

BAN-27X-MT

BANCO NEKO DE APOYO ISQUIÁTICO (LAMAS MADERA TÉCNICA)
BENCH NEKO FOR ISCHIATIC SUPPORT (SLATS WPC)
BANC NEKO D'APPUI ISCHIATIQUE (PLANCHES BOIS COMPOSITE)



185 x 35 x 90 cm.

FICHA TÉCNICA TECHNICAL DATA SHEET FICHE TECHNIQUE

*No necesita mantenimiento
*Maintenance free.
*Ne nécessite pas d'entretien.



- * **Estructura** Acero cincado y pintado en polvo de poliéster
Structure Steel, zinc-plated and powder-coated
Structure Acier zingué et peint en poudre de polyester
- * **Asiento** Madera técnica
Seat WPC (wood plastic compound)
Siège Bois composite

es Banco ergonómico con función de apoyo isquiático que ayuda a aliviar signos de fatiga. Requiere un reducido esfuerzo muscular al sentarse y volver a levantarse. Ideal para la vía pública para que personas mayores puedan descansar sin necesidad de sentarse. También para zonas de espera (transporte público, aeropuertos, ferias, etc.) para que los usuarios estén confortables.

Banco de apoyo isquiático fabricado en materiales resistentes que no precisan mantenimiento. Estructura de plancha de acero de espesor 8mm en los laterales y perfiles UPN para reforzamiento del asiento. Tubo apoyapiés de 40 x 1,5mm. Asiento realizado con lamas de madera técnica de perfil 71 x 14mm. Tornillería galvanizada.

La madera técnica utilizada de Mobipark está compuesta de fibra natural y polímero termoplástico, aprovechando el reciclaje. No produce astillas ni grietas y es resistente a la intemperie con una durabilidad 5 veces mayor que la madera.

Posibilidad de personalización con escudo o logo.

en The function of this ergonomic bench is to give ischiatic support and so to ease signs of tiredness. Requires reduced muscular effort when sitting down and getting up again. Ideal for public areas so that elderly people can take a rest without the need for sitting down completely. Also for waiting areas (public transport, airports, exhibition halls, etc.) to rest comfortably.

Bench for ischiatic support made of resistant, maintenance-free materials. Structure made of steel plate of thickness 8mm and UPN profiles for the reinforcement of the seating. Footrest of steel tube 40 x 1,5mm. Seat made of WPC (wood plastic composite) slats of section 71 x 14mm. Galvanised screws.

Mobipark uses WPC composed of natural fibre and thermoplastic polymer, both deriving from recycling. It doesn't produce splinter, nor fissuring, it's resistant, weather-proof and with a durability 5 times major than natural wood.

Possibility for customization with emblem or logo.

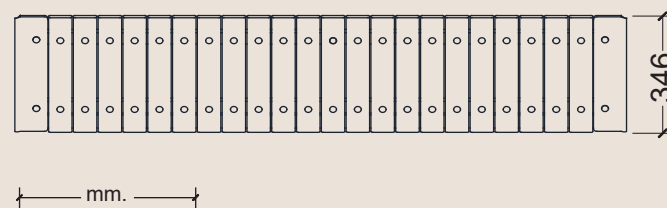
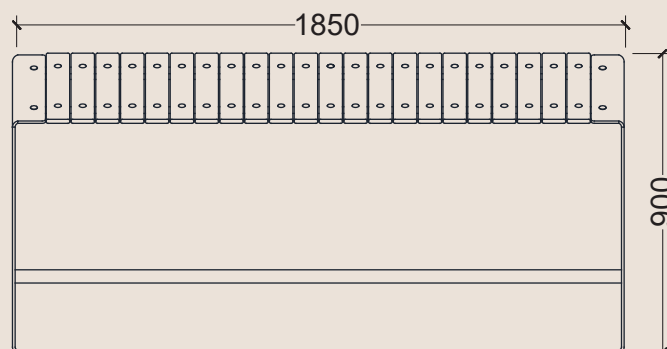
fr Banc ergonomique faisant fonction de soutien ischiatique pour soulager la fatigue. Réduit l'effort musculaire au moment de s'asseoir et se relever. Idéal pour les espaces publiques afin que les personnes âgées puissent se reposer sans avoir à s'asseoir. Egalement pour les zones d'attente (transports publics, foires, etc.) pour attendre confortablement.

Banc d'appui ischiatique fabriqué en matériaux résistants qui ne nécessitent pas d'entretien.

Structure en tôle d'acier de 8mm d'épaisseur et des profilés d'acier UPN pour le renforcement de l'assise. Repose-pied en tube de 40 x 1,5mm. Siège fabriqué de lames de bois composite de 71 x 14mm de profil. Visserie galvanisée.

Le bois composite de Mobipark utilise des matériaux recyclés et est composé de fibre naturelle et polymère thermoplastique. Le WPC ne produit pas de fente ou de fissure, résiste aux intempéries et possède une durabilité 5 fois plus grande que le bois naturel.

Possibilité de personnalisation avec logo ou similaire.



mobipark ESPAÑA

Pol Ind. Cantavella Calle Lliria, 8
46135 Albalat dels Sorells (Valencia) Spain

T. +34 96 149 45 12
F. +34 96 149 46 02

mobipark@mobipark.com
www.mobipark.com

**mobipark**
PARQUES INFANTILES MOBILIARIO URBANO