



PLANTA BIDENSIDAD

BIDENSITY SOLE

Planta fabricada con materiales de distinta densidad y composición, para brindar liviandad, durabilidad y otorgar mejor tracción al caminar.



PENETRATION PROOF

Plantilla de armado compuesta por fibras de poliamida sintetizada resistente a la perforación según norma NCh 772/2 y NCh 1797.



HIDROCARBONS SOLE RESISTANT

Planta capaz de mantener su forma y propiedades ante el contacto con hidrocarburos.



SHOCK ABSORBER COMFORT FIT

Plantilla interior o de envase con capacidad de adaptarse a la geometría del pie, confortable, antifatiga, y capaz de amortiguar caídas o impactos.



AISLANTE ELÉCTRICO

Calzado aislante para tensiones inferiores a 600 volts según norma NCh 2147/2.



WATER RESISTANT

Calzado fabricado con cuero resistente a lloviznas o lluvia moderada. Este material ha sido desarrollado en un proceso amigable con el medio ambiente y cuenta con certificación Leather Working Group.



ANTISLIP

Planta con tecnología antideslizamiento para entregar mayor agarre al piso, seguridad y estabilidad al caminar. Cumple UNE EN ISO13287.



REFLECTANTES

Zonas del aparado con material reflectante para entregar seguridad v visibilidad al caminar.



ANTI TORSION SYSTEM

Diseño estructural reforzado en las zonas laterales de las plantas o aparados, permite una mayor rigidez y evita posibles torceduras de pie.



THINSULATE

Material aislante del frío (3M), aplicado entre el cuero natural externo y el forro del calzado.



LIGHT TECH TOE

Puntera de seguridad más liviana y térmica, cumpliendo con la norma NCh 772/2.



ANTIESTÁTICO

Calzado conductivo con puntera de seguridad destinado a proteger al usuario y al ambiente, cuando la acumulación de electricidad estática constituye un peligro. Cumple con norma NCh 2147/1.





ANTISLIP

Planta diseñada con grabados y canales multidireccionales, los cuales permiten un mejor agarre y estabilidad al caminar.

ANTITORSIÓN

Diseño estructural reforzado en las zonas laterales de las plantas o aparados, permite una mayor rigidez y evita posibles torceduras de pie.

BIDENSITY SOLE

Planta fabricada con materiales de distinta densidad y composición, para brindar liviandad, durabilidad y otorgar mejor tracción al caminar.

AMORTIGUACIÓN

Zona de la planta diseñada estructuralmente para absorber energía al caminar, antifatiga, disminuyendo el cansancio y probabilidades de lesiones.

SELF CLEANING

Canales de drenaje y autolimpieza que permiten un mejor agarre al piso y seguridad al caminar.













Cementado.

APARADO:

Cuero Nubuck/TPU W.R.

FORRO:

ESPECIFICACIONES Split Leather y aislante térmico Thinsulate 400 gr.

CUELLO Y SUPLENTE:

Napa y Pigskin.

CLS:

Sistema de acordonado rotatorio con ajuste controlado de presión y descalce rápido.

PLANTA:

Bimaterialidad Caucho/Eva, aislación eléctrica, sistema antitorsión y Antislip.

PUNTERA:

Composite, en base a norma NCh 772/2

PLANTILLA DE ARMADO:

Tecnología penetration proof SUPER LIGHT anticlavos.

PLANTILLA INTERIOR:

PU forrada con tratamiento antimicótico y absorción de impactos.

NUMERACIÓN:



























Cementado.

APARADO:

Cuero Nubuck W.R.

FORRO: Napa.

CUELLO Y SUPLENTE:

Napa acolchada.

SLS SYSTEM:

Sistema de acordonado deslizante con ajuste controlado de presión y descalce rápido.

ESPECIFICACIONES

PLANTA:

Bimaterialidad Caucho/Eva, aislación eléctrica, sistema antitorsión y Antislip.

PUNTERA:

Composite, en base a norma NCh 772/2.

PLANTILLA DE ARMADO:

Tecnología penetration proof SUPER LIGHT anticlavos.

PLANTILLA INTERIOR:

PU invectado con tratamiento antimicótico y absorción de impactos.

NUMERACIÓN:

35 A 45.































Cementado.

APARADO:

Cuero Nubuck W.R.

FORRO:

Napa.

CUELLO Y SUPLENTE:

Napa acolchada.

SLS SYSTEM:

Sistema de acordonado deslizante con ajuste controlado de presión y descalce rápido.

PLANTA:

Bimaterialidad Caucho/Eva, aislación eléctrica, sistema antitorsión y Antislip.

PUNTERA:

Composite, en base a norma NCh 772/2.

PLANTILLA DE ARMADO:

Tecnología penetration proof **SUPER LIGHT** anticlavos.

PLANTILLA INTERIOR:

PU inyectado con tratamiento antimicótico y absorción de impactos.

NUMERACIÓN:

35 A 45.





























REFLECTANTES









Thinsulate



APARADO: Cuero Nubuck / TPU W.R.

FORRO: Split Leather.

CUELLO Y SUPLENTE: Cuero napa y pigskin.

PLANTA:

Bimaterialidad Caucho y Eva con aislación eléctrica, sistema antitorsión y Antislip.

PUNTERA:

Composite, en base a norma NCh 772/2.

PLANTILLA DE ARMADO:

Tecnología penetration proof anticlavos.

PLANTILLA INTERIOR:

PU forrada con tratamiento antimicótico y absorción de impactos.

NUMERACIÓN: 38 A 46











Cementado.

APARADO:

Cuero Nubuck / TPU W.R.

FORRO:

Split Leather y aislante térmico Thinsulate.

CUELLO Y SUPLENTE:

Cuero napa y pigskin

PLANTA:

Bimaterialidad Caucho y Eva con aislación eléctrica, sistema antitorsión y Antislip.

PUNTERA:

Composite, en base a norma NCh 772/2.

PLANTILLA DE ARMADO:

Tecnología penetration proof anticlavos.

PLANTILLA INTERIOR:

PU forrada con tratamiento antimicótico y absorción de impactos.

NUMERACIÓN:

35 A 41

ESPECIFICACIONES





































CONSTRUCCIÓN: Cementado.

APARADO: Cuero napa W.R.

> **FORRO:** Cuero pigskin.

ESPECIFICACIONES **CUELLO Y SUPLENTE:** Cuero napa y pigskin.

PLANTA:

Caucho, resistente a hidrocarburos, aislante eléctrica y Antislip.

PUNTERA: Acero de alta resistencia, según

norma NCh 772/2.

PLANTILLA DE ARMADO: De alta absorción y expulsión de agua

PLANTILLA INTERIOR: Poliuretano inyectado con tratamiento

antimicótico. **NUMERACIÓN:**

35 a 41



















CONSTRUCCIÓN: Cementado.

> **APARADO:** Cuero Napa W.R.

FORRO: Cuero Pigskin.

PLANTA:

PUNTERA:

ESPECIFICACIONES **CUELLO Y SUPLENTE:**

Cuero napa y pigskin.

Caucho, resistente a hidrocarburos, aislante eléctrica y Antislip.

Acero de alta resistencia, según norma NCh 772/2.

PLANTILLA DE ARMADO: De alta absorción y expulsión de agua

PLANTILLA INTERIOR: Poliuretano inyectado con tratamiento

> antimicótico. **NUMERACIÓN:** 35 a 41

















CONSTRUCCIÓN: Cementado.

> APARADO: Cuero Napa W.R.

FORRO: Cuero Pigskin.

ESPECIFICACIONES **CUELLO Y SUPLENTE:** Cuero napa y pigskin.

PLANTA:

Caucho, resistente a hidrocarburos, aislante eléctrica y Antislip.

PUNTERA:

Acero de alta resistencia, según norma NCh 772/2.

PLANTILLA DE ARMADO:

De alta absorción y expulsión de agua

PLANTILLA INTERIOR:

Poliuretano inyectado con tratamiento antimicótico.

NUMERACIÓN:

35 a 41



y pigskin.





















Cementado.

APARADO:

Cuero Napa W.R.

FORRO:

Cuero Pigskin.

ESPECIFICACIONES **CUELLO Y SUPLENTE:**

Cuero napa y pigskin.

PLANTA:

Caucho, resistente a hidrocarburos, aislante eléctrica y Antislip.

PUNTERA:

Acero de alta resistencia, según norma NCh 772/2.

PLANTILLA DE ARMADO:

De alta absorción y expulsión de agua

PLANTILLA INTERIOR:

Poliuretano inyectado con tratamiento antimicótico.

NUMERACIÓN:

35 a 40







APARADO:

Cuero Napa W.R.

FORRO: Cuero pigskin.

ESPECIFICACIONES **CUELLO Y SUPLENTE:** Cuero napa y pigskin.

PLANTA:

Caucho, resistente a hidrocarburos, aislante eléctrica y Antislip.

PUNTERA:

Acero de alta resistencia, según norma NCh 772/2.

PLANTILLA DE ARMADO:

De alta absorción y expulsión de agua

PLANTILLA INTERIOR:

Poliuretano inyectado con tratamiento antimicótico.

> **NUMERACIÓN:** 35 a 40



















Cementado.

APARADO:

Cuero Nubuck W.R.,

FORRO:

ESPECIFICACIONES Cuero Split Gamuzado y aislante térmico Thinsulate.

CUELLO Y SUPLENTE:

Napa acolchada.

PLANTA:

Bimaterialidad Caucho/Eva, aislación eléctrica, sistema antitorsión y Antislip.

PUNTERA:

Composite, en base a norma NCh 772/2.

PLANTILLA DE ARMADO:

Tecnología penetration proof anticlavos.

PLANTILLA INTERIOR:

Poliuretano inyectado con tratamiento y tecnología SHOCK ABSORBER / COMFORT FIT.

NUMERACIÓN:

































Cementado.

APARADO:

Cuero Flouter Graso W.R.

FORRO:

ESPECIFICACIONES Cuero Split Gamuzado y aislante térmico Thinsulate.

CUELLO Y SUPLENTE:

Napa acolchada.

PLANTA:

Bimaterialidad Caucho/Eva, aislación eléctrica, sistema antitorsión y Antislip.

PUNTERA:

Composite, en base a norma NCh 772/2.

PLANTILLA DE ARMADO:

Tecnología penetration proof anticlavos.

PLANTILLA INTERIOR:

Poliuretano inyectado con tratamiento y tecnología SHOCK ABSORBER / COMFORT FIT.

NUMERACIÓN:





























Cementado.

APARADO:

Cuero Avalanche W.R.

FORRO:

ESPECIFICACIONES Cuero Split Gamuzado y aislante térmico Thinsulate.

CUELLO Y SUPLENTE:

Cuero acolchado.

PLANTA:

Bimaterialidad Caucho y Eva, ANTIESTÁTICO. sistema antitorsión y Antislip.

PUNTERA:

Composite, en base a norma NCh 772/2.

PLANTILLA DE ARMADO:

Tecnología penetration proof anticlavos.

PLANTILLA INTERIOR:

Poliuretano inyectado con tratamiento y tecnología SHOCK ABSORBER / COMFORT FIT.

NUMERACIÓN:































Cementado.

APARADO:

Cuero Flouter Graso W.R.

FORRO:

ESPECIFICACIONES Cuero Split Gamuzado y aislante térmico Thinsulate.

CUELLO Y SUPLENTE:

Cuero acolchado.

PLANTA:

Bimaterialidad Caucho y Eva con aislación eléctrica, sistema antitorsión y Antislip.

PUNTERA:

Composite, en base a norma NCh 772/2.

PLANTILLA DE ARMADO:

Tecnología penetration proof anticlavos.

PLANTILLA INTERIOR:

Poliuretano inyectado con tratamiento y tecnología SHOCK ABSORBER / COMFORT FIT.

NUMERACIÓN:

































Cementado.

APARADO:

Cuero Nubuck W.R.

FORRO:

ESPECIFICACIONES Cuero Split Gamuzado y aislante térmico Thinsulate.

CUELLO Y SUPLENTE:

Napa acolchada.

PLANTA:

Bimaterialidad Caucho y Eva con aislación eléctrica, sistema antitorsión y Antislip.

PUNTERA:

Composite, en base a norma NCh 772/2.

PLANTILLA DE ARMADO:

Tecnología penetration proof anticlavos.

PLANTILLA INTERIOR:

Poliuretano invectado con tratamiento y tecnología SHOCK ABSORBER / COMFORT FIT.

NUMERACIÓN:





























PLANTA RESISTENTE



CONSTRUCCIÓN:

Cementado.

APARADO:

Cuero Crazy Horse W.R.

FORRO:

ESPECIFICACIONES Cuero Split Gamuzado y aislante térmico Thinsulate.

CUELLO Y SUPLENTE:

Napa acolchada.

PLANTA:

Bimaterialidad Caucho y Eva con aislación eléctrica, sistema antitorsión y Antislip.

PUNTERA:

Composite, en base a norma NCh 772/2.

PLANTILLA DE ARMADO:

Tecnología penetration proof anticlavos.

PLANTILLA INTERIOR:

Poliuretano inyectado con tratamiento y tecnología SHOCK ABSORBER / COMFORT FIT.

NUMERACIÓN:

































Cuero Napa y aislante térmico Thinsulate.

CUELLO Y SUPLENTE:

Cuero napa.

PLANTA:

Bimaterialidad Caucho/Eva, aislación eléctrica, sistema antitorsión y Antislip.

PUNTERA:

Composite, en base a norma NCh 772/2.

PLANTILLA DE ARMADO:

Tecnología penetration proof anticlavos.

PLANTILLA INTERIOR:

Poliuretano inyectado con tratamiento y tecnología SHOCK ABSORBER / COMFORT FIT.

NUMERACIÓN:





























Cementado.

APARADO:

Cuero Nubuck W.R.,

FORRO:

ESPECIFICACIONES Cuero Split Gamuzado y aislante térmico Thinsulate.

CUELLO Y SUPLENTE:

Napa acolchada.

PLANTA:

Bimaterialidad Caucho/Eva, aislación eléctrica, sistema antitorsión y Antislip.

PUNTERA:

Composite, en base a norma NCh 772/2.

PLANTILLA DE ARMADO:

Tecnología penetration proof anticlavos.

PLANTILLA INTERIOR:

Poliuretano inyectado con tratamiento y tecnología SHOCK ABSORBER / COMFORT FIT.

NUMERACIÓN:



































Cementado.

APARADO:

Cuero Nubuck W.R..

FORRO:

Cuero Split Gamuzado.

CUELLO Y SUPLENTE:

Cuero acolchado.

PLANTA:

Bimaterialidad Cauch/Eva, aislación eléctrica, sistema antitorsión y Antislip.

PUNTERA:

Composite, en base a norma NCh 772/2.

PLANTILLA DE ARMADO:

Tecnología penetration proof anticlavos.

PLANTILLA INTERIOR:

Poliuretano inyectado con tratamiento y tecnología SHOCK ABSORBER / COMFORT FIT.

NUMERACIÓN:

35 A 47

ESPECIFICACIONES























LOS CALCETINES MULTIFUNCIONALES **CLIMBER ULTRA COMFORT**

DESARROLLADOS PARA MEJORAR LAS CONDICIONES DE RENDIMIENTO DE TÉRMINOS DE COMFORT, SEGURIDAD Y ESTÉTICA, PARA TODO TIPO DE AMBIENTE, YA SEA CALUROSO O FRÍO, BAJO CONDICIONES DE USO ESTÁTICAS Y DINÁMICAS.



DESARROLLADO CON **ESTRUCTURA INTERNA** MULTICANAL OUF ABSORBE **HUMEDAD Y TRANSPIRACIÓN** HACIA EL EXTERIOR DEL CALCETÍN, MANTENIENDO LA PIEL FRESCA Y SECA, CREANDO UNA AGRADARI E SENSACIÓN DE BIENESTAR



CON EFECTO ANTIESTRÉS DE COMPRESIÓN GRADUADA PARA PROMOVER LA CIRCULACIÓN SANGUINEA.

ÁREA PROTECCIÓN FRONTAL

PROTEGE CONTRA EL ROCE DEL ZAPATO EN LA PARTE SUPERIOR DEL EMPEINE, MEJORANDO EL AJUSTE Y LA ESTABILIDAD DEL CALCETÍN.

TALONES Y PUNTAS

REFORZADAS CON HILOS DE COBRE.

TEJIDO ULTRA-COMFORT

COMPOSICIÓN 58% BAMBÚ

23% ALGODÓN

12% POLIÉSTER

4% HILO COBRE

3% ELASTANO

SE ESTIRA HASTA LOS **CONTORNOS NATURALES DEL PIE PARA BRINDAR COMODIDADY AMORTIGUACIÓN** DURANTE TODO EL DÍA.

REFUERZO **ANATÓMICO PROTECTOR**

RESISTENTE AL DESGASTE EN EL EMPEINE Y ARCO DEL PIE PARA PROTEGER CONTRA **GOLPES E IMPACTOS.**











TALLA ÚNICA









CLIMBER MORITZ ULTRA COMFORT

WOMAN

LOS CALCETINES MULTIFUNCIONALES CLIMBER ULTRA COMFORT

DESARROLLADOS PARA MEJORAR LAS CONDICIONES DE RENDIMIENTO EN TÉRMINOS DE COMFORT, SEGURIDAD Y ESTÉTICA, PARA TODO TIPO DE AMBIENTE, YA SEA CALUROSO O FRÍO, BAJO CONDICIONES DE USO ESTÁTICAS Y DINÁMICAS.









COMPOSICIÓN 58% BAMBÚ 23% ALGODÓN 12% POLIÉSTER **4% HILO COBRE 3% ELASTANO**



CALCETÍN, MANTENIENDO LA PIEL FRESCA Y SECA, CREANDO

CON EFECTO ANTIESTRÉS DE COMPRESIÓN GRADUADA PARA PROMOVER LA CIRCULACIÓN SANGUINEA.

ÁREA PROTECCIÓN FRONTAL PROTEGE CONTRA EL ROCE DEL

ZAPATO EN LA PARTE SUPERIOR DEL EMPEINE, MEJORANDO EL AJUSTEY LA ESTABILIDAD DEL CALCETÍN.

TALONES Y PUNTAS

REFORZADAS CON HILOS DE COBRE.

TEJIDO ULTRA-COMFORT

SE ESTIRA HASTA LOS **CONTORNOS NATURALES DEL PIE PARA BRINDAR COMODIDAD** Y **AMORTIGUACIÓN** DURANTE TODO EL DÍA.

REFUERZO ANATÓMICO PROTECTOR

RESISTENTE AL DESGASTE EN EL EMPEINE Y ARCO DEL PIE PARA PROTEGER CONTRA **GOLPES E IMPACTOS.**



TALLA 2 UNICA









TEJIDO ULTRA-COMFORT SE ESTIRA HASTA LOS CONTORNOS NATURALES **DEL PIE PARA BRINDAR COMODIDADY AMORTIGUACIÓN** DURANTE TODO EL DÍA.

REFUERZO ANATÓMICO PROTECTOR RESISTENTE AL DESGASTE **EN EL EMPEINE Y ARCO DEL** PIE PARA PROTEGER CONTRA **GOLPES E IMPACTOS.**

TALLA ÚNICA







MODELOS OUTDOOR

CLIMBER.







WATER RESISTANT WATER RESISTANT



CHAMONIX

CEMENTADO

NUBUCK



BACHELOR

CEMENTADO

NUBUCK

WATER RESISTANT







MODELO	
NOMBRE	

CONSTRUCCIÓN

100% CUERO

Thinsulate



NUBUCK / TPU



CEMENTADO

NUBUCK



CEMENTADO

NUBUCK / TPU

WATER RESISTANT WATER RESISTANT



CEMENTADO

NUBUCK / TPU

WATER RESISTANT



GARDENA

CEMENTADO

CRAZY HORSE

WATER RESISTANT

MODELOS OUTDOOR

CLIMBER.



JACKSON

CEMENTADO

NUBUCK

WATER RESISTANT



VERBIER

CEMENTADO

NUBUCK

WATER RESISTANT



NISEKO

CEMENTADO

FLOUTER GRASO

WATER RESISTANT



PORTILLO

CEMENTADO

AVALANCHE



HAINES

CEMENTADO

FLOUTER GRASO

WATER RESISTANT WATER RESISTANT

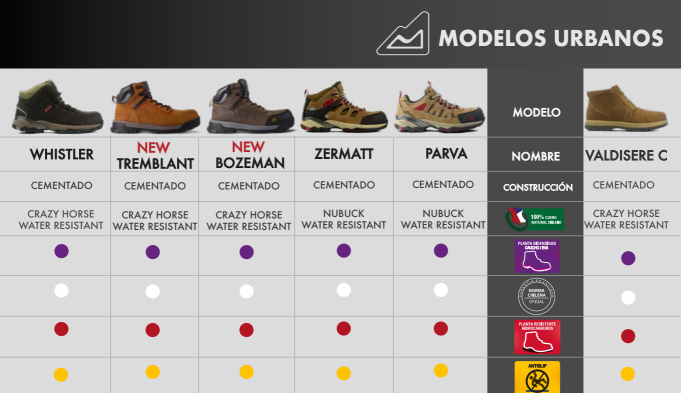


LOFOTEN

CEMENTADO

NUBUCK

WATER RESISTANT



PENETRATION PROOF

Thinsulate



MODELOS URBANOS







CEMENTADO

NAPA







M	0	D	EL	0.

ı	7									
Ę			9	0	S C		100			











VALDISERE V	







MERIBEL W

CEMENTADO

NAPA



NEW

MERIBEL N

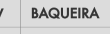
CEMENTADO

NAPA

WATER RESISTANT WATER RESISTANT WATER RESISTANT WATER RESISTANT



. ()	AVEDISEKE
ONSTRUCCIÓN	CEMENTADO



NAPA



VAIL

CEMENTADO

NAPA

CON

ONSTRUCCIÓN	





































CRAZY HORSE WATER RESISTANT







CLIMBER®





