 / 250 MM	260 / 250 MM 260 / 250 MM 260 / 250 MM
MAX REPEAT DESENVOLVIMENTO MÁXIMO DE IMPRESSÃO DESARROLLO MÁXIMO DE IMPRESIÓN	431.8 MM / 17 INCH 431.8 MM / POLEGADAS 431.8 MM / PULGADAS	431.8 MM / 17 INCH 431.8 MM / POLEGADAS 431.8 MM / PULGADAS
MAX SPEED VELOCIDADE MÁXIMA VELOCIDAD MÁXIMA	100 M/MIN 100 M/MIN 100 M/MIN	120 M/MIN 120 M/MIN 120 M/MIN
DRIVE TRANSMISSÃO TRANSMISIÓN	GEAR BOX CAIXAS DE TRANSMISSÃO CAJAS DE TRANSMISIÓN	GEAR BOX CAIXAS DE TRANSMISSÃO CAJAS DE TRANSMISIÓN
UV DRYER SECAGEM UV SECADOR UV	STANDARD (AUTOMATIC) STANDARD (AUTOMÁTICO) STANDARD (AUTOMÁTICO)	AUTOMATIC - ELECTRONIC ADJUSTMENT AUTOMÁTICO - AJUSTE ELETRÔNICO AUTOMÁTICO - AJUSTE ELECTRÓNICO
UNWINDER SHAFT CONTROL SISTEMA DO DESENROLADOR SISTEMA DO DESBOBINADOR	ELECTROMAGNETIC ELETROMAGNÉTICO ELECTROMAGNÉTICO	ELECTROMAGNETIC ELETROMAGNÉTICO ELECTROMAGNÉTICO
REWINDER SHAFT CONTROL SISTEMA DO ENROLADOR SISTEMA DO ENROLADOR	ELECTROMAGNETIC ELETROMAGNÉTICO ELECTROMAGNÉTICO	ELECTROMAGNETIC ELETROMAGNÉTICO ELECTROMAGNÉTICO
UNWINDER / REWINDER - MAX DIAMETER DIÂMETRO MÁX - DESENROLADOR / ENROLADOR DIÂMETRO MAX - DESBOBINADOR / ENROLADOR	800 MM 800 MM 800 MM	800 MM 800 MM 800 MM
MAX PRINT UNITS NÚMERO MÁX DE UNIDADES DE IMPRESSÃO NÚMERO MÁX DE UNIDADES DE IMPRESIÓN	8 COLORS 8 CORES 8 COLORES	10 COLORS 10 CORES 10 COLORES
DIE CUT STATION ESTÁGIO DE CORTE ESTACIÓN DE TROQUELADO	DOUBLE DUPLO DOBLE	DOUBLE DUPLO DOBLE
SLITTER CORTE LONGITUDINAL CORTE LONGITUDINAL	STANDARD STANDARD STANDARD	STANDARD STANDARD STANDARD
GEAR PITCH ENGRÊNAGEM ENGRÉPAGE	DP 26 (1/8" HELICAL) DP 26 (1/8" HELICOIDAL) DP 26 (1/8" HELICOIDAL)	DP 26 (1/8" HELICAL) DP 26 (1/8" HELICOIDAL) DP 26 (1/8" HELICOIDAL)
POWER SUPPLY VOLTAGEM VOLTAGE	380V 380V 380V	380V 380V 380V

ACCESSORIES

ACESSÓRIOS
ACCESORIOS

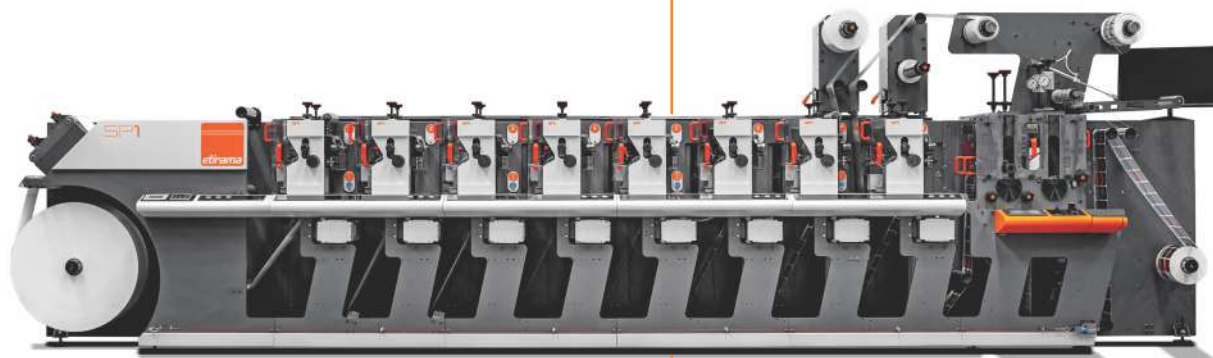
COLD FOIL & LAMINATION COLD FOIL & LAMINAÇÃO COLD FOIL & LAMINACIÓN	STANDARD - MOBILE (NO RAIL) STANDARD - MÓVEL (SEM TRILHO) STANDARD - MÓVIL (SIN RIEL)	STANDARD - MOBILE (RAIL) STANDARD - MÓVEL (TRILHO) STANDARD - MÓVIL (RIEL)
WEB TURN BAR / DELAM RELAM BARRA INVERSORA / DELAM RELAM VOLTEADOR DE BANDA / DELAM RELAM	OPTIONAL OPCIONAL OPCIONAL	STANDARD STANDARD STANDARD
SHEETER SAÍDA EM FOLHAS SALIDA EN HOJAS	OPTIONAL OPCIONAL OPCIONAL	OPTIONAL OPCIONAL OPCIONAL
COMPACTOR WASTE MATRIX REWINDER COMPACTADOR DE ESQUELETO COMPACTADOR DE DESPERDICIO	OPTIONAL OPCIONAL OPCIONAL	STANDARD STANDARD STANDARD
VIDEO SCAN VIDEO SCAN VIDEO SCAN	OPTIONAL OPCIONAL OPCIONAL	OPTIONAL OPCIONAL OPCIONAL
RAIL TRILHO RIEL	×	STANDARD STANDARD STANDARD
360° PRE REGISTER AJUSTE DE REGISTRO 360° AJUSTE DE REGISTRO 360°	×	STANDARD STANDARD STANDARD
IHM - TOUCH SCREEN IHM - TOUCH SCREEN IHM - TOUCH SCREEN	×	STANDARD STANDARD STANDARD
CORONA TREATER TRATAMENTO CORONA TRATAMIENTO CORONA	OPTIONAL OPCIONAL OPCIONAL	OPTIONAL OPCIONAL OPCIONAL



SUBSTRATE
SUBSTRATO
MATERIAL

PSS LABELS, PAPER, LIGHT CARTON
RÓTULOS E ETIQUETAS AUTOADESIVOS, PAPEÍS E CARTÃO LIGHT
ADHESIVOS PSS, PAPELES, LIGHT CARTON

ETIRAMA SP1



350



Productivity & cost benefit
Produtividade & custo benefício
Productividad & costo beneficio



User-friendly operability
Fácil de operar
Fácil de operar



Remote Internet Technical Service
Serviço Técnico Remoto por Internet
Servicio Técnico Remoto por Internet

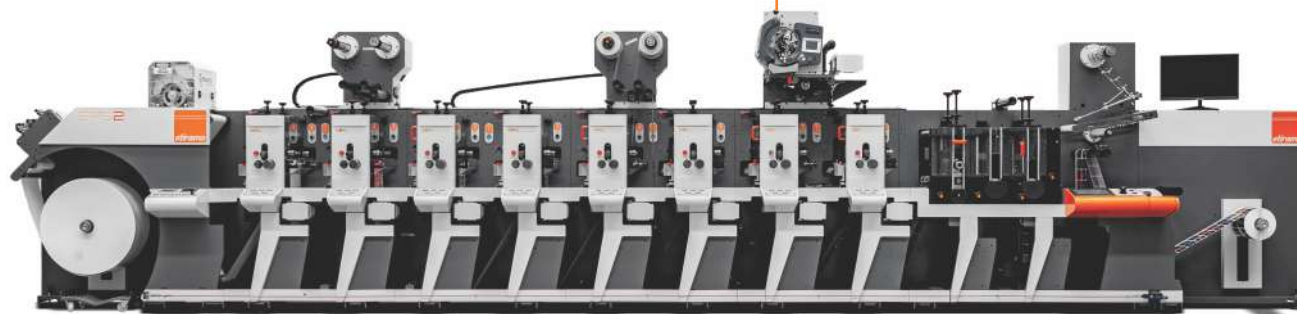


Rail for Cold Foil & Lamination
Trilho para Cold Foil e Laminação
Riel para Cold Foil y Laminación



IHM - Touch Screen
IHM - Touch Screen
IHM - Pantalla Táctil

ETIRAMA SPS2



350



Impressive print quality, combined with high productivity and economical set-up
Qualidade de impressão, combinando alta produtividade e set-up
Calidad de impresión, combinando alta productividad y set-up



Perfect register stability at any speed
Estabilidade perfeita de registro em qualquer velocidade
Perfecta estabilidad de registro a cualquier velocidad



Remote Internet Technical Service
Serviço Técnico Remoto por Internet
Servicio Técnico Remoto por Internet



Servo Driven
Servo Driven
Servo Driven

DATA SHEET

 DADOS TÉCNICOS
 DATOS TÉCNICOS

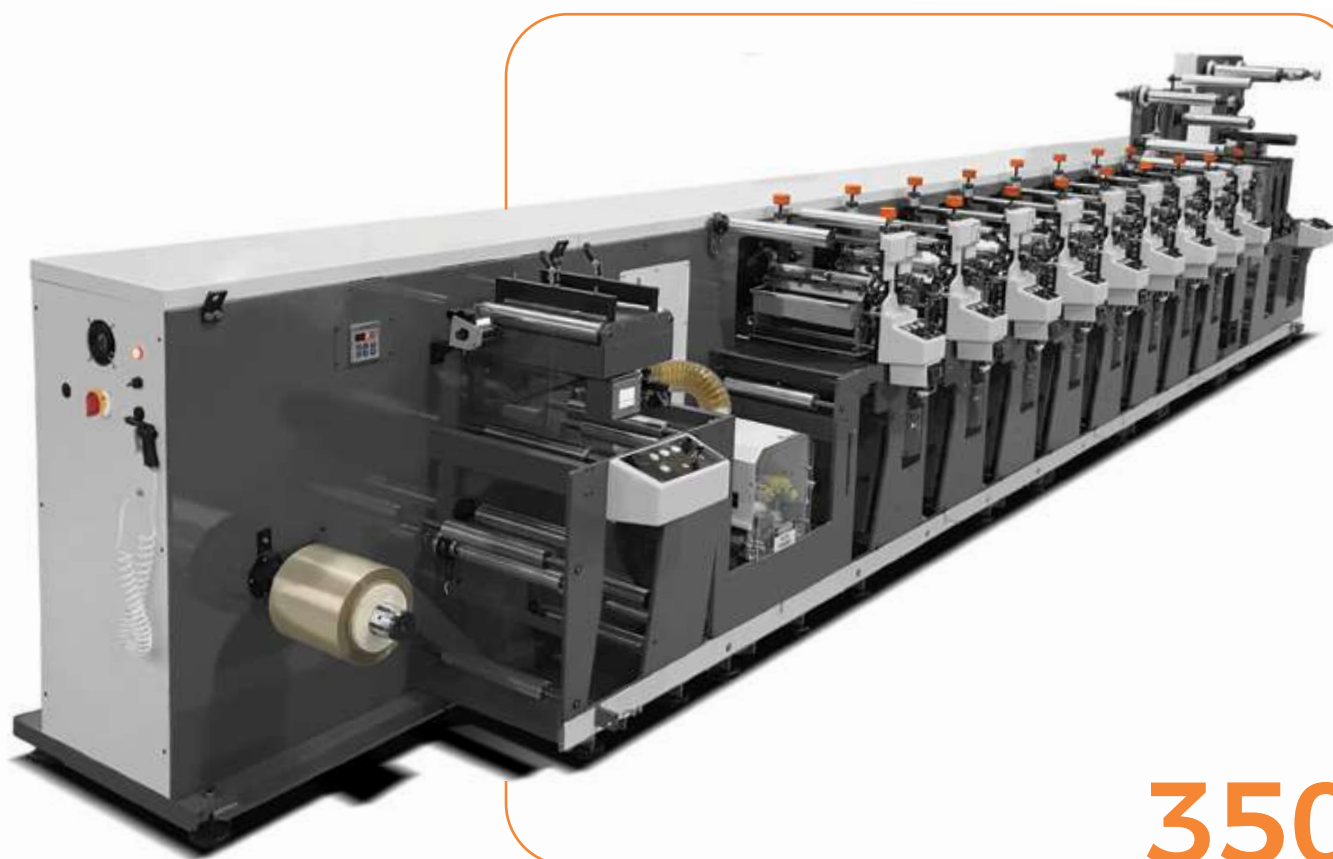
ETIRAMA SP1
ETIRAMA SPS2

MAX WEB / PRINT WIDTH LARGURA MÁXIMA DE SUBSTRATO/ IMPRESSÃO ANCHO MÁXIMO DE MATERIAL/ IMPRESIÓN	360 / 350 MM 360 / 350 MM 360 / 350 MM	360 / 350 MM 360 / 350 MM 360 / 350 MM
MAX REPEAT DESENVOLVIMENTO MÁXIMO DE IMPRESSÃO DESARROLLO MÁXIMO DE IMPRESIÓN	431.8 MM / 17 INCH 431.8 MM / 17 POLEGADAS 431.8 MM / 17 PULGADAS	508 MM / 20 INCH 508 MM / 20 POLEGADAS 508 MM / 20 PULGADAS
MAX SPEED VELOCIDADE MÁXIMA VELOCIDAD MÁXIMA	120 M/MIN 120 M/MIN 120 M/MIN	150 M/MIN 150 M/MIN 150 M/MIN
DRIVE TRANSMISSÃO TRANSMISIÓN	GEAR BOX CAIXAS DE TRANSMISSÃO CAJAS DE TRANSMISIÓN	SERVOMOTOR SERVOMOTOR SERVOMOTOR
ELECTRONIC ADJUSTMENT OF PRINT REGISTRATION AJUSTE ELETRÔNICO DE REGISTRO DE IMPRESSÃO AJUSTE ELECTRÓNICO DE REGISTRO DE IMPRESIÓN	✕	STANDARD STANDARD STANDARD
UV DRYER SECAGEM UV SECADOR UV	AUTOMATIC - ELECTRONIC ADJUSTMENT AUTOMÁTICO - AJUSTE ELETRÔNICO AUTOMÁTICO - AJUSTE ELECTRÓNICO	AUTOMATIC - ELECTRONIC ADJUSTMENT AUTOMÁTICO - AJUSTE ELETRÔNICO AUTOMÁTICO - AJUSTE ELECTRÓNICO
UNWINDER SHAFT CONTROL SISTEMA DO DESENROLADOR SISTEMA DO DESBOBINADOR	ELECTROMAGNETIC ELETROMAGNÉTICO ELECTROMAGNÉTICO	ELECTROMAGNETIC ELETROMAGNÉTICO ELECTROMAGNÉTICO
REWINDER SHAFT CONTROL SISTEMA DO ENROLADOR SISTEMA DO ENROLADOR	ELECTROMAGNETIC ELETROMAGNÉTICO ELECTROMAGNÉTICO	ELECTRONIC - AUTOMATIC ELETRÔNICO - AUTOMÁTICO ELECTRÓNICO - AUTOMÁTICO
UNWINDER / REWINDER - MAX DIAMETER DIÂMETRO MÁX - DESENROLADOR / ENROLADOR DIÂMETRO MÁX - DESBOBINADOR / ENROLADOR	800 MM 800 MM 800 MM	1.000 MM (UNWIND LIFT) 1.000 MM (ELEVADOR NO DESENROLADOR) 1.000 MM (ELEVADOR NO DESBOBINADOR)
MAX PRINT UNITS NÚMERO MÁX DE UNIDADES DE IMPRESSÃO NÚMERO MÁX DE UNIDADES DE IMPRESIÓN	8 COLORS 8 CORES 8 COLORES	12 COLORS 12 CORES 12 COLORES
DIE CUT STATION ESTÁGIO DE CORTE ESTACIÓN DE TROQUELADO	DOUBLE DUPLO DOBLE	DOUBLE DUPLO DOBLE
SLITTER CORTE LONGITUDINAL CORTE LONGITUDINAL	STANDARD STANDARD STANDARD	STANDARD STANDARD STANDARD
GEAR PITCH ENGRENAGEM ENGRENAGE	DP 26 (1/8" HELICAL) DP 26 (1/8" HELICOIDAL) DP 26 (1/8" HELICOIDAL)	DP 26 (1/8" HELICAL) DP 26 (1/8" HELICOIDAL) DP 26 (1/8" HELICOIDAL)
POWER SUPPLY VOLTAGEM VOLTAGE	380V 380V 380V	380V 380V 380V
ACCESSORIES ACESSÓRIOS ACCESORIOS		
COLD FOIL & LAMINATION COLD FOIL & LAMINAÇÃO COLD FOIL & LAMINACIÓN	OPTIONAL OPCIONAL OPCIONAL	STANDARD - MOBILE (RAIL) STANDARD - MÓVEL (TRILHO) STANDARD - MÓVIL (RIEL)
WEB TURN BAR, DELAM RELAM, COLD FOIL BARRA INVERSORA, DELAM RELAM, COLD FOIL VOLTEADOR DE BANDA, DELAM RELAM, COLD FOIL	OPTIONAL OPCIONAL OPCIONAL	STANDARD STANDARD STANDARD
SHEETER SAÍDA EM FOLHAS SALIDA EN HOJAS	OPTIONAL OPCIONAL OPCIONAL	OPTIONAL OPCIONAL OPCIONAL
COMPACTOR WASTE MATRIX REWINDER COMPACTADOR DE ESQUELETO COMPACTADOR DE DESPERDÍCIO	OPTIONAL OPCIONAL OPCIONAL	STANDARD STANDARD STANDARD
VIDEO SCAN VIDEO SCAN VIDEO SCAN	OPTIONAL OPCIONAL OPCIONAL	STANDARD STANDARD STANDARD
RAIL TRILHO RIEL	STANDARD STANDARD STANDARD	STANDARD STANDARD STANDARD
360° PRE REGISTER AJUSTE DE REGISTRO 360° AJUSTE DE REGISTRO 360°	✕	STANDARD STANDARD STANDARD
IHM - TOUCH SCREEN IHM - TOUCH SCREEN IHM - TOUCH SCREEN	STANDARD STANDARD STANDARD	STANDARD STANDARD STANDARD
ROLL LIFT ELEVADOR SUBSTRATO ELEVADOR MATERIAL	✕	STANDARD (UNWIND) STANDARD (DESENROLADOR) STANDARD (DESBOBINADOR)
DIE-CUTTING PRESSURE CONTROL CONTROLE DE PRESSÃO DO ESTÁGIO DE CORTE CONTROL DE PRESIÓN DE LA ESTACIÓN DE TROQUELADO	OPTIONAL OPCIONAL OPCIONAL	OPTIONAL OPCIONAL OPCIONAL
ANVIL ROLL (1 UNIT) ANVIL ROLL (1 UNIDADE) ANVIL ROLL (1 UNIDAD)	✕	OPTIONAL OPCIONAL OPCIONAL
CORONA TREATER TRATAMENTO CORONA TRATAMIENTO CORONA	OPTIONAL OPCIONAL OPCIONAL	OPTIONAL OPCIONAL OPCIONAL


SUBSTRATE
 SUBSTRATO
 MATERIAL

PSS LABELS, PAPER, LIGHT CARTON
 RÓTULOS E ETIQUETAS AUTOADESIVOS, PAPEÍS E CARTÃO LIGHT
 ADHESIVOS PSS, PAPELES, LIGHT CARTON

ETIRAMA SUPERPRINT CHILLDRUM



Multi Substrate - Flexibility for Labels and Films

Multi Substrato - Flexibilidade para Rótulos e Filmes
Múltiplos Sustratos: Flexibilidade para Etiquetas y Películas



Hybrid Drying Systems (Flexible)

Sistemas de Secagem Híbridos (Flexível)
Sistemas de Secado Híbridos (Flexible)



Impressive Print Quality

Incrível qualidade de impressão
Incredible calidad de impresión



Chill Drum + UV

Chill Drum + UV
Tambor frío + UV

350



Changing &
Empowering



www.etirama.com.br

DATA SHEET

DADOS TÉCNICOS
DATOS TÉCNICOS

MAX WEB / PRINT WIDTH LARGURA MÁXIMA DE SUBSTRATO/ IMPRESSÃO ANCHO MÁXIMO DE MATERIAL/ IMPRESIÓN	360/ 330 MM 360/ 330 MM 360/ 330 MM
MAX REPEAT DESENVOLVIMENTO MÁXIMO DE IMPRESSÃO DESARROLLO MÁXIMO DE IMPRESIÓN	431.8 MM 431.8 MM 431.8 MM
MAX SPEED VELOCIDADE MÁXIMA VELOCIDAD MÁXIMA	120 M/MIN 120 M/MIN 120 M/MIN
DRIVE TRANSMISSÃO TRANSMISIÓN	GEAR BOX CAIXAS DE TRANSMISSÃO CAJAS DE TRANSMISIÓN
UV DRYER SECAGEM UV SECADOR UV	STANDARD STANDARD STANDARD
CHILDRUM + CHILLER CHILDRUM + GELADEIRA CHILDRUM + HELADERA	STANDARD STANDARD STANDARD
ANTI-STATIC BARS BARRAS ANTI-ESTÁTICAS BARRAS ANTIESTÁTICAS	STANDARD STANDARD STANDARD
UNWINDER SHAFT CONTROL SISTEMA DO DESENROLADOR SISTEMA DO DESBOBINADOR	ELECTROMAGNETIC ELETROMAGNÉTICO ELECTROMAGNÉTICO
REWINDER SHAFT CONTROL SISTEMA DO ENROLADOR SISTEMA DO ENROLADOR	PNEUMATIC CLUTCHES EMBRAGEM PNEUMÁTICA EMBRAGUE NEUMÁTICO
UNWINDER / REWINDER - MAX DIAMETER DIÂMETRO MÁX - DESENROLADOR / ENROLADOR DIÂMETRO MAX - DESBOBINADOR / ENROLADOR	800 MM 800 MM 800 MM
MAX PRINT UNITS NÚMERO MÁX DE UNIDADES DE IMPRESSÃO NÚMERO MÁX DE UNIDADES DE IMPRESIÓN	8 COLORS 8 CORES 8 COLORES
DIE CUT STATION ESTÁGIO DE CORTE ESTACIÓN DE TROQUELADO	TRIPLE TRIPLO TRIPLE
SLITTER CORTE LONGITUDINAL CORTE LONGITUDINAL	STANDARD STANDARD STANDARD
GEAR PITCH ENGRENAGEM ENGRENAGE	DP 26 (1/8" HELICAL) DP 26 (1/8" HELICOIDAL) DP 26 (1/8" HELICOIDAL)
POWER SUPPLY VOLTAGEM VOLTAGE	380V 380V 380V

ACCESSORIES

ACESSÓRIOS
ACCESSORIOS

COLD FOIL & LAMINATION COLD FOIL & LAMINAÇÃO COLD FOIL & LAMINACIÓN	OPTIONAL - MOBILE (NO RAIL) OPCIONAL - MÓVEL (SEM TRILHO) OPCIONAL - MÓVIL (SIN RIEL)
WEB TURN BAR / DELAM RELAM BARRA INVERSORA / DELAM RELAM VOLTEADOR DE BANDA / DELAM RELAM	OPTIONAL OPCIONAL OPCIONAL
SHEETER SAÍDA EM FOLHAS SALIDA EN HOJAS	OPTIONAL OPCIONAL OPCIONAL
COMPACTOR WASTE MATRIX REWINDER COMPACTADOR DE ESQUELETO COMPACTADOR DE DESPERDICIO	OPTIONAL OPCIONAL OPCIONAL
VIDEO SCAN VIDEO SCAN VIDEO SCAN	OPTIONAL OPCIONAL OPCIONAL
HOT AIR DRYERS SECAGEM AR QUENTE SECADORES DE AIRE CALIENTE	OPTIONAL OPCIONAL OPCIONAL
CORONA TRÉATER TRATAMENTO CORONA TRATAMIENTO CORONA	OPTIONAL OPCIONAL OPCIONAL



SUBSTRATE
SUBSTRATO
MATERIAL

PSS LABEL, PAPER, SLEEVE, IN-MOLD LABEL, FLEXIBLE PACKAGING, ALU-FOIL, LIGHT CARTON

RÓTULOS PSS, PAPEL, SLEEVE, IN-MOLD LABEL, EMBALAGEM FLEXÍVEL, FOLHA DE ALUMÍNIO, PAPEL CARTÃO LIGHT
ETIQUETA PSS, PAPEL, SLEEVE, ON-MOLD LABEL, EMBALAJE FLEXIBLE, LÁMINA DE ALUMINIO, LIGHT CARTON

REWINDER&SLITTER

REW ONE



REW EVO



DATA SHEET

DADOS TÉCNICOS
DATOS TÉCNICOS

ETIRAMA REW ONE

ETIRAMA REW EVO

MAX WEB WIDTH LARGURA DE SUBSTRATO ANCHO MÁXIMO DE MATERIAL	360 MM 360 MM 360 MM	360 MM 360 MM 360 MM
MAX SPEED VELOCIDADE MÁXIMA VELOCIDAD MÁXIMA	150 METERS/ MINUTE 150 METROS/ MINUTO 150 METROS/ MINUTO	200 METERS /MINUTE 200 METROS/MINUTO 200 METROS/MINUTO
DRIVE MOTOR PRINCIPAL MOTOR PRINCIPAL	MOTOR & INVERTER MOTOR & INVERSOR DE FREQUÊNCIA MOTOR & INVERSOR	SERVOMOTOR SERVOMOTOR SERVOMOTOR
UNWINDER SHAFT CONTROL SISTEMA DO DESENROLADOR SISTEMA DO DESBOBINADOR	ELECTROMAGNETIC ELETROMAGNÉTICO ELECTROMAGNÉTICO	ELECTROMAGNETIC ELETROMAGNÉTICO ELECTROMAGNÉTICO
REWINDER SHAFT CONTROL SISTEMA DO ENROLADOR SISTEMA DO ENROLADOR	PNEUMATIC CLUTCHES EMBREGEM PNEUMÁTICA EMBRAGUE NEUMÁTICO	PNEUMATIC CLUTCHES EMBREGEM PNEUMÁTICA EMBRAGUE NEUMÁTICO
UNWINDER MAX DIAMETER DIÂMETRO MAX - DESENROLADOR DIÂMETRO MAX - DESBOBINADOR	800 MM 800 MM 800 MM	800 MM 800 MM 800 MM
REWINDER - MAX DIAMETER DIÂMETRO MÁX - ENROLADOR DIÂMETRO MAX - ENROLADOR	300 MM 300 MM 300 MM	300 MM 300 MM 300 MM
SUBSTRATE LOCK WHEN THE MACHINE STOPS (REWINDER SHAFT) TRAVA DO SUBSTRATO QUANDO A MÁQUINA PARA (ENROLADOR) TRABA DEL MATERIAL CUANDO LA MÁQUINA SE PARA (ENROLADOR)	STANDARD - MANUAL STANDARD - MANUAL STANDARD - MANUAL	STANDARD - AUTOMATIC STANDARD - AUTOMÁTICO STANDARD - AUTOMÁTICO
SPLICE TABLE MESA DE EMENDA MESA DE EMPALME	×	STANDARD STANDARD STANDARD
SLITTER CORTE LONGITUDINAL CORTE LONGITUDINAL	STANDARD - MANUAL ADJUSTMENT STANDARD - AJUSTE MANUAL STANDARD - AJUSTE MANUAL	STANDARD - KNOB ADJUSTMENT STANDARD - AJUSTE POR MANÍPULO STANDARD - AJUSTE POR POMO
POWER SUPPLY VOLTAGEM VOLTAGE	380V 380V 380V	380V 380V 380V

ACCESSORIES

ACESSÓRIOS
ACCESORIOS

AUTOMATIC SPECTION SYSTEM SISTEMA DE INSPEÇÃO AUTOMÁTICO SISTEMA DE INSPECCIÓN AUTOMÁTICO	×	OPTIONAL OPCIONAL OPCIONAL
STROBO LAMP LÂMPADA STROBO LÂMPARA ESTROBOSCÓPICA	OPTIONAL OPCIONAL OPCIONAL	OPTIONAL OPCIONAL OPCIONAL
SECOND REWIND SHAFT SEGUNDO EIXO ENROLADOR SEGUNDO EJE REBOBINADOR	OPTIONAL OPCIONAL OPCIONAL	OPTIONAL OPCIONAL OPCIONAL
FLAG SENSOR SENSOR DE BANDEIRA SENSOR DE BANDERA	×	STANDARD STANDARD STANDARD



SUBSTRATE
SUBSTRATO
MATERIAL

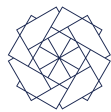
SELF-ADHESIVES, PAPERS AND FILMS
AUTOADESIVOS, PAPÉIS E FILMES
AUTOADHESIVOS, PAPELES Y FILMS



Changing &
Empowering



www.etirama.com.br



INNVESTIO

INNVESTIO

Θέση Πάτημα, ΒΙ.ΠΕ. Καλυβίων
Καλύβια Θορικού, 190 10 (Τ.Θ. 101)

T.: 210 220 6100, 22990 61000

E.: hello@innvestio.gr

W.: www.innvestio.gr - www.innvestio.bg

