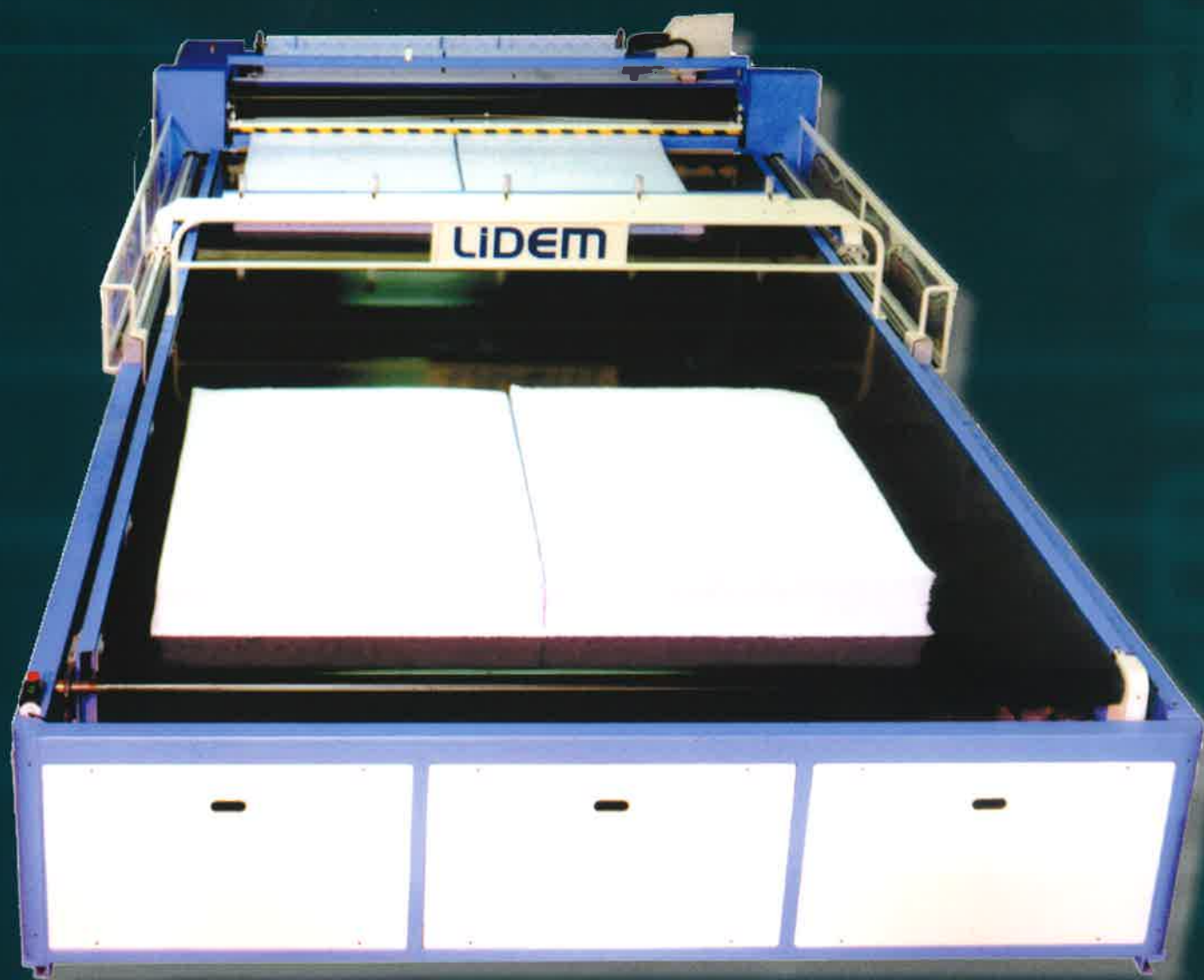


EXTENDOR



LIDEM[®]

EXTENSOR

LIDEM®



MOD. ECBE GDT4



MOD. ECBE DC3

TECHNICAL DETAILS - FICHA TÉCNICA

- Simultaneously work with multiple roll / Trabajo simultáneo con múltiples rollos.
- High output / Elevada producción.
- High accuracy cut and stacking / Corte y apilado precisos.
- High versatility / Gran versatilidad de trabajo.

Spreading cutting and stacking table for:

- Fabrics (cotton, synthetics and made of natural fibres).
- Knittwear
- Non-woven (batting, felts).
- Polymers.
- Glassfiber.
- Paper.

Mesas de extendido, corte y apilado para:

- Tejidos (de algodón, sintéticos y de fibras naturales).
- Géneros de punto.
- No-tejidos (tejido sin tejer, guatas, fieltros).
- Polímeros.
- Fibra de Vidrio.
- Papel.

Applications:

- Bed Linen - Blankets, bedspreads, eiderdowns, sheets, pillow covers, mattress covers, mattress protectors.
- Table Linen - Tablecloth, mats, napkins.
- Kitchen Linen - Aprons, bread bags, dishcloth.
- Bath Linen - Rugs, shower curtains, towels.
- Home Furnishing - Upholstery, curtains.
- Garments.
- Canopies.
- Technical Fabrics Applications - Wind-driven generators blades, fuselages, insulators.

Aplicaciones:

- Ropa de cama - Mantas, colchas, edredones, nórdicos, sábanas, fundas de almohada, fundas de colchón, protectores de colchón.
- Ropa de mesa - Mantelerías, servilletas.
- Ropa de cocina - Delantales, bolsas de pan, paños de cocina.
- Ropa de baño - Alfombras de baño, cortinas de ducha, toallas.
- Tapicerías y cortinajes.
- Prendas de vestir.
- Toldos.
- Aplicaciones con tejidos técnicos - Aspas de aerogeneradores, fuselajes y aislantes.



MDF



MDL



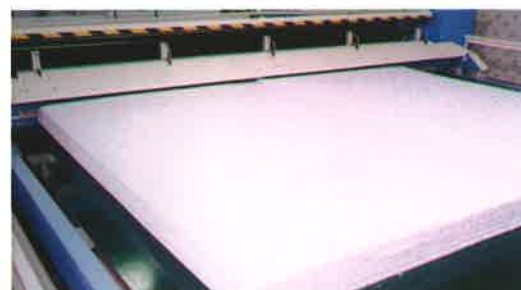
MDB



All kind of fabrics
Todo tipo de tejidos



Quilted & Non-woven
Acolchados y no tejidos



Knitwear - Géneros de Punto

LIDEM®

MACHINERY DESIGN & CONSTRUCTION
DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE MAQUINARIA

LIDEM®



<http://www.lidem.com> - lidem@lidem.com
Phone: + 34 96 291 70 22 - Fax: + 34 96 291 74 29
Avda. del Textil, 51 - P. O. BOX 303
46870 Ontinyent (Valencia) Spain