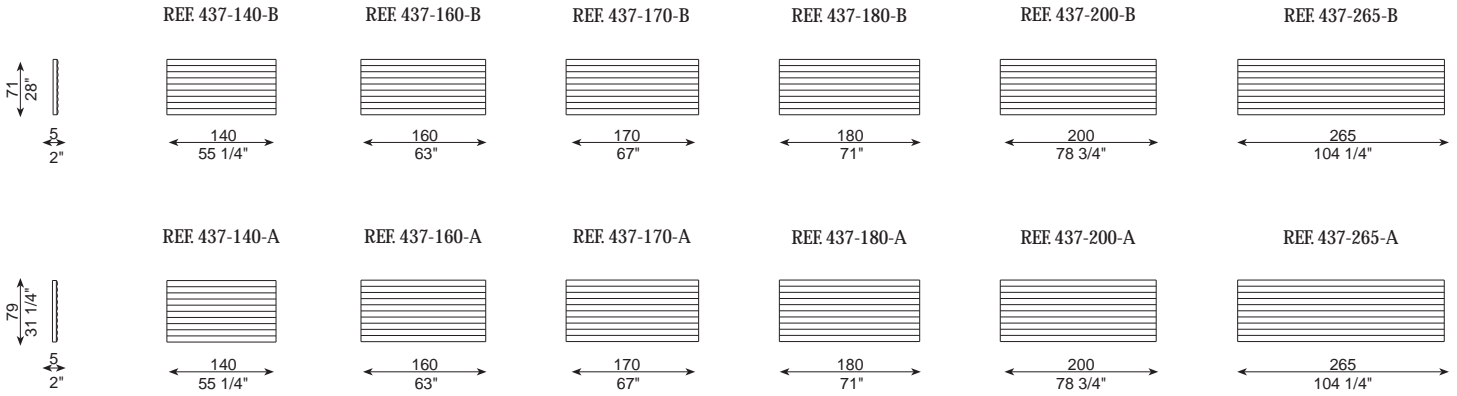


ALMA

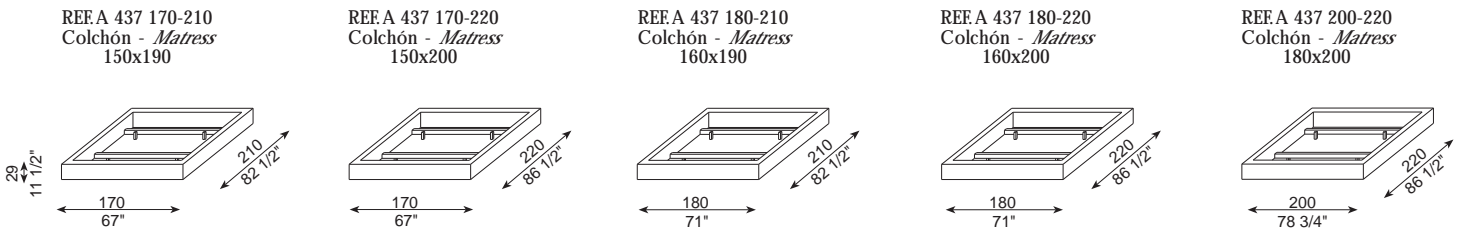
David Casadesús · 2003

DIBUJOS TÉCNICOS · TECHNICAL DRAWINGS

CABEZAL DE CAMA - HEADBOARD



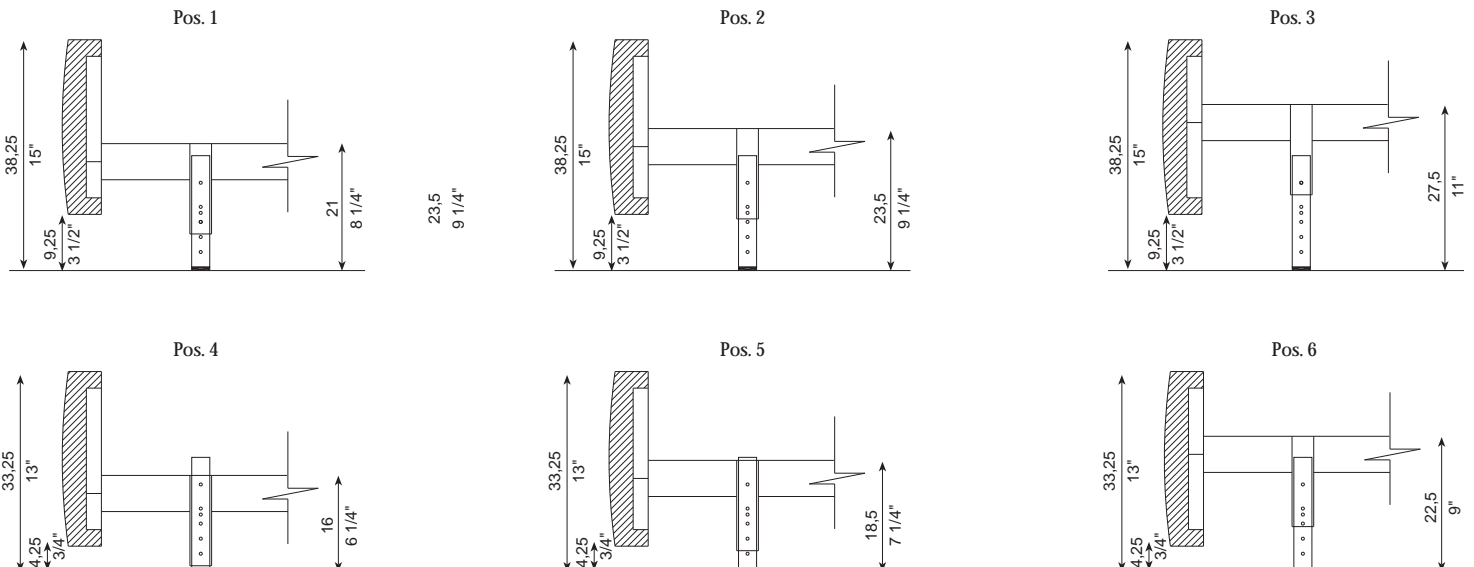
AROS DE CAMA - BED FRAME



PANEL DE MADERA - SIDEBORD



REGULACIONES BÁSICAS DE ARO - BED FRAME REGULATIONS



ALMA

David Casadesús · 2003

ESPECIFICACIONES · SPECIFICATIONS

Cabezal de cama

Estructura de madera
Tapizado en tejido acolchado con
injerto de espuma de poliuretano
de alta resistencia.
Tapizado fijo.

Aros de cama

Aros de cama realizados totalmente
en metal recubiertos en espuma de
poliuretano de alta densidad y
previamente tapizados con tejido
protector.
Regulables internamente para
diversos tipos de somieres (varias
alturas). Admite la colocación de
somieres articulables y/o con motor.
Patatas metálicas telescópicas.
Medidas de colchón admitidas:
150x190
150x200
160x190
160x200
180x200

Totalmente desenfundable.

Paneles de madera

Realizados en madera chapada de
roble.

Headboard

Structure in wood.
Upholstery in padded fabric with
high resistance polyurethane foam.
Cover not removable.

Bed frame

Metallic frame covered with high
density polyurethane foam and
upholstered with protective fabric.
Height can be adjusted internally
according to the different types of
slats. Suitable for articulated and
electric slats.
Metallic telescopic feet.
Suitable for mattresses in the
following measures:
150x190
150x200
160x190
160x200
180x200
Upholstery completely removable

Sideboards

Sideboards are made in veneered
oak wood.

Kopflende Bett

Struktur in Holz.
Bezug aus gepolstertem Gewebe
mit verdichteter
Poliurethanschaumeinlage.
Bezug fest angebracht.

Bettrahmen

Metallrahmen mit verdichtetem
Poliurethanschaum gepolstert und
mit schonendem Stoff bezogen.
Die Höhe kann im Rahmeninnteil
je nach Lattenrosttype verstellt
werden.
Sowohl für manuell verstellbare
Lattenroste als auch für
Motorlattenroste geeignet.
Teleskopische Füße aus Metall.
Geeignet für Matratzen in folgenden
Massen:
150x190
150x200
160x190
160x200
180x200
Vollkommen abziehbar.

Seitenpaneele

Seitenpaneele in Eiche furniert.

Tête de lit

Structure en bois
Recouverte de tissu piqué avec
renfort de polyuréthane haute
densité.
Non déhoussable.

Cadre lit

Cadre métallique, recouvert de
Polyuréthane haute densité et avec
tissu de protection.
L'hauteur est réglable dans la partie
intérieure selon le sommier utilisé.
Approprié aux sommiers articulés
et électriques.
Pieds télescopiques en métal.
Mesures de matelas admises:
150x190
150x200
160x190
160x200
180x200
Complètement déhoussable.

Lambris latéraux

Lambris contreplaqués en chêne.