





OHE-505

BASE: • Exhets perseporar de 5 purses y diametro se ARG mm (35') nemada • Limite de carga de 530-800 kgs • Robass ylo industries mansanbaños • Materiar en function de auremant nemado • Terminedo en auremant pulsos • Terminedo en auremant pulsos • Termine plans

- PODAJAS:
 Octóp de 10 mm de d'anamo en material de gonia.
 Entrote de carga de 172 Yus.
 Nylon 100%, revisadas y Contrita protectoria.
 Penno eur de acero.
 Penno eur de acero. en diametro 7/16/ y 7/8/ en songliud, para instantije a proson.
 Octo de 3007
 Vide 310
 Vide 310
 Con vego male.

SISTEMA DE ELEVACIÓN: • Pablo reventiños de pas intritigeno a presión con fuerza de levante de 350 N con 2 camuras (1 de compresión y 1 de descompresión) con Xicquiso en distentes aturas. • Vide ver de 50 500 ciclos de una continue. • Enumities pónico a presión de 18 base del exercito y an le base del sition.

- bitos
 Cubuerta crimónica de acempicon terminado en urono.
 Balero de tocase para que de 300°
 No se la instala ningún too de Guberta protectora

MECANTIMOSI • En sono too articulado synchro con arti snota, palanta de acconamiento y boqueo del pistos neurrativo • Recibuados con regulador de tenacion de la inclinación y galarga de bioqueo.

OHV-508

- BASE:
 Three de arens substant reclangues de 1 112' X 34", palere 18
 Los brazos son una antenido de las martes pales
 Necendor superior de acero Subury teletargues de 1 10" X 34", codore 14.
- costore 14.
 Sopores de averar ellor superior de avera fullular remangular de 1 147 X 107 caribre 14.
 Solera de avera de SAF de expensor y con benenos para fijar el inspatiso mediante tombitos la cual terre unicoste en base a avidadium de manademote a gas COF.
 Untra de carego a el 160 kgs.
 Terremado en coerto.

CARACTERÍSTICAS.

- Deuto argunómico:
 Respañdo bajo
 Díazos anojnedos y lapizados en solt revolving leather color regro.

OHE-505

CARACTERISTICAS:

- Disento ergonómicol Respeato artic. (Para CHE-503 respundo taspi) Hoaros de allumnios functado y puedos con terminado natural Acquinados y lapidadas en soft revolving leather apor regro
- RESPALDO Respeto intercir en insdera de Indiay preformado computedo por diversas hojas con un espetor de 6 mm contene suera de aceiro de 6 mm de aperor para la fueción con la baje por medio de tomilos Acomisión ou hujar espurar temande y distantiscivada en 50 mm de respetor, se aña denadad (30 Kgamm) y de aña restancea.

- ASIENTO: Assento internor en inaciera de trigley preformado compuseto por diversas hoses con un espesor de 8 mm; tenne 16 tuercas inserto ("T nuts), 4 para el emanticie con el mecanismo y 5 para fijal los brazio. Acoprado con hure espurte termades y dimensionada en 75 mm de espesor, de ata denectad (37 Kgs/m²) y de ata resilience.

\$ 135

10.00

\$50

+ Sch revolving teather color regits

RÉSISTENCIA • Pres máximo de resistencia 100 Kps.

- ACCESORIO OPCIONALI
- Negatories:

- De 50 mm de Sametro, "Onemace in mil-Umrte de Cargo de 172 kgs
 Nylon 100%,
 Perio puiste de scero en benivero 7/16" y 7/3" en kongtúd para ensantex a presión;
 Color negro male

RESPALDO
 Resplado interior en Inspera de tropay preformado compuesto por diversale hose con un especio de 8 mm de conserte dellas de acento de 8 mm de especie para la Naciona tora la base por medio de tronitos;
 Acoginado con huie esperara laminada y dimensionado en 80 mm de atometor de años de maioada (30 Ngahr) y de aña resiliencia.

- ASIENTO: Amerita interce en maxima de Vipay préformado compuesto por diversas hous con un expector de la run; terre 4 tuerces interce ["T huthi garve el entantité con la base. Acoptado con hute aspunta softmada y dimensionata en 20 mm de espesor, de aña denestad 137 Agalim") y de aña realencia.
- REGATONES:
- En polgropilario de baja dehedad
 Tipo facio de media tuna aldenos
 Golor degro

- TAPI2 Soft revolving leader color regin:
- RESISTENCIA Peso maximo de nasiliencia 160 Kgli







Alufsen,



OHE-405

BASE • Estudia permagonal de 5 puertas y diametro de 000 min (251) Lonine de carga de 530.800 kga.
 Lonine de carga de 530.800 kga.
 Robajas yst inspansies vitercantibatives.
 Maerrai en Anocioni de aturtino nervado.
 Sammado en aturnelo puños.
 Forma plana.

RODALAS:
 Opdie de 50 mm de damairo en material de pome
 Unité de carga de 172 kgs
 Wylon 100%, denvaler y contra procedora
 Parino este de acero
 Parino este de acero
 Parino este de acero
 Parino este de acero
 Sico de 360°
 Sico de 360°
 Contra de 250 b00 potes continude
 Contra negro mate.

SISTEMA DE ELEVACIÓN:

SISTEMA DE ELEVACIÓN:

SISTEMA DE ELEVACIÓN:

Sistema de 300 Non 2 companya en presión con Kuerza de lavarte
de 300 Non 2 companya tí de compression y 5 de descompression
on bloques en désentes alturas.

Vida usí de 50.000 color de uso contínuo

Cuderda colorida consider acema na fase del asembry ver la fase del
blog.

Cuderda colorida de acema con lamando en stores.

Etaren de folias gara pro de 3607

No se la instala hingun top de 3607

No se la instala hingun top de suderta primatore.

MECANISMOS: • En acero too anticulado synchró con anti-shock, palanca do acochamiento y bloguelo del pastin insumático. • Rectinutário con regularcor de tensión de la instituación y gatanca de hoquelo.

MAT 398 CARACTERISTICAS

300

Oranta esponomico
 Oranta esponomico
 Recipitado bajo sin cabaceria tólio para OriE 4023)
 Cabaceria da Muntrulo functido y pulidos con lamanado natural
 Macconados a tapicados en soft revolving lastrer opier chocolata

RESPALDO: • Respeto interor en materia de trolay preformado compuesto por diversas hoso con un espetior de 8 mm; contene polera de acoro de 8 mm; do espetor para la fusición con la base por impido de contenes poleran de acoro

tornition •Aroginado con hule esquina lartenada y dimansionada en 60 mm de espesor, de alte demaded (10 Kgamm) y de alte realience ASENTO

Abiento vidence en madera de trollay preformado compuento por diversas hoar con un espeticir de 5 mm, tiene 10 tuende inserto , (11 muta), 4 para el ensemble con el meconismo y 6 para fuer los krietok *Addprado don huw wegunta laminada y dirtertsonada en 70 mm.de espesor, de alta demoted (37 Kgeter) y de alta restencia.



TAP(2) • Both revolving leather color processes

RESISTENCIA: Peso máximo de resistencia 160 Kgs. ACCESORIO OPCIONAL









ACCESCRO DECIONAL: Regutomes - De 50 mm do dismetro - Umbe de cargo de 122 kgs - Wyon 100%. - Parto puble de acergo es diametro 7/16/ y 1% en longibió, para endando e preson. - Door negro mase.

OHV 408

EASE
 EASE
 Trineo de epero tutudar reclarigular de 1 1/2" X 3/4", calibre 14
 Los brubos son una extensión de las memora peters
 Septendor superior de acero tutudar reclarigular de 1 1/2" X 3/4", talibre 14
 Soconse de espenisión superior de acero tutudar reclarigular de 1 1/2" X 3/4", talibre 14
 Soconse de espenisión superior de acero tutudar reclarigular de 1 1/4" X 1/2", pages 14.
 Soconse de espenisión superior de acero tutudar reclarigular de 1 1/4" X 1/2", pages 14.
 Societador de acero tutudar reclarigular de 1 1/4" X 1/2", pages 14.
 Societador de acero tutudar suberes para figie al respañdo mediante tombios, la cual texe unores an base a existencia de montpalandor a gas CD?
 Limite do centa do recono.

CARACTERISTICAS

Dranks arguments
 Apparton set
 Apparton basis
 Apparton and arguments
 Apparton and arguments
 Apparton
 Appart

RESPALDO:

RESPALDO: * Stepato retrieva in materia de trate preformado compuetto por thivatas fosa con un aspesor de 8 mm contene solara de aceto de 8 mm de espesor para la facole con a baie por medo de tomátos. • Acopidodo con huis espura la macada y dimonionada en 10 mm de espesor de ata densidad (30 Kgaim") y de ata resiencia.

ASIENTO: • Asiento interior en madera de tripitay preformado compuesto por diventas hasia con un especiar de 6 mm, sene 4 suenzas visento (T mus) pera el enampte con la bese • Accendo con huis espuna laminada y timensonada en 73 mm de suppeor de alta denardad (37 Kgalte?) y de alta resilencia

REGATONESI • En polipropiero de tras penardad • Too taobri de mesta lunar externos. • Golor hegro.

TAPU: +Sort revorving itaffer color theoretale

RESISTENCIA: • Paso máximo de resistencia 190 Kgs.













OHE-305

- Eschela persoperat de 1 person e diametro de 560 mm (2011) retrada Umito de carga de 100-800 kgs Nocidem y la registrante romanizacións Magna en fundación de aduración ramado Forma plana Cotor alumino pulsa;

- KOOAJAS:
 Docto de 50 mm de diametro en material de gome
 Unite de carga de 772 Agi
 Nyon 100%, ortwelde y conche protectora
 Peno pixote de acero
 Peno pixote de acero
 Peno pixote de acero en diametro Trité' y 7/8° en longitat, para
 emainte à protect
 Vide allo 300°
 Vide allo 300°
 Vide allo 300°
 Vide allo 2000 ordea continues.
 Coltor negro mase.

- SYSTEMA CE ELEVACIÓN

 Platon returnance de pas reindepend a preside por fuerza de levartes
 de 350 N por 2 camanas (1 de compresant y 1 de despresant)
 oror bloqués en deventes abuas.

 Modu util de 50 000 poios de uno contrue.

 Sedentes control a presión en la bese del asiente y en la base del
 solo.

 Cuberta controla de aperado con termenado en promo.

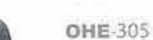
 Balano de bolas para pro de 3007
 No ser la installa rengue apo de 3007

- MECANISMOS: En aces los arlocado (de rodite "knee 36") con palance de acconamiento y bioqueo de patión resmañco Reclinación os regulación de tensión de la inclinación y palance de bioqueo
- CARACTERISTICAS

Costo ergistomos
 Costo ergistomos
 Costo ado
 Costo ado

- RESPALOO: Respaids interce as maderia de trejlay preformado compuesto por diverses hores ton un experior de 8 nom, tante 4 tuercas inserto ("T turbi, para thar tos brazos. Assinado con huie encurse asminada y cimensionada en 70 mm de encesor, de alta deneidad ("Di Kguim") y de alta resiencea.

- ASIENTO: Asiento interior en intudera de tripitaj preformado compuetato por divertas tropis con un especiar de 3 erm, terre 8 tuercas insecto ("T nute) 4 para al entantitive con al trectavieno y 4 para transce rece
- Deacos
 Roognado por fuse esporta terminada y dimensionada en 80 mm de escenor, de alte censidad (37 Kgam?) y de alte resferios



TAPIZ: • Soft revolving leather toker nages

RESISTENCIA: • Peso máximo de revealences 150 Rps.

ACCESORIO OPCIONAL:

Negatores

 De 60 mm de dametra (* - +
 Conte de carge de 172 kgs. 650
 Norm 165%.
 Partie prices de acero en diametra 7/16" y 7/5" en torgéuid, para Color negro mate * Dimensiones en mm

35

1.0

OHV-308

BASE/
 Troleo de acero fubular nectargurar de 1 1/2" X 3/4", castre 14.
 Separador suportor de acero trouvier rectordor de 1 1/2", castre 14.
 Conterne subladas 2 losetas de acero de 65 X 205 mm y expesor de 1/1". Porrenalda.
 Las universe entre las procession en taxee a sublacture de monosistence o gas CO/.
 Linte de cargo de 100 kgs.
 Terminada en proces.

CARACTERISTICAS:

District emponence.
 District emponence.
 Respetto trap.
 District est auments fundato y pulidos con terminado matural acognis-dos y lapitados en soft revolving teather color negro.

RESPALDO.

RESPANDON Memorie en imadema de triplas preformado compuento pol diversas hojas con un esperor de 3 mm, tema 4 Leicas emerto ("T hojas, para tar tos tracos. Acojando con hur e resourta taménado y dimensionada en 10 mm de esperars, de alta denerated (30 Kga/m7) y de alta restencia.

ASIENTO Asiento concer en madera de tripley preformado compuesto por diversas base con un esperior de 6 mm, tene 8 tuercas inseño (11" public 4 para el ensamble con el recommo y 4 para fue tas branos. • Acientado con trute esporta tamenada y dimensionado en 60 mm de esperior, de alta decesidad (37 Kgismi) y de alta testencia.

REGATONES:

En polaroprano de taja densidad:
 Topo lación de media tuna externos
 Color negró:

• Dot revolving leather color regim-

RESISTENCIA: • Pero maximo de reservoros 160 Kgs.









TAO COLLECTION



OHE-135 Phile

 UV 21 E2 - 2.2.3 (*)1215
 EASE
 EVACE participation for 5 particle y diameter for 500 kmm (247) nervaels.
 Forbits for Large to 200 E4C kgs
 Evaluation for solves to 200 E4C kgs
 Evaluation of solves to associate togethelis, raideer 74.
 Evantuation of solves
 Evaluation of solves
 Evaluation of the solves of associate togethelis.
 Evaluation of the solves
 Evaluation
 Evaluation entropy and the properties of the trace is sold affine an excitation of the \mathbb{C}^{n}

BODALAS -Doble do 50 years de clarentes en instantal la gerina -Doble do 50 years de clarentes en instantal la gerina -Doble 100, remarcis y combias peser dos -Parier nos de arente -Doble de SVP -Doble 20030 relates conteseen -Doble region du SVP -Doble region du SVP

BISTERA DE ELEVACIÓN

BATEMA DE ELEVACIÓN
 Protectimative de gas retroperos a presente con taxona de treases de 300 fictore 2 admaren 1 de conspiratoria y 1 de seccompresente 1 de 100 quero en alformates plucas vida da de 10,000 cobos de sas contenas ortegado de 10,000 cobos de sas ortegado de 10,000 cobos de sas ortegado de 10,000 cobos de 10,000 ortegado de 10,000 ortegado de 10,000 de 1000 ortegado de 10,000 de 10,000 ortegado de 10,000 de 1000 ortegado de 10,000 de 1000 ortegado de 10,000 de 10,000 ortegado de 10,000

PERCLAS

WECANOSHOS FLA ACTOR NOS APTICABLE (SE INDER "KARE (IC") por parents de automatemente y biogone del poder evendence. Flanchaders can regularize de la recharacte de la recharacte y parantes de automatemente a (Societa para la posicilar de la recharacte). Flanchader para la posicilar de la recharacte. Flanchader en pretara electronistica en posici insplence) (com regen

BRAZON •En alumania bacción de uma activamente

460 OHE-133 Phys 200 Mix:1.110 Min 1,040 520 Max. 480 Min. 410 510

\$660 Consequente rectampalar, com un barretto meclano estandar de 12 mes.
 Energiado en alumnas países CARACTERISTICAS • Noncarlo alla "Respublicatio sul para CHE. O1 Plat:

EESPALDO Establistic en querte destado tabular de acam en 1876" X 15/30" caliter 18 4 capitre en somm de aceso de 16 X 430 mm, escreta de 75, con 3 bapemen escatado por au tablicido con el alemito mediade la capital esta de 10 4 capitre en somm de aceso de 15 X 430 mm, escreta de 15 X 17, espenar de 15, con 3 tablemente para las de aceso de 15 X 430 mm, escreta de 15 X 17, espenar de 15, con 3 tablemente para las de aceso de 15 X 450 mm, escreta de 15 X 17, espenar de 15, con 3 tablemente para las de aceso de 15 X 450 mm, escreta de 15 X 18, 17, espenar de 15, con 3 tablemente para las de las devides y al tablemente para la depactic con a macaniment. 4 caberta en unit exclusing ten el transit y in investres del enclude. 5 Aceso de las devides y al table en la parte inference. 4 calitado en table engliste esta con color elegito que esta consta al labolitor electuariat. 5 de mente en tablemente lossita de colore elegito que esta consta al labolitor electuariat. 5 de labolitado en table engliste lossita de colore elegito que esta consta al labolitor electuariat. 5 de labolita en tablemente esta de labolitado electuariat.

ASIENTO ASSENTO ASS

4362 contemporate regist RESOTENCIA: Print relation for investmencia 200 Appr

ACCESORIOS OPCIONALES * Deservatives an ever

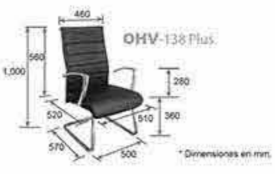




8 33

 $| \leftarrow s |$

@50



OHV-138 Plus

CPTS M = 1 3 All P (cost)
BASE:
Think de autors substate reduced) per 1 10° de clárense, calible he
Stranda del autors a autors situatar indocido es 3 20° an
Standa del autors a consiste a autors de DOX 10° de de la de exprese con à la terretino para la fuerona el autors de
Unardo de substate a de la terretino de autors de DOX 10° de de la de exprese con à la terretino para la fuerona el autors de
Unardo de substate a de parte de son en terretino a para el terretino el terretino en consecto
Terretino para la fuero son en terretino e para el terretino el terretino el terretino el terretino en consecto

PERMIAS • Para estre de prelancioné de las trajos

BRADOS *1 in alumino Sunicio de una 624 perza * Can regione rectanguila, con un banedio inocado antandua de 10 mm * Can regione rectanguila, con un banedio inocado antandua de 10 mm * Remanado en aluminer latical pulsos

CARACTERISTICAS

NELSAKLEDC:
 Bantdorr ot cyclif exatiads lubular de acres en 8/10° X 1 (402°, callore 18).
 Sporte en avitas de acres de 52 X 432 text, angeleze de 15° rea 3 taxantes textes de acres en avitas de acres de 52 K 432 text, angeleze de 15° rea 3 taxantes en textes de 15° rea 3 taxantes de 15° reas de 15° reas de 15° reas de 15° reas 15° reas 10° reas de 15° reas 15° reas 10° reas 10°

ASIENTO: • Asserto zones en maiser de legas professado computero por themas las legas ten-er espectar de 18 mm, lema 12 tantas anesta (17 haño). Y para la encendra con al menomeno y la para (para la decendra decenar de las la para la para • Asoprado con hol menore da y enconsenada en 18 mm de especies, de ela decentral (18 fighter) y ce au en experior. • Con gualacone de vila en la parte entere

REGATORES • En priprigênse de sta denshall • Teo media lana milenda

tanz-

RESISTENCIA • Peso indemo de invesencia 200 Kgs.





COLLECTION



- Forma curva
 Color aluminio pulido

- RODAJAS: Desire de 50 mm de diámetre
- Limas de carga 172 Kgs.
 Nylon 100%, nervada y concha protectora.
 Perno eje de acero.
- Piens eje de acero en d'ametro 2/16° y 7/8° en longitiut, paca emamble a presión Gro de 300°. Yida úsi de 250.000 polos continues.
- · Color negto mate

SISTEMA DE ELEVACIÓN:

- Piston insunitatios de gas nonogeno a presión con fuerza de levante de 350 N con 2 tamanas (1 de compresión y 1 de descompresión) con bícqueo en diferentes altuzas
 Vida birl de 50.000 colos de uno continue.
- · Ensamble cónico a presión en la base del axiento y en la base de la Estanda de acora con terminado en bromo
 Estero de belas para gira de 360*
 No se le instala ningún tipo de cubierta protectora

- MECANISMOS: En acero tipo articulado (de rodilla 'kree til') con palanca de acconamiento y bioqueo del pistón neumítico Reclinación y palanca de bioxec
- bioques + Seminado en pritura electroslática en polvo (epóxica) color negre:
- ESTRUCTURA: Asiento y respaido en forma de "L" en material de acero tubular ovalado de 30 X 12 mm, calibre 16, cuenta con 1 separador en forma de "U" en petit de alero tubular avalado de 30 X 12mm, calibre 16 Las unentes entre las pezas son en base a tornillos. Terminado en cromo Soportes del avento de "U" en periti de acero tubular ovalado de 30



X 12mm, calibre 16, soldados a soleras de 1° X 1/8" de espesor y Seminado en pintura electrostácia en povo (epóxica) color negro. «Limite de carga de 150 kgs

CARACTERISTICAS:

- Decipation and a status -

TAPIZ: Sofi revolving leather en el asiento y mispatós de un solo corte en color negro, sensado con la estructura para dar una suspensión único y adaptarse al cuerpo.
 Acognidos con hule espuma laminada y dimensionada en 25 mm de esposor, de baja densida (17 Kgs/m²).

2 35

· Onemainte en ren

-(--)

@50

RESISTENCIA: ·Peso máximo de resistencia 160 Kge

ACCESORIO OPCIONAL:

Regatores: De 50 mm de d'âmetro
 Limbe de carga de 172 kgs

+Nylos 100%.





. Perno pivote de acero en diametro 7/16" y 7/6" en longitud, para ensamble a presión • Color negro mate.

OHV-208

BASE: Trine de acero tubular redondo de 1º de dámetro, calibre 14
 Soporte del asiento en acero tubular redondo de 1º de dámetro, calibre

- 14.
 Umée de carga de 160 kgs
 Las uniones entre las pezas unas son an base a solidadura de monoalambre a gas CO*
 Terminado en cronio

ESTRUCTURA ESTRUCTURA: • Assento y respaño en forma de "L" en material de acero tubular outiado de 30 X 12 mm, catore 16, cuenta con 1 sepárados en forma de "U" en perfi de acero tubular ovalado de 30 X 12mm, calore 16. • Las uniches entre las piezas son en base e timilios. • Terminado en cromo. • Soportes del asiento de "U" en perfi de acero tubular ovalado de 30 X. • Das uniches de lastento de "U" en perfi de acero tubular ovalado de 30 X.

12km, calbe 10. soldados a soleras de 11 X 117 de espotor y terminado en pintura electrostática en polvo (epóxica) color negre. «Límite de carga de 100 kgs

CARACTERISTICAS

 Respeido bajo
 Brazos en forma de "L" en material de acero tubular ovalado de 30 X 12 inim, calibre 18. • Terminado en cromo

REGATONES:

En polloropileno de baja donsidad
 Tipo externos redondos
 Color blanco

TAPIZ: • Soft revolving leather en el asiento y respaido de Un solo corte en color negro, tensado con la estructura para der una suspensión única y adaptarse el coerpo • Acosinado con hule espuma teminada y dimensionada en 25 mm de espesor de baja densida (17 Kgs/m³)

RESISTENCIA:

Peso máximo de resistencia 160 Kgs.





__bose collection____



OHE-65

IASE: Estebile perceptrisi de 5 pursas y diservento de 010 mm (25') reduceda Estebile perceptore de 500.000 kgs Rodajas y/o registroles intercambatose Materiase en cylon i fatta de velto Cotor negro mate - Cotor negro mate - Roma parae - No on acero para el asterito dol patón

SISTEMA DE ELEVACIÓN:

Pestón insurtitos de gas intrógeno a presión con luerta de levaras de las descripteres de las de las descripteres de las descripteres de las de las de las descripteres de las de l

MECANISMOS: • En altero con palanca de accionamiento y blogueo del pistos rejundos: • Electropie con legutador se tensión de la inclinación y blogueo

CARACTERÍSTICAS • Davido esponómico. • Respondo año (Respondo balo solo para Delő, 63) • Indexió año (Respondo balo solo para Delő, 63) • Indexió de polumetario barrançãos con alma de solero acormados y teoresoles en pel



RESPALDO: • Respañso interior en madera de trobay préfuritado compuesto por divensas frose don un aspesor de 8 hmr, bane é tuestas interio ("T" noto: para fuer tos brycos • Acognado con huie aspunts laminadas y dimensionado en 70 mm de entritor. De alta densidad (30 Kgall/K) y de alta nasèricas

ASIENTO Asiento Popor en inadera de triplay preformado computeto por diversas notas con un angueso de 3 mm. Sena 15 Jenuario eneros ("T" nuelo, 4 para el enauntole con el meconismo y 4 para fue tot brazos Acoenado con fue espuma lammada y dimensionado en 60 mm de esperaci, de ata densidad (37 Viguent) y de ata residencia

 RODALAS:
 • Asianto integras de triptay preformado controvanto por diversas hopte con un andera de triptay preformado controvanto por diversas hopte con un andera de triptay preformado controvanto (11 hutt). A para el incade de carga de 172 kgs.

 • Unité de carga de 172 kgs.
 • Acontado con fuir especto de 3 mm tecchamo y 4 para fair vicio braços en preside de seceno.

 • Nono pivole de sono en planeteo 7016" y 118" en longitad, para ensemble a preside • Conti de 300".
 • Acontador con tura especto de 3 mm tecchamo y 4 para fair vicio braços • Nono pivole de sono en planeteo 7016" y 118" en longitad, para ensemble a preside • Conti de 300".

 • Conti de 300".
 • Contido continue de 200.000 pictos continues

 • Varia (en de 200.000 pictos continues)
 • Contidos continues terres y tito contados en un terresponde y de presente y de targente y de transmitión de lavento y detresputo.

 • Contidos continues
 • Contidos continues

 • Contidos continues
 • Contidos continues terresponde y tito contados en un terresponde y detresputo.

 • Contidos continues
 • Contidos continues terresponde y tito contados en un terresponde y detresponde y detresputo.

 • Contidos continues
 • Contidos continues terresponde y tito contados en un terresponde y detresputo.

 • Contidos continues
 • Contidos en un terresponde y tito contados en un terresponde y de teresponde y de terresponde y de teresponde y de terrespon

+COLOR: Negro

De 50 mm de oldnores Umas de carga de 172 Age Nylon 109% Perind pivate de coro en diametro 7/16° y 7/8° en kingitad, para ensamble -s présión Color ragio mále



S 7.35 \$50



OHV-68

BASE:
 Frives de acerd kouvar de 1 fuil de chametro Calibre 14.
 Socorts de acerd kouvar de 1 fuil de chametro Calibre 14.
 Socorts de acerd de 32 X 400 mm, calibre 12 con bermos para la fijación con el aserdo
 Ecivite de carga de 150 kge.
 Color hegro mate an polytica electrostatos en polyticajóccaj

CARACTERISTICAS-

Diseño ergandenan
 Requiso bes
 Sinave de polivierany sensi rigido con arme de poliviera acquinados y
 Ispondos en poli

RESPALDO: Simparto untercor en maciena de tripitay preformado computesis por divensas hojas con un espesor de 8 min. Sense 4 tuendas intento ("T" nuto), para fuar ten brazos. • Acojinado con hute espuena laminada y dimensionada en 70 mer de espesior, de aña deneidad ISO Rigalm") y de aña rebilismos

ASIENTO

ASIENTO: • Asiento interior en madeira de tropay preformado composito por diversas fogas con un tapajaco de 3 min. Serie 3 buncas vigento 111 mato. A para el encuentos con sul encuenta articada y concessonada en 50 min de espesor: de atte denectes 137 Kgarmi y de atte restance.

TAPIC. • Fina pel natural de primera cascad en al Terrar del asiento y del respelido con verti al revenui y tra costados en un terraritado semejante al de la pel

COLOR:

RESISTENCIA: • Peda miticinio de relastencia 160 Kgs







-bose collection-----





OHE-59

BASE
 Extenin pendagonal de 5 puntan y démetro de 560 mm (221 de acteve
 Lateria de carga de (16 723 bps.
 Elbolegne y or registronis intercambelden.
 Mutaremi en solveit de acteve tragonistat, castros 16.
 Sumarciato en colores.
 I cante plana.
 Ano en actero para al assemblo del pattol.

- ROCIALAS: •Doble de formen de clamates 4. Weis de carge 145 Kps •Nytes 150%, terviede y conche protectore •Nytes 150%, terviede y conche protectore •Normo givede de acons en clamates 7/167 y 218 an kangled, para anaembre a
- prosión Ging de 500* Vida dat de 250,506 pictos continuos Dolot begro male

DISTEMA DE ELEVACIÓN:
 Orden insulation de gen mategiano a preside con fuerza de levante de 300 N con
 2 colmana, 11 de companyola y 1 de descongressión o on fuegues en déjennas:
 altana.
 • Nata val de 50.000 portes de una nordenue:
 Ortes de solo 2000 portes de una nordenue:
 Ortes de 50.000 portes de una nordenue:
 Ortes de botes portes gen del 300°
 Ortes de portes colores de protections beendogena de 3 partes colore regen male, en
 material de region:

MECANISMOS.

- HELANISMON
 Fin acero con pelanos de acconstruento y bicqueo del pelon recumados
 Alcultración dos terguiados de tamúce de la indexección y hoqueo
 Nertunado en pertura alectrostática en polyo (apónoa) octor negre
- ESTRUCTURA: •El respetito y vasento es de pertiraciondo trácular de serve en 3/4" de diámeter en calibre 16 en Terna de "C" con un termenado tracjantado en Suña passa, com transculor arquestos de pertil pados relando de aceiro en 5/16" de deserto Con transculor separador de pertil entocido tubular de aceiro en 5/16" de diámetro en selece 15.
- en salitice 15. Los logorhes de tos trepos es una meuna astaneigh de uno de tos travenados Rumandos en curror Uniones de tos betos de torne redia. Los uniones entre asta pessas sun es barra a sostadura de meruelambre a gas 200

CARACTERISTICAS

- Degrado todo.
 - Degrado buturtarea con amas de acario acoginados y tapitados em sult revelving.

RESPALDO Y ASIENTO

HALEMALLOO Y AMERTO: «Respekto toto Pantin del riverno tepis: «Auerro tentoro ergoniziono de unos sons prezis en madera de Talley preformados computeto por duentas foses con un regeletor do 20 mm. Bane 4 tuences mentos (11: Nami, para fijer la estinoma o el encontrolo, «Auerro de con halo esporter tenerando y dimensionado en 15 cem de espence, de año demociad (20 Ngs.hpl) y de etta remension.

TAP(2) -Soft muching de das cottes, who en la parte superior del respetto y uno en el



energina el esual que plor la parte avenur, bon contuna por todo el contarno del inocisión y el aponto.

8 33

COLOR:

RESISTENCIA • Paso macros de lesistencia 120 Kgs

ACCESORIOS OPCIONALES:



050 Cle 50 mm de distantes
 Cle 50 mm de distantes
 Clenerskones en mm.
 Nyton 100%
 Preno prote de soars en denerso 7.161 y 7.81 es torgetsz para enuertos a
besetetet · Color Jangeo mate.

OHV-56

Ele perfer audondo teruter de asero en 7,0° de diametro en catére 16, con un terrenalis seponador de perfer estivido tatular de asero en 3,4° de diametro en catére 16 a 2 x sponses del savette en terrena de 1,1°
- Los trabos bion una antenación de las mismas pates derantenes.
- Las pates biones an lamenado de terresa consa 5,00% en entratatizar parent terrenado de terresa consa 6,00% en trabas terrenados de terresa consa 6,00% en terrenador de terresa 6,00% en terrenador de terrenador de terresa 6,00% en terrenador de terrenador de terresa 6,00% en terrenador de terrenador de terresa 6,00% en terresa 6,00% en terrenador de terresa 6,00% en terresa 6,00% en

PESPALOO Y ASIENTO
 Stepparks top tunda the memor taple
 Augusto structs regonance top of solar pesta en madeus de tropay preformado composito por diversa hojas con un especia de 50 mm, Sene 4 tuendes esteño of T. Naino, poro tipe te informance.
 Acoprade con tude especial de 50 mm, Sene 4 tuendes esteño de deradad (20 Kg/m²) y de acta redence.
 Se fijación a la estancetaria especial de 4 tientese alive structedore.

BAZOS - Trazos con amut the asset accomption of tagstables we sufficiently on

REGATONES: • En polycoderio de alte dematalt • Tos bola externos. • Culos negro.

taring: •Such revolving dia dos confeis, sino est la parte lugarine del inspatido y uno en el manimo al qual que por la parte antenne, para costuna por todo et contorno del encado y et asserte.

COLOR

RESISTENCIA:

Fino maximo de servisionos 100 Kgs.









EcoOHE-57

- BASE: Estreta perceptioni de 3 puntas y Diametro de 610 mm (241)

- Contral percention of a pointer g contrate on the man per (books
 imme de carge de 720-700 kgs.
 Rodajar yn registrine verderstatietes.
 Material en states de acess tracjariade cattere 16.
 Normausco en urons
 Formanacco 14975

- ROAJAS: Octor de So rem de Diametro Limito de calque 151 Yaja Nation 100%, nort-dada y concha protectora. Perino est-De Aceso Perino est-De Aceso en diámetro 7/16° y 7.6° en korgibas para entiantole a presión Ono de 360°. Mide util de 250.000 cisios continuos Dior de 360°.

- Bist TEMA DE ELEVACIÓN:
 Bisto Temunitario de gas narógeno a preside con fuerza de avaintar de 350 N cos 2 clámaras (1 de compresión y 1 de descompresión) con bloquio en diferentes aturas. Vista diñ de 10,000 ección de into continuo. Entranetar consolo a preside en la base del asiento y est la bere del MRO. Cuberta cómptica de acteo continuentado en cioneo. Bistorio de bolos plara gino de 300°. No se la installa rangún too de cuberta protectora.

- MECANISMOS: En adero cos priseca de accionactiento y bloquijo del précisi regundico: Reclandor con regulador de terración de la incliniente y bloques. Terminado en penura electrostática en polvo (epibacia) color regre:
- ESTRUCTURA: Bracio de sciero haturar redundo de 1º de disenviero, caldon 15 Ascento y retolado Bado con roscars en la meclanario y separadores con convince alere oromados. Soporten del asanto de tiema surva de 7.6º de diametro, palabre 15. Tertornado en correto. Liente de cargo de 150 kgs. Termunado en correto.

- CARACTERISTICAS:
- Respildo Seeo
 Brazón Sepizados

- RESPALDO Y ASIENTO:
 Respaldo y auerilo interior de una sola pesza en madera de Wolay preformado computeto por diversas toste con un expensor de 8 mm; terne 8 hercas interio (1° nuts) por la parte silenter del auerto. 2 para fijar las torazio. 2 para fijar el acpone del auerto y otros 4 para sara el mecananto.

 Anopriado con hele seguina lanerada y dimensionada en 20 mm de espenor, de alta demadad (20 Apa'm/) y de afa restaining REGATONES!

8 135

- En poliproprint de plantensiduz
 Ten poliproprintensiduz
 Tentunado en promo.
- Solt revolving inames color regim
- RESISTENCIA: Peut misianti de resistensis 100 Kgs.

ACCESSION OF CIONALES

Regatories:

- 050 Or 50 mm de Gámetro, 050
 Unite de carga de 117 egit
 Nytos 100%,
 Nytos 100%,
 Permo protes de acero de dámetro 7/16 y 7/6" en toxo-tico, para amanter a présión,
 Colta negro maia. *Dimensiones en min

EcoOHV-54

- PASSE:
 Trindo en tons perzas de acero subclar redondo de 11 de dámetra: talbre 18
 Aveillo y respuido fijado con foscas en el mecanismo y separadores on tonclos allen cromados.
 Bopcetel del subclima barva de 718 de dámetro, calore 18. Terminado en croma.
 Linde de cargo de 160 kgs.
 Terminado en cromo.

CARACTERISTICAS:

Rescuido bajo.
Brazos lapizados.

RESPANDO Y ASIENTO • Respetto y asteleto interior de una tuta paeza en maderia de trojary potornado composito por diversas ficiais con un aperior de Ximm bene 4 hiercas inneño (111 met) por te porte interior de asierto, 2 para Sal los brazes y obos 2 para fijar el seçoto de asierto. • Acquisido con huis e ocursa territoriado y dimensionadora do 20 mil las esperior, de ata densaSad (20 Kgstm?) y de ata reydencia.

- REGATORES: En polipropieno de ata densidad Tipo plano internes. Color conto De polipropieno de ata densidad Tipo media suna exejence. Color negre

- YAPIZ Soft rejolving leather color-region.
- RESISTENCIA: Peso monto de construcio 160 Kgs.

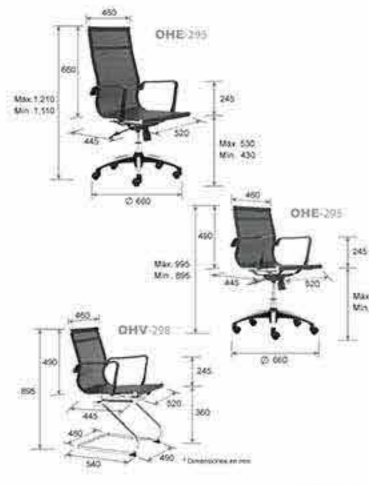












OHE:395

BASE: • Estrela pertagonal de 5 puntas y diametro de 660 mm (25) • Limite de carga de 800.860 kgs • Rodajas you regatores intercambables • Material en nylon / Soca de vidro (cubierta en tamina de acero - Solar se en regan i sola de sola o cubien (romada)
- Color negro mate
- Forma guana
- Aro en acero para el asianto del piston. RODAJAS: •Doble de 50 mm de diametra.

- Eccire de 50 mm de diametro.
 Elimite de carge 172 Kge
 Elimite de carge 172 Kge
 Elyton 1500, nervada y constra protectova (cubierta en llámina de
 scero croinada)
 Perno ejo de acero.
 Perno prote de acero en diámetro 7/16° y 7/8° en longitid, para
 ensámble a presión.
 Grae de 360°
 Vida uti de 250,000 ciclos continuos.
 Cróin carao mate

-Color negro mate

SISTEMA DE ELEVACIÓN:

- Poston neumatico de gas nitrogeno a presión con fuerza de levante de 350 N con 2 cámaras (1 de compresión y 1 de descompresión) con Origuado en diferentes afluras
 Vida útil de 50.000 ciclos de vao continue
 Emantes cónico a presión en la base del asiento y en la base de las rita.
- Cuberta clindrica de ateró con terminado en eromo de la sital.
 Cuberta clindrica de ateró con terminado en eromo Máx. 530 Balero de bolás para gro de 350°.
 Min. 430 No se la initiala ningún tipo de cuberta protectora.

MECANISMOS:

- riegra

ESTRUCTURA:

- Asiento y respaido en forma de "L" en material de acero tubular redondo de 1º de diametro, calibre 15, cuenta con 3 separadores en forma de "U" en perfil rectangular de acero con dimensiones de 1 5/32" X 3/8", calibre 18.
- de 1 S/SJ X 3/S ; calche te.
 Las uniones entre las pricas son en base a tomiños
 Terminado en ocorno.
 Soportes del asiento de forma rectargular de 1 1/2" X 18 1/2" y con barrenos de 5/16" de clámetro para fijar el asiento y respañdo en solera de acero con 1/4" de espesor.

OHE-295

- + Terminado en pintura electrostática en poluo (epóxica) color regró. • Elicitie de carga de 160 kgs.

CARACTERISTICAS: + Respuido año (Sólo para CHE-203 respuido bajo) + Brazos de poluretano semi-rigido.

TAPIZ: · Mala an color negro o bianos.

RESISTENCIA: • Paso maximo de resistencia 100 Kgs. * Dimensionles an inclu

ACCESCINO OPCIONAL

Regatories:



2 35

De 50 min de alámetro
 Eimte de carga de 172 kgs
 Ø 50
 Nyton 100%.
 Perno priote de acero en diametro 7/16' y 7/6' en longbúd, bara emamble a presión.
 Color negro mate

OHV 298 BASE:

- Trateg de aceró futular redorido de 1 116" de diámetro, calibre

- Trineo de acero tubular redondo de 1 116: de clamato, calibri Soporte del asiento en acero tubular redondo de 1º de damotro, calibre 14. Elimor de carga de 160 kgs. Elas uniores entre las prezas unas son en bate a soldadura de microalambre a gas GOP. Terminado en croma.

ESTRUCTURA:

- ESTRUCTURA: Asiento y respaido en forma de " L " en material de acero tubular redondo de 1" de diámetro, calibre 15, cuenta con 3 separadores en forma de " U " en perfii rectangular de acero con dimensiones de 1 5/32" X 3/8", calibre 18. Las uniones entre las piezas son en base a formilios. Terminado en cromo. Limtes de carga de 160 kgs.

CARACTERISTICAS:

Respaido bajo
 Brazos de polunitario semi-rigido.

REGATONES:

 En porproprieno de alta densidad.
 Tipo media luna ordemos.
 Color negro TAPIZ:

+Maha en cosol riegro a banco.

RESISTENCIA: + Peso máximo de resistencia 160 Kgs

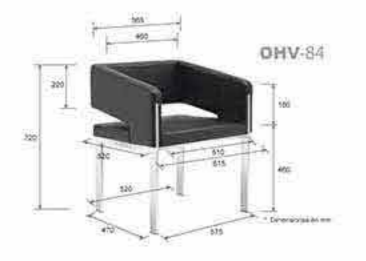








ubic



OHV-84

- ESTRUCTURAS: De perfil rectangular tubutar de acero inoxidable en 2" x 5/8", calibre 18 La base del asiento son de perfil rectangular tubular de acero inoxidable en 1 1/4" x 5/8", calibre 18. La unión entre las piezas es en base a soldadura de microalambre a gas CO". Teimenado pulso y con recubrimiento a base de resita.

- RESPALDO Y BRAZOS: Armazón de respañdo y brazos inferior en madera de triplay compuesto por diversas hojas con un espesor de 35 mm. Acojnado con hule espuma laminada y dimensionada en 20 mm de espesor, de alta densidad (27 kg6/m²) y de alta misilencia

- ASIENTO: Asiento: interior en madera de triplay compuesto por divertas hojas con un espesor de 9 mm. Acomado con hule espuma laminada y dimensionada en So mm de espesor, de alta densidad (27 kgs/m²) y de alta testiencia resilencia • Con guardapolvo de teta en la parte inferior.

- REGATONES: En policropileno de alta densidad. Tipo internos. Color negro.
- TAPIZ: Soft revolving leather
- COLOR: Negro
- RESISTENCIA: Peso máximo de resistencia 100 Kgs.

OHV-84













OME 105 nase: C streate de carga de AN-460 kgs. Mosteral de carga de AN-460 kgs. Mosteral en solera de actro tropactada en forma de tranguio, calitas 36, con termenales soletada. Hermando un protec 1 forma carua No en actero pera el asemto del petito. Con soleret pera el asemto del petito. Con soleret pera el asemto del petito. Con soleret el protectora sen terma de socio terguerada, celibre 10. Arremada en pores el sensolatembre el gos CO'

ROCALAS ROCALAS Obde de 50 milit de deltredo en medeniel de gome. 1 Jonée de carge 172 Kgs. 3 Yanos Toom, nervada y conclus protectora. 9 Yanos par de abave. 9 Yanos par de abave. 9 Yanos par de abave. 9 Yanos de de 250.000 octos continuos. 9 Yošo state 250.000 octos continuos. 9 Optos negro table.

SUSTEMA DE ELEVACIÓN

HECANSHOS.

· En acero too arteutado (de radita "kree tal") con primera de acomanismo y taloguno del potto insumatico.
 Bactinado con regulator de terracio de la inclinación y palance de socionamiento y tologuno pera la posicion de la inclinación.
 Terranado en partura electrotatica en polivo lapórecia telar respris

BRAZOS

- Bit policitano sene ripido - Turen de poliprophese sen bedra para ayute de alune - Sopole en poliprophese ces las fanteses para las factos - De aftera apolatile en 7 policicases.

CARACTERISTICAS:

Ampando ann
 Cabecers appliuble
 (Scio para mod ONE, 1933 Respaido bejo y Sin cabecers

RESPALDO

RESPALDO - Saviour de perte redundo luticas de aceto en 1º de detectro calibre 16, conterne solarra de aceto de 10º de esperan orderos pera la



Aspeción con la bate por modio de lomitos, un tastilidor interno de pertil indoción tastilitor de acues en 7.6° de transeso, calibre til, para sustale er bestidor de la reala. 2 batenos para las la caliectera. 1 soporte para el aural de utiliza del soporte hunder.
 • Las unocida antin les perses son en bare a octocizar de mercalimitere a para con- origina del restina les perses son en bare a octocizar de mercalimitere a para con- originado en promoi · Natemado en promoi
 · Deseñe elepodeso y de respectás año con suporte fumbal

ASIENTO Additional experience of the set of the

TAPIC2 • Paripatito en multa color regro y avanto tagizado en solt revolung leather color regro.

8

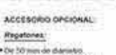
14 - H

@50

\$ 35

* Deservations of the

REDISTENCIÁ: • Parto induirino de insultances 100 Kgs









* Dermanning an entry

Nation 100%
 Shares photo-de acestis en diasterine 7/15° y 7.8° en torgetast, para encantole e presión.
 Color regro misto

OHV-198

G H V - 11/8 EASE: Times de ateres lutivier redondo de 1 11/7 de diametro, caltere 14 - l'inejo de ateres lutivier redondo de 1 11/7 de diametro, caltere 14 - long de diametro, caltere de 52 de impeter, con 3 tierenco para la Fisicide con el exercito - L'inéle de lorang de 11 de la - L'inéle de lorang de la de lorang de la - L'inéle de lorang de 11 de la - L'inéle de lorang de la de lorang de la - L'inéle de lorang de la de lorang de la de lorang de la - L'inéle de lorang de la de la de lorang de la de loran

BRATOR.

De princelarso sema rigido
 Funda de polyropieno con todan para auste de aflora
 Soporte em polyropieno (on timo batranos para su lipeción.
 Da aflura aputeble en 7 pescones.

CARACTERISTICAS Histpatión baile

REBRALDO Cashdor de perifi indonido hibuter de actero en 1º de diametro, talibre 16. conterne sobrei de actero de 1º de expessor toddate para la Tascori con la tanea gar medio de tornozo, un tarstidor mitorni de porti indonido bobuter del acreso en 7.6º de diametro, calibre 16, para sujetar al apala de autora del soporte tarbate 1. do unionate ambiti las pelateri son en base a solidadare de ancoratambre a pos COP. • Lacemendo en como • Desaño ergonómico y de respelión tego con soporte tamber

ABIENTO Asserts Alends' en madeixe de triplay preformado Loorganelo por dramas hojas con un espector de 14 milio tante 12 Sueces visito ("T ndo), 6 pois el encadatos con el mecancisto y 6 para bas correducis donte se ligar los biazos. - Acondosis con fusé e reguna similanda y reinemicrienda en 60 mm de especia, de ata centradet 130 Kgulant's y de ata reintencia. - Con guardapolio, de fala sin la parta internal

REGATONES

En prépropiero de afia de E po media luna externos Critie negro between of a star star of a

TAPIE

Sterpado en stalla color regro y aliento taptrado en solt revolvog Institue color regro

RESISTENCIA: • Pess milling de Institunge 160 Kgs.









470 OHE-95

150

\$ 660

270 ...

185

100

Mile. 0.000

OHE-95

- BASE: Estrella pentagonal de 5 puntas y diámetro de 660 mm (26') Science portagonal de 5 puntos y dubre nervoda.
 Límite de carga de 830-860 kgs.
 Rodajas y/o rogatories intercambrables.
 Material en nylon / fibra de vidrio.

- Color negro mate.
 Forma plana.
- · Aro en acero para el asiento del pistón.

RODAJAS:

- Doble de 50 mm de diametro.
 Limite de carga de 172 kgs.
 Nylon 100%, nervada y concha protectora.

- Nyon 100%, nervada y concha prostovna
 Perno eje de acero.
 Perno pivote de acero en diametro 7/16° y 7/8° en longitúd, para ensamble a presión.
 Giro de 360°.
 Vida útil de 250,000 ciclos continuos.

- SISTEMA DE ELEVACIÓN:
 Pistón neumático de gas nitrógeno a presión con fuerza de levante de 350 N con 2 câmaras (1 de compresión y 1 de descompresión) con bloqueo en diferentes alturas.
 Vida útil de 50.000 ciclos de uso continuo.
 Ensamble cônico a presión en la base del asiento y en la base del cienco.
- del silión. Cubierta ofindrica de acero
- Balero de bolas para giro de 360^e
 Se le instala cubierta protectora telescópica de 3 piezas color negro mate, en material de nylon * Ovmensiones en mm.

- MECANISMOS: En acero con patanca de accionamiento y bloqueo del pistón
- neumático. Reclinable con regulador de tensión de la inclinación y bloqueo.

CARACTERISTICAS:

- Diserto erganómico.
 Respaldo alto.

Con cabecera acojinada y tapizada en tela microespacial de color negro.

RESPALDO:

- Bastidor de poliuretano de alta densidad
 Soporte en forma de "L" es una extensión del mismo bastidor col: 2 barrenos ovalados por lado para su fijación con el asiento.
 En color negro.

ASIENTO:

- ASIENTO:
 Asiento intenor en madera de triplay preformado compuesto por diversas hojas con un espesor de 12 mm; tiene 14 tuercas inserto ("T" nuts). 4 para el ensamble con el respaldo, 4 para el ensamble con el mecanismo y 6 para fijar los brazos.
 Acojinado con hule espuma laminada y dimensionada en 60 mm de espesor, de alta densidad (27 Kgs/m³) y de alta resiliencia
 Con guardapolvo de tela en la parte inferior.

- BRAZÓS: De poliuretano semirigido
- TAPIZ: · Respaldo en malla de color negro y asiento tapizado en tela microespacial de color negro

COLOR:

Negro

RESISTENCIA: · Peso máximo de resistencia 130 Kgs

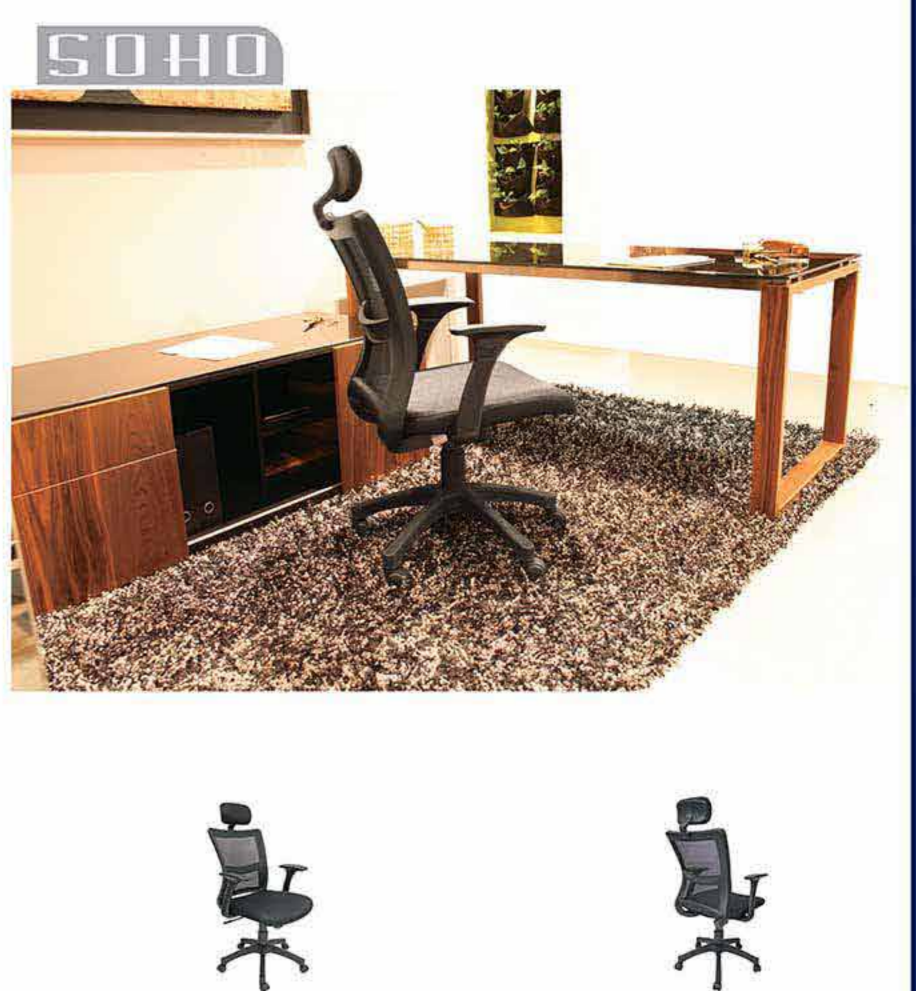
ACCESORIO OPCIONAL:

- Regatones;
- De 50 mm de diàmetro.
 Limite de carga de 172 kgs.
 Nylon 100%.
- Perno pivote de acero en diámetro 7/16" y 7/8" en longitud, para ensamble a presión.
 Color negro mate.

* Dimensiones èn mm.

@ 50

1 735







)S COLLECTION





Ø 660

OHE-75

BASE: • Estrelia perifagonal de 5 puntas y diametro de 600 mm (26°) nervada: • Limite de carga de 830-800 kgs. • Rodajas yra regalences intercambables. • Material en nylon / fora de vidro. Color negro mate
 Forma plana
 Aro en acero para el avento del petón

- RODAJAS: 240 Doble do 50 mm do diámetro Limite de carga de 112 kgs. Nyron 100%, nervada y concha protectora Perno este de acero en diámetro 7/16' y 76' en sungitud, para ensamble a presión. Máx. 885 Garo de 300' Max. 885 Garo de 300'
- Min. 360 . Vida ust de 250.000 ciclos continuos

- SISTEMA DE ELEVACIÓN: Proton insumatica de gás intrógeno a presión con fuerza de levante de 350 N con 2 cámaras (1 de compresión y 1 de descompresión) con bloqueo en diferentes alturas.
 Vida citi de 50 000 cictos de uso continuo.
- Yoa un de so dou bote de las octaves.
 Entantita cónico a presión en la base del asiento y en la base del arifon.
 Cubierta cúndrica de acero.
 Balero de bolas para gito de 360°.
 No se la instala rungún tipo de cubierta protoctora.

- MECANISMOS: MECONISMOS: En serve con palanca de acconamento y bloqueo del patón neumático: Reclinable con regulador de tensión de la inclinación y bloqueo.
- CARACTERISTICAS:
- Diseño ergonómico
 Respaldo alto

- RESPALDO: · Bashdor de poliuretano de alta densidad
- En color negro.
 Tene 4 tuercas inserto ("T" nutti) para fuer los brazos.

ASIENTO:

- Tapa protectora en pospropieno virgen de alta denvitad
 Auerio interior en madera de triptay preformado compuesto por diversas hojas con un espesor de 12 m/n fone 8 tuenzas inserto ("1" nuts). 4 para
- el ensamble con el mecanismo y 4 para fuer los brazos. * Acoinado con hule espuma de polluretano inyectado y dimensionada en 60 mm de espesor: de alta densidad (60 Kgs/m²) y de alta resiliencia.



BRAZOS.

 De poluretano semirigido,
 Soporto en forma do "L" os una extensión del mismo tráco con 2
 bamenos ovalados para su fijación con el esiento y 2 tuercas inserto ("T" mute) para fuer el respaños

1APIZ: • Respekto en malla de color hegro y asiento tapizado en tela de color inegra.

1 35

0.50

*Dimensiones en mm

COLOR: . Negra

RESISTENCIA - Peso máximo de resistencia 130 Kgs

ACCESORIO OPCIONAL:

Regatories:

 De 50 mm de diámetro. d. 50
 Limite de carga de 172 xgs.
 Nylon 100%.
 Pernó prote de acero en diámetro 7/10° y 7/8° en longbús, para Color negro mate

OHV-78

BASE:

- BASE: Trihes de acero tubular redondo de 1º de ciámetro, calibre 14. Soporte del asiento en acero tubular redondo de 1º de diametro, calibre 14. con soleras de 1.14° X 1/8° de espesor Limite de carga de 160 kgs Las uniones entre las piezas unas son en base a soldadura rie mucoalambre a gas CO⁴ Terminado en cromo

CARACTERISTICAS: Diseño ergonómico
 Respaldo alta

RESPALDO: • Bastolor • Bastolor de poluvetario de ata denaidad • En color negro • Tiene 4 tuercas interto ("T' nula) para fijar de brazos

ASIENTO:

Tapa protectora en polpropilono virgén de sita dentadad
 Asiento interior en madera de linplay preformado compuesto por divertas: hojas con un espesior de 12 mm, trene 8 suercias (menta (17 m.8)), 4 para el entamités con el meçanismo y 4 para fijar lis brazos
 Acoginado con hule espesor de poluretano inyectado y dimensionado en 50 mm de espesor de sita densidad (60 Rgalm²) y de alta resilencia

BRAZOS.

De poluretano terminigido.
 Soporte en forma de "L" es una extensión del martio brazo con 2 banonos ovalados para su fijación con el asiento y 2 tuercas inserto ("T" nuts) para fijar el respaldo.

TAPIZ:

 Respeido en maita de color negro y asiento tapizado en tela de color pegro.

COLOR: · Ningro.

RESISTENCIA: • Peso máximo de resistencia 130 Kgs.









BASE: Estislia percegonar de 3 puntes y clamatito de 010 mmi (241) nervada Estislia percegonar de 730-750 kgs. Entospay yo registronar intercambadeles. Materna en rejito i fóra de vidro. Estoma curve. Estoma curve. Estoma curve. Estoma curve.

BODAJAS
 BODA JAS
 Sobe so for min de stalmetre
 Liniter de cargo 152 Kg4
 Sobe so formi de stalmetre
 Liniter de cargo 152 Kg4
 Sobe sobe acess
 Parso est de acess
 Parso est de acess
 Parso est de acess
 Parso est de acess
 Sobe de aces
 Cetor negro mate
 Cetor negro mate



SISTEMA DE ELEVACION: • Padrin neumácico de gas nórtógeco a cressión con fuerza de leviante de 350 N con 2 cámaras (1 de compresión y 1 de desconpresión) con bióquico en diametras alturas • Xota um do 50 000 ecitos de uso continuo • Invanteo contro a presión en la bione del asientes y en la tone de la sila • Duberta cindras de acens • Duberta sobale para geno de 300° • No se le statala rangun 500 de cubierte protectore

MECANISMOS: • En soute con palance de acconamiento y broques del palón heumático • Recimatos con regulador de tensión de la inclinación y broqueo. • Terminado en perfuna electrolizácia en goixo (epórica) color hegro

CARACTERISTICAS:

Osefo argonómico
 Nespaldo alto
 Enatos de polurelaco sem rigido

RESPALDO • Bardou de posproprieros de alta densistad, contiené e tuencas inserto ("T" Nund, pare sus facción • Color negro mate

ASIENTO: • Asiento interior en modera de trigday preformado compuesto por diversas mojas con un asorado de 14 mm terie 30 teatras mento ("T. N.S.), 4 para si anaxidekt con si mecontano y 6 para fairo tos bruda. • Acojnado con hute responsa de poluretano inprodecto y demensionade en 50 mm de espectos de ata censidad (10 Xgauril) y de atta resilencia • Con guardapovo en taía en la parte inferior

TAPI2.
Resolució de malta en coror de su aneción de nuestra conocicio Malta Fung y asiento en tala o uni al polor de su elección de nuestra catalogo.

COLOR: •Negro RESISTENCIA: • Peso maximo de lessalaricia 130 kips.

ACSESORIOS OPCIONALES:

Regatorias:



 De 50 mm de didatetre
 De 50 mm de didatetre
 De 50 mm de didatetre
 De 50 050
 De 50 055
 De 50 0550 de source en didatetre 7/167 y 7.57 en torigitat, para
entantible a persión
 Color negro mare
 "Deneracines "Determones en nm.

NOTA subsciterioticas para modelo gris solamente

BASE: • Extensis perhagonal de 5 pontas y diametro de 610 mm (243) • Entre do carga de 730-760 kge • Roddeel you regatores intercandoadese • Maternal en turcadori de alumeno • Forma burva • Tormunado en alumeno pulos. • Ano para el asembil: del pator

SISTEMA DE ELEVACIÓN: • Cubierta cândrica de acera con terminado en crumo.

RESPALDO

COLOR:





sling



BASE: • Torvio de aceno supular de 1° de diamento, calibre 34 • Sociona del acendo un llamona de aceno (polico) de 190 X 240 mm, calibre 12 con bamenos para la Fipición don el aserco. • Limite de cargo de 140 kgi • Terminado en pritura electostablera en porto tegóricamicator regim CARACTERISTICAS: Diseño ergorómico Respaido ato Oracos de polucetario semi-rigida RESPALDO. Basilidor de poloroplero de alla denadad, conteñe é Luccas inserto ("T" N.M), para su fijación Cotor negro ASIENTO: • Asserto interior an madera de inglay preformado computeio por diversas hojat con un explesor de 12 mm dere 10 tuercas manto 17 Malti 4 para el ensamble con interanemo y figues face las tractos • Acorsado con huie repumer de palanterio exectedo y dimensionada en 50 mm de estra demada (10 Appmin) y de alta realizada • Con guardepolvo en tela en la paña enferor. TANC: • Despaños de maña en color negro y alemno en tels color atabeche de maños balango Oficeriore; - Negro RESISTENCIA • Peso máximo de resistancia 130 Kga OHE-94plus

BASE • Estrais percegonar ce 5 punces y diametro de 500 mm (201) meneda • Limite de carga de 300-800 kgs • Kostajes y lo registronis intercanto-abies • Material en reçon i fóra de vidro • Caron negro mete • Forma carva • Forma carva • Ang en aced para el asierto del palan

HODAJAS • Doble de 50 mm de diametro • Umbe de cauge 172 Kgs • Nation 1000, non-ada y constitu protectora • Nation 1000, non-ada y constitu protectora • Penno parte de acerc • Denno parte de acerc • Gest de 380°

Vida Util de 250.000 octos continuos
 Octor nació mate

Cook regio main
 Bistrema DE ELEVACION:
 Pratio neumotico de gas introgens a presión con fuerza de levante de
 350 N con 2 camaras (1 de compresión y 1 de descompresión) con
 bisque en diferentes anuas
 Vou un de 50 000 conto de una continuo
 Vinambe conto a presión en la traje del asiento y en la base de la alla.
 Duberto conco a presión en la traje del asiento y en la base de la alla.
 Duberto conco a presión en la traje del asiento y en la base de la alla.
 Duberto conco a presión en ta traje del asiento y en la base de la alla.
 Duberto conco a presión en ta traje del asiento y en la base de la alla.
 Duberto la decen.
 Basero de trajenta gro de 350⁴
 No se la masta emplio topo de cuberta protectore

AE CANSMOS: • En sevio con patanza de acconamiento y bloqueo del pretor resumblica: • Tentorinativo con regulator de terretin de la inclinación y bloqueo • Tarminado an pricura alectrostiloca en polos bloqueos color negro

CARACTERISTICAS:

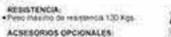
Charlos ergonomos
 Regulado año
 Cracos de policientario semi-rigido-

Headdor de polytoplano de ella denastati contane 4 fuercas inserts./"T Nuis, para eu tjacón
 •Cook sego

ASIENTO: •Asiento interior en madera de Inglay performado conquesto por diversas hojos con un espesor de 12 mm bene 10 tuerdas interior (11 fueta 4 para e emantile con el médicamito y 6 para far los d'azos •Acientado con hute repuisa de poluvisivo interdado y dimensionada em do mm se espesor de arte dematod d'o Rystim" y de ata resience. • Con guerdapolyo en tala en la parte inferior.

TAPIZ: • Respañdo de maila en color regro y asiento en leia color azañache de muntre citalicos Oficia-colo

COLOR:



1 135 Ø50

Appelones: • De S0 rem de d'ametro • Limito de carga de 112 kgs • Noiro poute de acero en diámero 7/16° y 7/1° en longitid, cera ensemble a presión. • Odor regro mate. • Dimensporter "Dimensionest en mm











Evolution



OHE-99

SISTEMA DE ELEVACION: • Fisition neumatico de pais mé signes a preside, contitueza de levantes de 500 N don 2 damaras (1 de compresant y 1 de descrementados) con bioqueo en diterentes aturas: • Vicia del de 50.000 octos de uno continua: • Vicia del de 50.000 octos de uno continua: • Craterta del doloro a presidentes tes bases de la sille • Cuberta Stindincia de acero. • Balerto de toutas para gino da 500° • No se le instala nonplin tipo de cuberta protectora.

MECANISMOSI •En acero son palanca de accionamiento y laloqueo del pistón insumático. •Bedinable non regultador de templos de la inclinación y bioqueo. •Terminado en pintula electricitática en polico indúnica color regist

CARACTERISTICAS: • Diseño espanómico • Respañdo sito • Bisacos de polureitano sens-rigelo

BESPALDO: *Dastidor de polyropiero de aña densidad, confere 9 Lectas interfo ("T" Nati, pera su facion: *Color regin, icoler gra para inot. DHE-Rignal

AstENTO: •Eastidor de polgroprieros de alta pensitad, contante 8 tuestas inserto ("T" Nutro, para su fuación, •Color negro: "Lokar grie para moli", CHE-99gris)

TAPI2 • Para mod. OHE-90 espaldo y assento de Inalia en color negro y grit. • Para mod. OHE-95gris tespaldo y askento de maita en color verde y nátranja.

COLOR: •Neps. (color pre para mod. CHE-90gra)

RESISTENCIA: «Peut intauno de insustencia 130 Kgs.

ACSESORIOS OPCIONALES:



Alegatoresa: • De 50 mm de charantes • Linnte de caraga de 172 liga • Noton 100% • Pierce 200% • Pierce 200% • Pierce 200% • Pierce 200% • Color negro male. • Donersone 4

"Dimensiones en mm

Evolution





Aspen



ROOAJAS Dictio de Somm de diametre Limite de carga 172 Kps Nytos 100%, exceptas y conche protections Perno qui de aceta. Perno puide de aceta. Perno puide de aceta. Perno puide de aceta en Sametre 11181 y TBT en toopfuit para ansamble a protect. Signi de 360° Vida un de 250.000 codos continuita. Codor regio muite



SISTEMA DE ELEVACIÓN: Postor neumanos de par notopero a presión con fuenza de avante de 360 N con 2 domaras (1 de compresión y 1 de descompresión) con Dioqueo en directoris situinas. Visie una de 150 000 colos de suo continue Ensantes conocia a presión en a tinan dei asserto y en la base de la alta. Excepta conocia a presión en a tinan dei asserto y en la base de la alta. Excepta conocia de acerco. Eserpo de polas para gro de 300° Notas la indica de indicante protectoria

ME CANYSMOS: • En acero con pelanca de acconamiento y broqueo del patón resumitoro: • Encanceros con regulardor de tamado de la incluidador y troqueo • Taminiaco an prifura electrostatora en polvo (epóxica) coror negre

CARACTERISTICAS:

Diseño argonomico
 Respaños año
 Brazos de polunçiano semi-ripido y ejinitables de ll polucione

RESPALDO: Basticir de polgropriero de alte densided, comene il tuarces inverto ("T" Rudi para su fación Color negro

Asiento: Asiento: induror en moteria de Ingluy preformado compuesto pol Diversas, hojos con un especio de 12 nm, terre 30 Auertas intento (11 Nuta), 4 paras el entamble con el recomando y 8 para fer los trabas Acophado con fute espuesa de policienteno injectado y dimensionada em (0 mm de especio: de ata donicidad (60 Xgum?) y de ata resiliencia • Con guardaciono en tera en la política intento.

TAPEZ • Resplice de mala en color negro y allemo en tela color acebache de nuesto celalogo Ofice-me

COLOR.

RESISTENCIA: • Paso miximo de musicinos 135 Kgs

ACSESORIOS OPCIONALES Regetores

De 50 mm de damens
 Differe de carpa de 172 kgs
 Differe de carpa de 172 kgs
 Nyon 100%.
 Perto prode de acero en diametro 7/16 y 7/8 "en longitud, para
entanché à presión.
 Color regits mate
 Dimensiones









Dimensiones all rim.









<u>_</u>







DHE-113

BASE: • Estimita pentagonal de 5 puntes y diamento de 660 mm (201) nervede • Lomb de carpo de 830 660 rugs • Robajas yos registrones intercontrolatera • Material en nylon / Net de sidnis • Come orgin meth • Come orrisone • And en scent para el esterno del patton

- HODAJAS
 HODAJAS
 HODAJAS
 HODAJAS
 HODA, FAS
 HODA,



SISTEMA DE ELEVACION: Patrin resumboro de pas merópero a presión con fuerza de levante de 150 N con 2 demantes (1 de compretion y 1 de descompresión con bioques en diferentes affuntes - Visa del de 10000 costos de alto continuo - Ensemble conco a previón an la base del asento y en la base de la silla - Cubinte concola a previón an la base del asento y en la base de la silla - Cubinte concola a previón en la base del asento y en la base de la silla - Cubinte concola para gino de 3007 - Nos el la mateix ringún topo de cubierta protectoria - Ensemble

MECANISMOS. •En acerio con pelanca de accionamiento y tricques del piston neurráticos. •Enclandos can regulados de tamacon de la inclinación y tricques •Taminado en pribara electrostatica en polas tapóxos: color regro

CARACTERIS/RCAS: •Dearlo ergonórico •Respeto ato •Brazos de poluratare servirição

RESPALDO • Tapa protectione en postprogriero virgen de alla denadad • Teopado interior an inaciona de traday preformado computeto por diversas hosas con un esperan de 21 mm. Innel 4 Lanses interho ("T NUSI, a para el ensamble tos branca • Acophado con huie espursa de polundario injectado y dimensionada en 60 mm de españase de alta denadad (50 Kgelm") y de alta residencia.

ASIENTO: - Salarto: Province en maderia de Inglieg preformado computerto por diversaia fogias con un eliginació de 12 mm. Bane 10 suerzas inserto (17 Multi), 4 para el ensimilite por el macanterno y 5 para far los trazos - Acophido con huis espunsa de polucitarios (nyrottodo y dimensionada en 50 mm de espeaco de atta denesidad (10 Kga/m²) y de atta testencea. - Con quardapore en talla en la parte inferior.

TAPO: • Tele color assistante de investró catelogo Office-orez:

COLOR:

RESISTENCIA • Peso máximo de resistencia 130 Kgs.

ACSESORIOS OPCIONALES Pegatones:



8 1 35 Ø50

De 10 nm de diamens
 Linete de carge de 172 Hgs
 Nyon 500%.
 Perno prote de aceirs en diámetic 7/16" y 7/8" el longtos para
enantole a portech
 Color regio male.
 Dimensionte

Dimensiones et mm.







EXECUTIVE COLLECTION



BASE: • Estrela pantagonal do 5 puntas y trámetic de 715 mm (28) Contrast perseguine to o portante a contra Denter de conga de 500-600 kgs. Rodejas y 11 repatrove intercantitacióne. Material en nylon / fora de vidro Contra contra. Contra contra. Ano en acemp para el asento del preto.

RODAJAS-Octore de Somm de diametro • Limite de carge de 164 Age • Nyton 100%, renueze y conche protectoxe • Penno puéte de ácero en diametro 1716" y 3:d" en tongitud; para ensamble a presión • Gre de 3027 • Vica util: de 205.000 coros continuos

SISTEMA DE ELEVACIÓN:

SISTEMA DE ELEVACIÓN:

Pason neumboo de gas natiopero a previor con fuerza de levante de 350 N con 2 climaras r1 de compresión y 1 de descampresión on bloque en diferentes allunas.

Vida de de 30.000 octors de une continuo.

Vida de de 30.000 octors de une continuo.

Cudenta climónica a presión en la fase de asembo y en la fase del silon.

Cudenta climónica de acero.

Salero de bloks porte o 300°.

Salero de bloks porte o 300°.

Salero de bloks porte protectora telescripea de 3 pestas octor negre male, en material de nylos.

Marcelona de la presión de acero.

Salero de bloks porte protectora telescripea de 3 pestas octor negre male, en material de nylos.

MECANISMOS: • En acero con polariza de accionamiento y Eloqueo del pistor rejuntación • Recimable con regulador de tensión de la avolinación y Dioqueo

CARACTERISTICAS: • Disk/to ergonomico • Respessión alto, (Solio para OHE-73 respesión tago) • Bracos de poluverano semunição con alma de acem

RESPALOO:
 Perpeto interior en madera da tripay preformado compusato por



diversats house con un expertor de 13 mm; bene 4 tueroas interto ("P" muto), para fijar kondrezios
Acopresido con fuide espuras tembrada, contada y dimensionada en 75 mm de esperior, de arta densidual (24 Kg/sm1) y de arta restencia.
Condente tubregrapas en coRor negro.

ASIENTO:

ASSINTO: • Assento relevant en mazeria de triptay preformado compuesto pol diversas hops con un esperior de 14 mm, tenne 8 surroas intento (11 muta), e para el ensamble con, el meCanishto y e para tjer Ne triazos • Acopriado con male espunsi taminada (contada y direxinacinada en 80 mm de esperaci, de ata denada (c1 Kopumi) y de ata testencia • Contexe subregnada en color regio. • Cost guardeporto de tela en la parte artena.

TAPO: • Tells o vini al color de su escolor de humano celatogo

COLOR:

RESISTENCIA: • Paso maximo de resistencia 130 Kga

ACCESORIO OPCIONAL Regetores De 50 mm de diametró
 Unital de carge de 164 lege
 Nylvi 100%.

0.50 * Ormensiones on imm.

8 :35

Serie.





Perro putto de scero en sidmeto 7/16' y 7/5' en torgitat, pers mantos a presto. Cotor regis mare OHV-28

BASE: Triveo de acero tucujar recordo de 1 114° de glamento quebre 14. Stoporte del alverto en sclave de aqueo de 12 X 450 mm galore 12. con tamentos pars la fuación con el asemit: Lumito de cargo on 1100 kg. Color negro instile en penura alectroatática en polvio (epónica)

CARACTERISTICAS:

Diseño ergonómico
 Nergueso bajo
 Titalite de poszetieno elemenigido con elme de poero

RESPALCO
Respiso principal en madeix de triplay preformado compuesto por diversos constructor en madeix de triplay preformado compuesto por diversos constructos en 11 mmc tense. E sentas control o notal persoana fuer los enviros.
Robynado con huite enpurta lieminada, contada y dimensionado en 75 mm de espesor, de ata denaidad (24 Agaim019 de ata restancia)
Contenal cubitegrapes en color reigio.

- ASIENTO Asiento interver en madera de trolley preformado compuesto por diversas nosas con un expessor de 14 mm, terre 6 tuenzas interdo ("I" muto), 4 plaza de enternoleccon de mecalmento y 4 para fuel división. Acophisión con huñe expunsi laminada, contada y dimentacinada en 50 mm de especial: de alta denastad (27 Kgalm2) y de alta residencia.
- restence Contente cubregrappes en oper hegro Con guardaporizo de teta en la parte inferior
- tapiz; Tele o vini al solor de lu elección de nuestro catalogo.

-Nogio

RESISTENCIA: • Paso Itiliario de resistencia 100 Kps











Ø 610 Dimensiones en mm

OHS-40

Max 398

M#x 538

450 +

510

450

Max 1. 185~



- OHS-40 hase Excelse partagoral de 5 puntes y démetro de 610 mm (241) remaide Excelse you registrare internanciantes Material en ryten i fors de voiro 2 potor negro mate 2 como conto 2 contro pora el aciento del petón

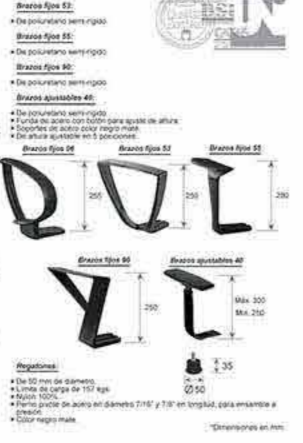
- POCALIAS
 DOLE do SOmer de Diametro
 Dole do Somer de Diametro
 Lumbe de carga 157 Kgs
 Nyos 150%, nervisada y concris protectoria
 Perro qui de acero
 Perro qui de acero
 Perro proto de acero

- SuSTEMA DE ELEVACIÓN
 Proton resumblica de que intragense a presión con fuerza de sevante de 310 % con 2 contantes 11 de contenendan y 1 de descontrarestario (con targates an offerentes) attacés
 Mode tat de 5000 codue de auto continue
 Ensentiar observantes e presión en la cubo del axento y en la cuase de la plía
 Duberta clantifica de actor.
 Baterro de contenpara gino de 300*
 So la integra que a contenue
 Sustantes e plinatificar a latescopica de 3 cuastas cuator negal material
 rutatoral de navor.

- MCCANISMOS. En aceiro con pasença de elipionemento y tricqueo per public neumaticos Recinados por regulador de lanado de la indracoda y bicqueo Terminado es prifura electrostática en polho leobicas solor nepro

- RESPALISO: Tapa protectoria en potentipitore virgen de alta dena dad Tapa protectoria en potentipitero virgen nervado do alta demaidad con un espenor de 25 mmi con A barrenco para la Ultación. Acopinado con fute xepuna de polugitario injectado y dimensionada en 40 mm de expesior, de alta demaidad (50 Aprilm¹¹) y de alta realizada.
- ASIENTO:
- ASEINTO: Tape protectoria en poliproplieno virgen de alta deneidad Auero intector en repna (pasta) prétrimata con un esperar de 12 mm, bene 10 fuenzas interta ("T" Nutta) 4 parta di entantièle con el mecanismo y 6 para fuentes branos Aconnedo con huis espurtia de poliugicano invectado y dimensionada en 50 mm de esperar de alta deneidad (50 Kgs/m²) y de alta restiencia.
- TAPIZ: Teria o sind al coor de su alección de humbro catelogo
- RESISTENCIA: Peec materico de resistencia 130 Kgs.





LGAC

ACCESORIOS OPCIONALES

Braros fijos D6:

Braros Sjos 52

+ De poluratorio semi-rigido









SSESION 450 OHS-24 Plus



- 0 610 "Omensiones en min BASE: Estrella pontagonal do 5 puntas y diámetro de 610 mm. (24') netvada. Limite de carga de 730-790 kgs Rodajas ylo regatories intercambiables. Maderai en nytóri. / fibra de vídrio. Golor negro máte. Forma planta. Aro en acoro para el asiento del pistón.

RODAJAS:

- RODAJAS: Doble de 50 mm de dámetro. Limite de carga 157 Kgs. Nyloh 100%, nervada y concha protectora. Perno ejo de acero. Perno pivote de acero en diametro 7/16° y 7/8° en longitud para ensamble a presión. Gino de 360°. Vida Jal de 250.000 pictos continuos. Color negro mate.

- SISTEMA DE ELEVACIÓN:
- SISTEMA DE ELEVACION:
 Piston neumótico de gas norógeno a presión con fuerza
 de levante de 350 N con 2 cómaras (1 de compresión y
 1 de descorroressón) con bloques en diferentes aturas.
 Vida úti de 50,000 ciclos de uso continuo
 Ersuamble cónico a presión en la base del asiento y en
 la base de la súa
 Cubierta clíndica de acent.
 Balero de bolas para gino de 300¹
 Se le instala cubierta protectora telescópica de 3 piezas
 celor negro mate, en imaterial de rigito.

- Para ajuste de altura del respaldo.

- MECANISMOS: En acero tpd. "sincro" de tres palanças. Palança de acconamiento y bioqueo del pistón neumático. Palança para ajustar y bioquear el ángulo de inclinación del respaido (satema de contacto permanente) Reclinable con palança de acconamiento y bioqueo para la nasción de la indivisión.
- posición de la inclinación. Termanado en pintura electrostática en polvo (epóxica) color negtó:

RESPALDO:

- RESPALDO: Tapa protectora en polpropileno virgen de alta devisudad, Respaldo interior en polpropileno virgen nervado de alta densidad con un espesior de 2.5 mm, con 4 tuercas inserto ("T" Nuta) para su fijación Acopinado con fiule espunta laminada y dimensionada en 40 mm de espesor, de alta derisidad (30 Kgu/m³) y de alta resilicorta
- nealloncia.

ASIENTO

- Asiento:
 Tapa protectora en polipropileno virgen de alta densidad.
 Asiento intenor en madera de triplay proformado compuesto por diversas hojas con un espesor de 9 mm, tiene 10 Auercas inserto (11 Nuts). A para el ensamble con el mecanismo y 6 nom familiar los terastros.
- para fijar los brazos. Acoinado con hule espunsi de pollutetano inyectado y dimensionada en 50 mm de espesor, de alta deinsidad (60 Kgs/m³) y de alta restencia.
- TAPIZ:
- . Telà o vinit al color de su elección de nuestro catálogo COLOR:
- + Negro
- RESISTENCIA: Peso máximo de resistencia 130 Kgs.
- ACCESORIOS OPCIONALES:

Brazos fijos 66:

· De pollutetaño semi-rigido.

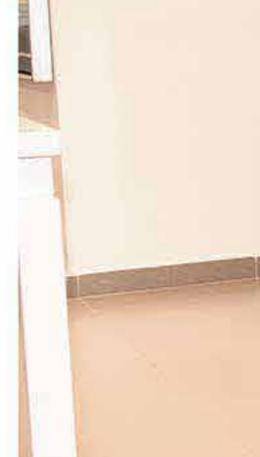
- Brazos fijos 53:
- · Do poluretano semi rigido.



- Brazos fijos 55: + De poluvetano semi rigido. Brazos fijos 90:
- · De poluretario semi-rigido
- Brazos ajustables 40:

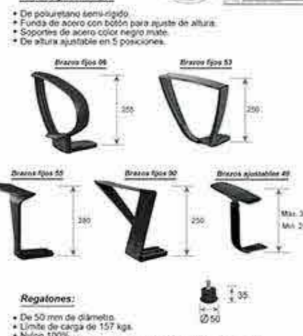


*Dimensiones on mm.





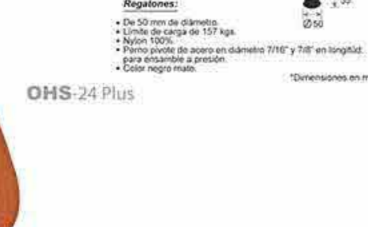
OBSSESION



GAD

0

<u>1961</u>









prochair



OHS -43	
EASE 4. Control or excepted to 5 produce plantwise in CPD per CPD, meaning 4. Control or encycle III 757 CE 100 4. Control or encycle III 757 C	ACCERCICAL OF COMMENTS
And an school parts of assume out points BOOADAB Outro as 50 mm to character. Andre of assign 112 fice.	- Or public terringist
 Note 100%, feeded a configurational - Note on de autor - Note of a state - Note of an anter - Note of a state - Note of a state - Note of a state - Note of a NO2 	- De proventiers servicepies
Vola vit de 200000 lates contentes Orto velation mente	Control control control (Carbon Breatine Quarteries (R)
SATTING OF UTVICION: • Possible revealed by space and general service can be set in the while de 200 M gene 2 interview in 17 the complexisting of the descomplexistic can thing are up differences which is	 The Loss (Registration and Automation) The Automatic Automatic Automatic (and Automatic Au
 Way du de 10 000 robits du des conference. Chardres en Conce a provinge en 10 concerto en anancia y se la fonse de ser taba Calandres da conce pous para para de 1000000 Tabart, de la conce pous para para de 1000000 Tabart, de la conce pous para para de 1000000 Tabart, de la concerta paracectara benerazona des 1 parata anes esgrit anano, en materia de maren 	Arazos fijos 08 Brazos fijos 53
FIRELAR + Pure such the percent and requests	
WEGANDARDE K. S. SANDARDE AND	V.V.
BEMADO STATE protocols on protocolaria industrial da descriptor STATE protocols on protocolaria industrialist Statements	Pranos filos 55 Branos filos 20 Branos dente
 Anathirto. Aparticipation of polycological analysis of the sector. Aparticipation of magnetic field polycological analysis of the sector. Aparticipation of magnetic field polycological analysis of the sector of the s	
CAPID • Trais is which all concertion was related on the relation containing of	1 Tax
coucee	- De 10 no De dels who
Alterityetyk • Polosowienie bi bizotenia 130 Kga.	 Linke de cargo de 112 Age Novel, general de la 12 Age Novel general de la service de la defender 110° y 10° en tenglo (; para estad de a presaño) Conserve produit Conserve produit These general de la defender (novel)
OHS -43	







prochair



OHS-42

 Barr & B. Berner, S. Starter y destudie de (10.5 en (14°), reveale.
 Starte gentacional de Sporter y destudie de (10.5 en (14°), reveale.
 Starte gentación (10.5 en (14.5 en))
 Starter y de registrar de tenerre de Den .
 Starter gentación
 Starter gentación
 Starter gentación
 Starter gentación
 Starter gentación de constarter per pedan. Any servery part of exercise part and exercise part (exercise)
Code on the part of exercise of exercise products (exercise)
Code on the part of X(y), and the part of X(y) (exercise)
Code of Code of the part of X(y) (exercise) products (exercise)
Part of another bit access of code action (exercise) (exercis

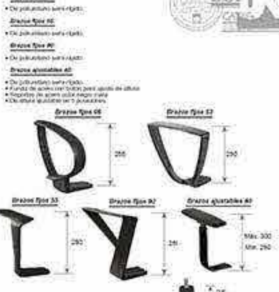
Construction Construction
 More than the NUMEYON
 Multi-instruction Construction Construction Construction Construction
 Multi-instruction Construction
 Multi-instruction Construction
 Multi-instruction Construction
 Multi-instruction
 Multi-instructin
 Mul

PERSONAL AS

NCCANSMOS • To pose on plants in approximate a finges of Jedge hearwise • Terretals an jetter and higher a pose galaxy star regs

RESPALDO. PAGOD, (pripathing are propagations impart for dis derivative) and instruction of pagetorelation wave have and in the derivative/complex impacts for complex distance. Another program in the data is a basis was derived and a second of the data and a second or distance in the rest, one data internation (200 Age) in the page pagetore and enderived.

- ASENTO Dogs professions or pulpoppiers import to 400 transition? Department or models of trains, primeroid (surround), and development, from the stratigenest do 4 times, laters 10 basics intervels, 11 trains1. A parts of development, from the respective of 4 period bits to basics. Accepter bits on the strategistic intervelse is development and the time respective, or is the strategistic intervelse is a development independent on the strategistic intervelses.
- 1002 State of a loan on a should be martin salary
- Nigo
- AZSISTINCA Proji Casenio de provincian 150 Kga



ACCESORIOS-OPCIONALES Branne Con 18 • Die feit antere berwegen

Arapan fine Alt

Depaitment . Can Mi nyi Be Maryana
 Canon an may a shift aga
 Mark CON
 Name CON
 There is before a shift an Barbara Tint' y 1°C an tright and a same a production
 There is before a shift an Barbara Tint' y 1°C an tright. See a same a production

This and the second

LGAD

DSI







LUXOR MAX



Accesson or creation former for 24 «Or pringers ments pro grants for 11,
- De provinsier som open Brunn for HA - De provinsier som open fanget for HE - De provinsier som open
Entered adjusted for KE • Cel providence series report • Trande en providence series (and adjusted • Del providence series and adjusted • Del providence series and adjusted Delatate filme of
Q.
There for S
Experience.
 Lower de parte de chil ége : Notes 100%: Parte Judie de parte en manuel 2118

ACCERCICAL CONCERNANCES France from 12 Considered encompose France from 12 Considered encompose France from 12 Considered encompose Considered enco











VERSA SEATING



OHS-13

ELGE
 e Standa participante del Siguellos y demaisis de (19 mm (347) semetta-e standa participante del Siguellos y demaisis de (19 mm (347) semetta-e motoria pla mojor de 200 mm (2000) anti-e l'actuale y de mojor de actuale de actuale
 e Stato nego lesses
 e Spatie semet

Potra Leves
 BOCALIAS
 BOCALIAS
 DODA IA SE run ha deprains
 DODA IA SE run ha deprains
 Human SC, etc. All a combe particulares
 Human SC, etc. All a combe particulares

Loss regionales
 Entititationale de la constance à pression de la constance de 1955 N par 2
 Entititationale de part all'originale à pression de la constance de 1955 N par 2
 Entititationale de la constance d

PERSON TO 2000 DE MARINE

MECANIMOS The end of pathon of accuracies to project to patho transmiss Approval of period and transmission of place applied to be reput

Approximation
 Application
 Applica

ASENTS: • Oper protective or propriodices argue to also be seted • Oper protective or many press press and protective or an topology as 10 mm sets 11 human and 11 Thread, if a read description or in technicity (2 Sport Set for Tradition + Accounting to have appress intervent programmed and 50 mm sets reads between all 2 Reads 7 prior also readilecture.

EARS

COLOR.

-Pero mante de esterem 150 kge ACCESCIBIOS DECIDIALES

distant dina 10

· De painvitter à arris répet

drame the M · De puis contant latin tipen

Braens firm \$5. · De John ward sem rame Braver ganfables til Scout for H De princetario della cipita
 Accela da accelatore botto parte apueto de accelatore botto parte apueto de accelatore
 De porter del apueto la colo degla tratile
 De porter apueto de accelatore da accelatore diame finn de Status (per 8) Depote let De Sú ner de literateur
 Des sú ner de carpe de 113 equi
 Des sú ner de carpe de 113 equi Denterate at the

OHV-13

Branes fare 52 De generaria sem ripón.

RASE: • Source for event follow -opports on C or planative uplies 14 • Source for events of alread as already planation for DVX 245 error optime 12, and terminar per or function on a particip. • Unite do upper do 164 (a) and • Source and upper do 164 (a) a

PERSONAL AS ACCANAGE VASIONE

• Set 2 with a set of the encoded in the encoded

HEGATORES • Charlographics de late demonse • Contracte cara asserva • Contracte cara asserva

LOLOR. ASSIGTERCIA + Prezi Aductio de recenencie *22 Not.



Rinard Store ET

1 135

VERSA SEATING













LGAC

n

hS:

OHE-53

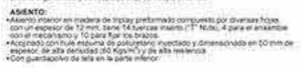
ROGAJAS: -Docie de 10 mm de diametro -Limite de carga 157 Kgs -Mide Trofa, nonaciós y concha protectora -Mide Trofa, nonaciós y concha protectora -Riento es de docio. -Perro pineta de atente en diametro Zittir y Tot" en tergitat, para ensandos a presión. -Ora de 200 -Vide Job de 200 500 octos continuos -Docier negro mate.

Postor regres mase
 SiSTEMA DE ELEVACIÓN:
 Photor neurrotado de gas hitrógeno a presión con fuerza de lavarte de 350 N con 2
 Generalias (1) de obriginación y 1 de descongression) con bioques en d'Anextes
 sturas
 •Vida US de 50.000 deces de las controlos
 •Losantos do todos a presión en la tipas dos asenes y en la fiser de la bila
 •Cuberta obridona de solo
 •Constra obridona para gos de 300°.
 •Se la instala cuberta gos de 300°.
 •Se la instala cuberta gos de 300°.

PERCLAS: •Para ayuta de profundidat del respacos (edio un tomés).

MECANISMOS: •En acero con pelanca de acconamiento y Dicouro del patto neumatos. •Replinato con regulador de tantos de la inclinación y Dicouro. •Terminado en prifura electrostánce en polvo (apoxica) color negro.

RESPALDO: RESPALEDO: - Doutcor de polocrapiterio de arte demucidad conderne il taomais maento ("T' Nutra) pinta su flacción. - Covor negro males - Daviño argonomico y se respetito base con toporte tantear



TAPI2: •Responds do malia al color de su viección de nuestra colección Malia Furry y sevento en tela o vinil al color de su elección de nuestro catalogo RESISTENCIA: • Peso maximo de resistencia 130 Aga.

ACCESORIDS OPCIONALES:

Brazos Fjos 66.

+De poluretario iarre-rigido Brenos fijos 53:

+De poluretano semi-ripido Brazos fijos 55:

+De polluretano serre rigido Brazos fijos 90

• Се робинието мете-горао

Brazos ajuntadvina 40.

De polovetano servirigido.
 Funda de acercicos ton totón cara ajuste de attuna:
 Sopurtes de acercicario negro mate.
 Del attuna ajustados en 5 polociones.



Regatorite:

 De 50 mm dy daments
 Comits de cargo de 157 kgs.
 Wyon 100%
 Parris proteit de auerts et daments 2/16 y 1/0 en torgésid, para eneartitair a presión
 Color regio mate
 Tümenecores e TÜmensiones an rom











HeavyDutyLine



OHI-46

BASE: • Estrella pentagonal de 5 puntas y diámetro de 610 mm (241), nervada. • Limite de calga de 730-730 kgs. • Rodajas ylo régatories intercambiables. • Material en nylon / fors de vidrio. • Color negro mate. • Forma ourva. • Aro en acere para el asiento del pistón.

RODAJAS: • Doble de 50 mm de dámetro • Lindte de carga 157 Kgs. • Nylon 100%, nervada y concha protectora. • Perno eje de acero • Perno pivote de acero en diametro 7/16° y 7/8° en longhid, para ensamble a presión. • Giro de 300°. • Vida úti de 250.000 ciclos continuos. • Color negro mate.

BISTEMA DE ELEVACION: • Piston neumático de gas nitrógeno a presión con fuerza de lexante de 350 N con 2 calmaras (1 de compresión y 1 de descompresión) con bloqueo en diferentes alturas. • Vida últi de 50.000 ciclos de uno continuo. • Ensamble cónico a presión en la base del asiento y en la base de la sitia. • Cubierta clindnca de acero. • Balero de botos para gino de 360°. • Se le instala cubierta protectora telescópica de 3 piezas polor negro máte, en material de nylón.

PERILLAS:

- Para ajunte de profundidad del respaido (es sólo el
- tornillo). Para ajuste de altura del respaldo.

- MECANISMOS: En acero con palanca de accionamiento y bloqueo del psilón neumático Terminado en pintura electrostática en polvo (epóxica) color negro.

RESPALDO:

Resinado con poliuretano compacto suave de uso industrial con resputido interior en madera de aglorimado portormado compuesto con un espesor de 9 mm, con 2 tuercas inserto ("T" Nuts) para el ensamble con el soporto.

ASIENTO:

ASIENTO: * Acojinado con poluretano compacto suave de uso industral con respaido interior en madera de agiomerado preformado compuesto con un espesor de 9 mm, con 4 tuercas inserto ("T' Nuts) para el ensamble con el mecanismo

COLOR:

- RESISTENCIA: Peso máximo de resistencia 140 Kgs.
- ACCESORIOS OPCIONALES:

Regatones:



De 50 mm de diametro. L'inité de carga de 157 kgs. Nyton 100%. Perno prote de acero en diametro 7/16" y 7/8" en longitud, para ensamble a presión Color negro mate. "Omensiones en

1 135

"Dimensiones en mm.









HeavyDutyLine



OHI-49

- BASE: Estrella pentagonal de 5 puntas y diametro de 610 mm (241), nervada Limite de carga de 730-750 kgs. Rodajas vio regatories intercambiables. Material en rigion / flora de vidrio. Color negro mate Forma curva Aro en aceiro para el asiento del piston.

- RODAJAS: Doble de 50 mm de diámetro. Limite de carga 157 Kgs. Nylon 100%, nervada y concha protectora. Perno eje de acero. Perno pivote de acero en diámetro 7/16" y 7/8" en Songitud, para ensamble a presión. Giro de 360". Vida GN de 250,000 occlos continuos. Color negro mate

- Sistema DE ELEVACION:
 Pistón neumácios de pas nitrógeno a presión con fuerza de levante de 350 N con 2 cámeras (1 de compresión y 1 de descompresión) con bloqueo en útecentes alturas.
 Vida util de 50 000 ciclos de uso continuo.
 Ensamble cónico a presión en la base del asiento y en la base de la silla.
 Cubierta cilindrica de acero.
 Baléro de bolas para giro de 350".
 Se la instata cubierta protectora telescópica de 3 piezas color negro máte, en material de nyton.

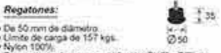
MECANISMOS: • En acero con palanca de accionamiento y bioqueo del pistón neumático • Terminado en pintura electrostática en polvo (epóxica) color negro.

ASIENTO: • Acopinado con poliuretano compócto suave de uso industrial con respañso interior en madera de agionerado preformado compuesto con un espesor de B nm, con 4 tuercas inserto (° T' Nuts) para el ensamble con el mecanismo.

COLOR: • Negro

RESISTENCIA: • Peso maximo de resistencia 120 Kgs.

ACCESORIOS OPCIONALES:



De 50 mm de diâmetro (2004)
 Limite de carga de 157 kgs. (2000)
 Nylon 100%.
 Perno privite de atero en diâmetro 7/16° y 7/6° en longtúd, para ensamble a presión.
 Color negro mate

"Dimensiones en min-







HeavyDutyLine



DIECCIÓN DE TAPICES-1

DOLEDOON MANSSE

IDCIL CIPIEE

the state of the second s				
TPODEPHYMENA			METCOLO	LINE ADES
maintenantia a lla negetore	and stores	1.44	ARTWE SOL	Gau. 500
repaintment to be replaced	Contraction of the	1000	A3794 0 5034	124a 343
rear and the statements	Aug. 200 000	1.00	40 Per 011112	949 30-
registerials at designed	The owner.	3000	ASTN 0 2212	434 24
worked at begame	het imget	-	ACTIVE THE PRIME POLICE	214
two whend is at designers	havenes.	718.99	ASCHED THE PROPERTY AND A REPORT	414 34
Podenning a family	the second		STRAFTER ALTON DO 2000	54 54
resistencia a la abrazita	Constant Street of	161	ACTM C 4900	Time Prove Series 10,000
multiple and birthards	international surveyor	tone.	ALC'IN CLASS .	10,000 million and 10,000
durren dal bide al budy			ASTLL? Im	40,000 mm 42,000 mm 42,000 mm 40,000
water is a tained on .	initial.	14	AUTO DI VIOL	104 80
PRESERVE A la bantere	and black	(and)	AUTO 0 1014	- 194
section and a lot addresses	And service		AKTOCT W JUT	
erbiliterin at pling .	Address of the local division of the local d		AX10 0 4818	11 A
restances a to firms	day lowest		A579/8-64-(A00/2.2 RHH1225)	
	CONTRACTOR OF		UNE 42-19-14, TTU	i and the second se
And that what points a fighter	the second staff		ANCE MIT 1	1 T HM 1
*****	Track months		SAR 4949 - TA PARTE 10	MAX: HEEL
establish (Desisional)	Same and	11.24	A 5758 C 2587	2 241
ashendaz inneriustal	Course and	Paris	A579 (1289)	3
explored	Fideral .		ACTM CTD+178	#10 2.45 wild 30 mm
			CONTRACTOR OF CONTRACTOR	Gauges - no. 637 755 mm
hight.	100		A92373(10)) 12	26. 1074.75
page	Course I		ASTREEDED I /w	- game 202.04 x 12%
apagings un renki	And many div		CONTRACTOR NOT AND ADD	# 45-50
Employed in	Company of the local division of the local d		TOPS PERSONNERSES and Property	
Remplaik like augusta	last report of	-	12M REENCASSESSA	

WITA 1. THE % mericancheber y lawelin pages conjudity y implations activity it.

NOTA 1. Curryon mon los normas concessiones de responded, tabled o legited, aleccentes per resolves Latines, Michigan, Elica, NOTA 1. Propiede des del pedgeoplines (Mais chaldres el en intertante e la Saine, Name de constantint no llatine, autolastariat, staningentes, annis is imprestant del cuergo, coldure cuerte si publice y definitària.

COLECCON ZENZE

COLOREB

Tergin serbe vira, Celli Caro, chocolate, canano, blanco, creme verde mendana, peach, Itio

E NEW WORLD			
TIPO DE FRIUEBA		N/ETIOCICI	UNEADER
institution and signate	Section 24	ASTRICTO / TO DAMP	603503
resolution (in a he regelies .	Soldings	Addressed in a contract of the	ADSCM 3
encouncies a la reunare	in the	4579(0131.79	% 199
ellargerido a la replica	Incorner, Tara	A8798.0151.79	
manifemia et lesgarre	Salard, 19.	AN(TEDO \$10) TRAFEZOIDE	
realization at desperse	Sectional Three	BIETGOO DIDE TRAFEZCICE	- 45 - 9
administrations		AATRLOTS: 76	AG2200
allouids at success	Salaria (1994)	A37M2TED/W	+G1CH -
feede-		ANALY TELEVISET 1997 LEXANN	WITH DOCKET HOUSE
Peakler .	I show that I have !	BALLOY TELET, 150/CEA MIN	MP FSERROACE HOD DOC
+10100	Table 1	A.5784 0001 - 38	
			Gauged mixed 10 and
etche	100 - C	8678-0191-016	1404.04
2000 C	- there	ANTE 0151-19	aren - 881 e 125
tesytus in inte			11460 CARCARC
101004x30-		3000 PMC (mm-10)	
autopolitik felt kopperta	E.c.s.	Scene POLIS STEP	

BCOLT MCCS Parameters Pable y Analysis (again two jubits y Begin Over Livie Test).
BCOLS 2: Comparison in communication in testing of the pathod statistic Comparison interface per branches (adding Statistics).

APLICACION: tapiceria

Las recomendaciones y sugerencias que damos en esta hoja técnica están basadas en las experiencias y pruebas obtenidas en laboratorios de nuestro proveedor; sugerimos hacer las pruebas necesarias para obtener los resultados adecuados en las condiciones de trabajo del cliente.

NOTAL LOS COLORES ADUL MOSPIRADOS PURDEN VARIAR DEBIDD AL PREICESD DE IMPREIRON.

DOLEDDON CANOLN

0000958

tabaca oecuro patore zapore rojo, uno apua verde roteco, azurplata azul lago azur electrico. 8107 Y 100210

TIPID DE PIRLEBA			METCICIC	UNDADER.
legionetia alle righten.			ACTIVIZATION .	100. 171
Projection of the Confidence	manimum Tax	4115	ASTM D MINE T	106 400
Available and designation			43/98122001	324
resistentia al dasgene	the states . The	2113	ASTM CI 2264	1.06
And the second s	the second		REMAY TERT AATCIC SDOOT	
reministrate a he givenish		64 I P	ASTUD 1115	1000,01 percent and 10,000
training in a la simuration	Anna Angel - Prac	ii	astaro ins	installation with \$12,000
Down Bull and Body of Finite	titte :		AADGC 5 1008	HLAD IS AT STREET
Maintenny in a la spanieta	barren P		A01910 alia	110 80
resistencia a la postura	Section Sec	411	Apturp acta	164. 44
ma-structie A Ind acresities	State Street		ALTHE MAL	
milatorità alguna	Contraction of the local division of the loc		ASTRO MIL	
residence produce	Arrest .		ADDRESS AND AND A MARKED M.	
			UNCAPTION OF	
and decided policy a balance	(Performents)	- 11	AATZIG 18	A Deman
realization in a to acadoba	(Magazine		UNP ARAB - TA INATOE TO-	mana : materi
established dimensional	Contraction of the	N 15	ANTH DOMESTIC	
Interested bird drawners	transis may fire		A016/2 390*	
and the second s	1110 C		Administer i ra	199 (18
anths	date:		ASYM DIT: 1 - TF	045.4.52
5+++	(mail		Astechtes . 78	avt 8341+6 8223 1216
begånd de mille-	The states -			ar 55 cd
composition .	Part of the local division of the local divi		ACREMENTED STORE	in internet
conjunation another	Same and strength Stational		they be a section of the section of	1.0.1

AUXD 5. 100 % descentibable a forefue tague partiplate y logisations and orders. NOTA 2 Comple contain reserves internet locating in acquisitial, particle a Milanez, etchematics per internet Laboret, Microgan, E.D.A. ND15.) Propinsiples del polycopiene (Ere produktor en estarifacio a la faces, faces de construction es datos, activation). automorphology, studio fa testa prepirato del caperget, collabora con la accietta o predevelativa."

DOLEDCON OFFICEOREP

COLORES maino soli medo vro roja zzlačadve gra vede jeda scetura, alul inegra biorate gra i regio biorata, cale i negro biorata.

TIPELOS PIPUESA		METCOD	UNIDADES
replaced a la replace	manie la	UTT1 78 0448 1	Partes Str.
regiments de region	Salarje (targ	Brechs DAAB	August 10
representa al despares	minet. Fe	MANUTINE PROVIDE	Apr. 31
residences of designeets	Sectored Trees	JAAndo 5130 muantries.	M29
billerrapiters w.	Ini lana	STRAFT TO BE AANOO 22 JUNET 1	14 OC
restouries a la abrasión	instant in	Add H ID 1115	2000 (1000 - 1000 000
trainments a to ghour the	manalist first	ACMERTIN	
distant del trate al finite	533775	AADOC'S 1997	HEAD IN TO AND A COMPANY
INSTRUCTOR & LA UNITARIA	termine i ha		Aug. 1 ()
tenines a a la contro	(netange.) tata	Altria II. 4014	44. 14
instances and allowed.	bran minist	ARTINO 2001	
instance's stading .	Path-same	Artine & second	3
replainator à la Raina	have been a	ADVERT BE AN UNADED IN AN AN THE	
		164C 47 1 9 14 12 h	4
familitate due and a state at a	Charles and the second second	AARDE NE COLOR	
secondaria in a la postorial	and some or other	Unit of right Tampito na	water (beda
enablished dreamancest	Street and Street	A 51% 0.0001	- 0.00
realizability discussional	Same and Sale	6000 d 97768	8
		Attworks re-	1000 00 00 100 00 00
anihi		.84740.0211.270	
	1997	A010-0/31-79	greet 21.6 tony 225.4 ton.
to approved that marking	heart.		A
-CongetCitiga	And and the second	MALINGERIZE STATES	
pontacitàs succes	Jac warm loans	WARTSHALLAND	-

MUTA 6. MID % descent choice y several (specified patiency provided and advected). NOTA 2 Complexity law screwal stremanistically do sequences, salida a fugures, statuendes per lowerus (Lables). Michigan, S.U.A. NOTA 3 Projektutas del polarser (thes localising) as interdente a to have, have de portuación ne theiro, subharbard, petitidarganitra, neuros la temperature per pueron, palatices con fa terastica y remeatitan

APLICATION: upholistery

Technical information contained hare is to our best knowledge true and accurate. However all recomendations or suggestions are made without guarantee, since the condition of use are beyond our control.

COJECCIÓN DE TAPICES-1 Colección MATISSE



Colección ZENZE



Colección CANCUN



Colección OFFICE CREP





NOTA: LOS COLORES ADUI MOSTRADOS PUEDEN VARIAR DEDIDD AL PROCESCI DE ««PRESION. ACTIVITY. CORPERAN TH_ANDOL CIVE KIG VERDE MANZANA PEADH 12010 ACIE/TIJINA PERLA VERDE ACULO NEGRO CASE/NEGHC ENTERNACIO BITCHADE BITCINADICI TURBUELL CELEVITE ARETOU KICHNALTER ALROAD AND A ROJO NEDRO BITONADO 37643Cb AHEMILLA AMBAR DITONADO

ENTERNACIES:

N DE TAPICES-2

COLECCION MICRO-ESPACIAL

00.0989

pidorit, prono, sente limón, nerenja Illa, apút stero, apít my marris, negró, cefe escoro, tojo y rosa fuente.

and the second se			
TROITEFTH.EEM		WEILENG)	LOUCADER.
measurements a la mallater	1000000	ASTAL STOT IN CAASE	KOBICM I
entremental, a '38 couplines'	maranan (1 tana	ASTRACIST PEDALS	ettasion e
antequalities a la magneties	increase the	651W 27111.79	5 42
attrapation a la regiment	same and the	AETWEITER. No	94.1 (20)
approximities at the sparse	increal the	INCODENTIAL PROPERTY INTO A COOCEMIN	÷0 26
enalised at test permit	Same Tree	BETCOUTSTM THAPEZOIDE	10 H4
entremplation is	and design of	PHARTER AND SESSON	5 M.
sambig de cattor e la admasigio		ALCHINGHLE TALTING, TAKU	7EV 91.20
Remain sin firms at Party		AATLE 9 199	8000 He F ALCONO. N.D
montroils a la contra	Darman	STRATE TAPANELS A	in kosch i
monthelia a la coldura	Salarya Sata	APR 4618 . NO PROTECTION	Activity A
Annual a la accusa	Summing starts	Lan Alth State Atta	PADAMAS
Additional International	Surgers Income	AAROG 199	1.791
Hyster .		April 201	We think they Used in the Control
anote: :	-	ASTR-0-01-29	D# 150 s 2%
pane	man.	A2004.0011134	300.0P1 335 a 1016.
tright de tule.	Server .		1078
perspective.	Charles	1011 POLATINA	
And a state of the second	the state of the s	tate Acapoon initia-	

NOTA 2. 199 % Research characteristic provided (agree the picture) (instructions constrained). NOTA 2. Completions for summary interpretations are proportional, panel of Supervise Submediate processing Laborat, Microgen, T. U.A.

COLECCION MALLA FURNY

DOUCHES

regro, naranje limón, beige gris plate rojo, vino rej, oceano, cobisto y acul rej.

TRODEPRETBA:		N.4510200	LANWARES.
members a la nome	No. 24	ACTIVITY THE DEAD	100.04
residentia a la rightea	Summinum Table	KENCONSTRUCTION	41549 #
minute line a la regiment	800	ADM GIBLINE	12446
annigation a la regiona	American Tran-	- ASTR DIRICIP	5, MAG (10)
metalocity all designed	Parties (PR)	4451000.51551184%2008	40 28
training of plantation	Salman Direct	METODS STILL THAT COULD	10 10 10
hidrorega while	them manifest	SUBAR TREPARTOR STORES	59 . 40
nantites de como a la ajuntites.	1041 444 4 444	HEREBEALE SATTA YOUR	PCV
discuss introduction in them	ANTILLE .	4410231366	MICO IN THE P
ensistentita a ta-contina	1441-444	Live and i by PARTE THE	- KODCH 4
-seglation in a la cashing	deliverant frame.	UNREST OF A PARTY OF A	X00551 +
eentelerint ets anatoria	Annual state (comments	Line April - To PARTY TA	PRIA PLAS
setabilities diversities of	and the second second	4,4700 158	- No. 1. 1.
angunia -	1000	Administration (the accord 10 horase Garges wend 4 ditume
and a		addament to	CM - 182.810
ptes	wheel .	ASTM DYD: / Fa	GRAFT 2001-0%
magnet of the			\$172 50-60
sergeakitt	1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	SIS COLLEDE	

BOTA 4- 126 % dominanthante y lavable (agus por jebbs y fingli-dress addresses).

NOTA 1. Completion has comme immediated in reported, wild a lighter, deformer per franks valued, Mittiger, EUA.

COLECCION KANSAS

DERCHART riss, extend and streetists, negls 5 stations

TENDER PERMIT		THE TELEVIS	LEADING
treatering a re-reptore	Committee - No.	HOTH CODE	116 7.00
melidere is to high dis	Templerer Trees.	AD195.0 5864	1 /100 - 100 -
predatorica il Resperte	meaner Pe	IN DOM: D LITTLE	120 10
property is an an over a second	The score	A010/01424-VE	1 /124- 10
problem galaction of	-	BRANTERT EATOR SERVICE	6 96
menetren ele abrente -	ment fe	ADM & HTT :	Distant and a second second
trainitorica a 14 aborani-t	many start - Parts	ARTICARD	entry interview in 1, 20 000
Agence del term al Pros	Line bands	MAR A OTLINATEX 2005	HURCO NE ASTONIA
restaurch a la contara	damage Pd	watta builde -	1.644
Intelection is in housing	And Annual . Table	ALTER D 4004	144a 194
metaletete plink polonietes		active briefs	(d.B.
Inclusion and pilling		ALTU D Stor	
metalensia a la Eprie	dana manana	ADMID OF CODE 2 STRADES.	
		1.00-33-33-00722	0.40
And \$10 day makes a to high		MEX.A. USED INCIDE HILL	diam's
memory is a la portine		1040.0015-Taula872.10	14.5x / 14.65
established (Swarmore)	descent the	- Aster o tast	- 5
sandstined transmissed	Commentation - Party	Acts 11 200	-m
Indexis.	and the second s	Autorober (19)	000 040 m (1.20 m 000pr - 24) 12 m
- and the	1	April Gren. 19-	2414379
peak.	and the second s	XEIN(011-10	1 04 (YX 144 340 ± 195
holy faid for your			00
(company) and	10000	NON POLISIEN	
companying to party	and the second second	HOW MEANAGENERCE	the state in the second

HOTA 1/ 100%, descent faille y localité (egus con jabere y lengisitions sub-articul

NO18.1 Consist can be normal biomachiness of regionfact solid it loging, patientiate per hereix Latent, Biclisper, EUX, NO18.2 Propositions of pergraphics (New conducting an estimated) a to fame, terms to contraspers on taking, authorized, arithmeganical monta in proper start did everyor, calebook con in accounts y anti-statical

ACTA: LOS GOLDRES AQUE MOSTRACKIS PUEDEN VARIAR DEFINIO AL PROCEED DE IMPREMIÓN.

COLECCION OLIMPYA

COLORES tojićo, nitrarys, outoro, topaco, negio y piùritage

TPOIDEPPLIEBA		NETCESS.	LIVEADES
Institution of the Augustania		AUTOLO (020-	120- 3,3(0)
residentle « la righara	Annanal Date	+519 0 x04	100 7.04D
require the eldespera	materia Ne	K071M-15-1424-04	104. 54
restricted at the party	- 24 (mar) - 2979-	Apres Divability	100 35
Table Paperson in	-mail instead	SHEAR POUT AAROOD 20 2001	6-7 B2
prototo-cuts a la advatible	A	ARTNO 4101	Territoria (1922)
incompany and desire.	mailed this	ADDRESS ADDRES	
		pare 4.075 mereta pres	MCCO to All Installe MUDO on All Installe ALCONDUNG - All Installe
transferred and updated	former the	AUTICO AULA	154
residentia als cothes	same time	ASTNO ROM	7,560 (7,564)
maintenuis a los synattica	print in series	ARTH O FAULT	4.8
tentimetrics of pilong	Property and and	- 850 W 0 3511	TA1
manifestation a la Viscopi	And Annual Contractor	NATE & SA AND 2 5. SHARE THE	
		1982 44 7 8 44 7231	
working the Lober a le Aut	(minala)	Make MALE INVOLUDE THE	
requirit may a lit accelone.	and the second	UNPART - 74 PROTEINS	Angel Dies.
Interest ball for the state	moundary	ADTM D Stell	6. UM
substitut deviation of	Second starts	ARTNO INIA	4
Paperson	Particular of	A016-010-10	timete active bittee
Average .	-	AB1MOTEL 79	24 141476
2000	man -	ARTMOTOL IS	gentaries Services
Response do roma	Arrive	are relative a	
Estypeatable	10111	OF PLACED AND AND ADDRESS	
congeneration beginner	And a summer lawy	Sou RESIDE LORCHCHEREN	and some one
Storn - Indiana and			

NOTA 1: - FED %, menners hander a lavable lague care jubite a largestatures schwerzen. NOTA 2. Companion las normas brannas brannas brannas brannas de seguridad, saluit e lógiano, statoradas por interno Laborat, Monigon, EUA NOTA 2 Propheteres for purpose here they another to a subschedule a la forest, more de parelantation au titules, authorizantation anticipartiti d, adopta to temperature still income, catalities can be accusive y anticestation.

COLECCION ADISSON

CALPER Disribago, aned on prange camello mango, verde hoja, pena tabaco pata, grei Avathe chocolate

Subarrow Based, R. of Land				
TEGDEFRUEBA		NETCOO	LINCACES	
measurements and fugiture		ATTRACTOR	1000 52	
manufacture of the might are	treatment	Aprile discipation	139-07 94.0	
meluternia al disegune	territe fil	#8796-851424-08	The bu	
ptabitonnie ef dangerte	damas	AITMO HER OIL	1538 151	
Fidth/Hereinica	the second se	BPANY TEST ARTEC 25 30T	· 95	
metabolite e N abrenie	Antoine	MINDERT		
residentia a ja abrante-	These services of Figure 1	+0706/D a191	train rooms and a 20,000	
Normal del Unite at Some	Concerning and	10101-0-0112-0-0112-0-000	10007 st 45 Linux 10.0500 vm 29 linux m ALCOHOL (1) 51 linux pt	
problem is a la comban	termin Pe	64760-008	Kpy 21	
melalaccia a la costoria	Assessed Trees	ADTIKO ADIA	1424 22	
residences a lise pairs also		1000 01000		
mahlencia al prima	Pring successor	ADIM D FRID		
presidence 4 % fame	Two local in	NOTIFIE AND ADDRESS & NOTIFIES.		
2014 ALL PRIME TRUE TO		AND AD A LOCATED	RC C	
AND DECOMPANY AND	(inclusion)	9 94000 76	tel common la	
maldencere la applicat	the second second	Life KETS TA WARTY NO	PR-64 (PG-35)	
Intelligial domontonal	Internet Pal	AUTIM D 2001	A 114	
versible domester		ARTS (2004)	+ 10	
Raphani .	Contract of Contract of Contract	AIT9.0751-TF		
			Dargent 24132 pm	
pecho -		M1MC/12-19	-an - 143 (20)	
2440	Theat I	ALTM OTEL: TR	290910X100-4023206.	
bengtud de rada	Carl free		* 3.4	
200224000		100x7985X0LD0P0CiC4 lieva		
compensation majorite	Part	100% REDWAY VALL ADDRESS	(has been been)	

30%2 Completion for the terrest internationales the seguritary article Figures addresses por interna Labour, Mongae, 2014. NOTA 2 Propodates (el prépria des pléos chortaice), as referênse a la Dana, hume de carécoalite né blaica, autocentel. antialergènice, elvela la lengerstion del compo, combren car le accellor y instantitica;

APLICACION: tapicenia

Las recomendaciones y sugerencias que damos en esta hoja técnica están basadas en las experiencias y pruebas obtenidas en laboratorios de nuestro proveedor; sugerimos hacer las pruebas necesarias para obtener los resultados adecuados en las condiciones de trabajo del cliente.

APLICATION: upholstery

Technical information contained here is to our best knowledge true and accurate. However all recomendations or suggestions are made without guarantee, since the condition of use are beyond our control.

COLECC Colección MICROESPACIAL



Colección MALLA FURNY



Colección KANSAS



Colección OLIMPYA



Colección ADISSON





NOTA: LOS COLORES AQUÍ MOSTRADOS PUEDEN VARIAR DEHIDD AL PROCESD DE IMPRESIEN

NEGRO

CHEICOLATE

ELECTROLL









PERA





4	9	- 3	韻	ł.
R	1			S.
-	-	-	52 4	

CLEREST



PERMAN





CHODDLATE



















La más alla tocnologia italiana, dari como matultado ios más altos restándares internacionales de calidad

Desiñamos nuestra mobiliario aon los más moonocidos deseñedones del mundo, denda como resultado la esalusiva ines de mobiliaria





OF/2019

PROMESAMUEBLES

Las Américas 708-101, P.B. C.P. 20230 Aguascalientes, México.

eponce@promesamuebles.com t. + 52 (449) 978-72-29 promesamuebles.com