

FIRE PIT **SYRTIS**

EN AÇO CORTEN | EN ACERO CORTEN | IN CORTEN STEEL



- Prefabricados em betão. Produtos de Decoração e Lazer para Jardim!
- Prefabricación en hormigón. Productos de Decoración y Ócio para su Jardín!
- Precast in Concrete.
 Decoration and leisure products for the garden!





FIRE PIT **SYRTIS**

EN AÇO CORTEN | EN ACERO CORTEN | IN CORTEN STEEL



T00590



△ 65 x 65 x 31,5h cm



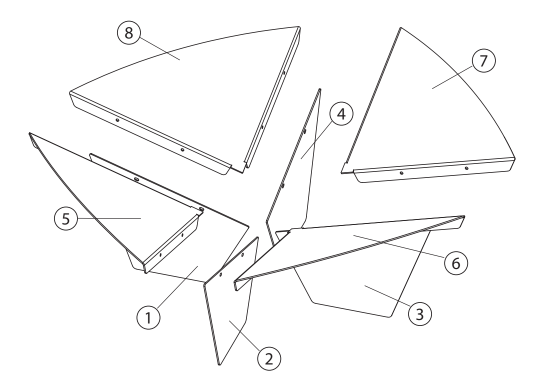




PI Identificação das peças

Identificación de las piezas

Identification of the parts





INSTRUÇÕES DE MONTAGEM E UTILIZAÇÃO

LEIA ATENTAMENTE AS SEGUINTES INSTRUÇÕES

DEVERÁ SEGUIR RIGOROSAMENTE AS INSTRUÇÕES DE MONTA-GEM E UTILIZAÇÃO INDICADAS NESTE MANUAL.

APÓS ABERTURA DA EMBALAGEM E AO MANUSERAR OS COMPO-NENTES DO FIRE PIT TENHA EM ATENÇÃO QUE ESTES **SÃO CONSI-DERAVELMENTE PESADOS** E AO CAIR PODEM PROVOCAR FERI-MENTOS OU DANOS EM PESSOAS OU OBJECTOS.

DE FÁCIL MONTAGEM, PODERÁ SER INSTALDO POR MÍNIMO DUAS PESSOAS EM 15 MINUTOS.

ANTES DE INICIAR A MONTAGEM

O SEU FIRE PIT DEVERÁ OBRIGATORIAMENTE ASSENTAR SOBRE UMA BASE LISA, RÍGIDA E NIVELADA. SE A BASE NÃO SE ENCONTRA NAS CONDIÇÕES REFERIDAS, A MONTAGEM OCORRERÁ DE MODO DEFICIENTE, CONDICIONANDO O ASPECTO ESTABILIDADE E FUNCIONAMENTO EFICIENTE PONDO EM CAUSA A SEGURA UTILIZAÇÃO DO MESMO.

AO ELEGER UM LOCAL PARA UTILIZAR O SEU FIRE PIT

- ① O FIRE PIT EM UTILIZAÇÃO ATINGE TEMPERATURAS EXTREMAMENTE ELEVADAS:
- ① NÃO EXISTEM MATERIAIS COMBUSTIVEIS A MENOS DE TRÊS METROS EM TODAS AS DIREÇÕES;
- ① NÃO USE O FIRE PIT SOBRE PAVIMENTO COMBUSTIVEL OU SUSCEPTIVEL DE DEGRADAR QUANDO EXPOSTO A ELEVADAS TEMPERATURAS:
- ① NÃO UTILIZAR EM ESPAÇOS INTERIORES OU EXTERIORES CUBERTOS;
- ① TENDO EM CONTA QUE O FIRE PIT É FABRICADO EM AÇO CORTEN ESTE LIBERTARÁ ÓXIDO E PODERÁ MARCAR OU MANCHAR O PAVIMENTO.

ACO CORTEN COMO MATERIAL

PRODUTO FABRICADO EM AÇO PATINÁVEL, TAMBÉM CONHECIDO COMO **AÇO CORTEN** É UM TIPO DE AÇO QUE CONTÉM PROPRIEDADES ANTICORROSIVAS, TORNANDO-O MAIS RESISTENTE E DURÁVEL. APRESENTA-SE EM MÉDIA <u>3 VEZES MAIS RESISTÊNCIA À CORROSÃO QUE O ACO COMUM.</u>

PΤ

UMA DAS SUAS PRINCIPAIS PROPRIEDADES É A CAMADA DE ÓXIDO DE COR AVERMELHADA QUE SE FORMA QUANDO OCORRE A
EXPOSIÇÃO DO AÇO AOS AGENTES CORROSIVOS DO AMBIENTE.
ESTE ÓXIDO "FERRUGEM" PERMANECE APENAS NA SUPERFÍCIE
DO MATERIAL E NÃO PROGRIDE, ATUANDO COMO UMA BARREIRA PROTETORA IMPEDINDO O AVANCO DA CORROSÃO.

O GRAU DE OXIDAÇÃO ESTÁ DIRETAMENTE RELACIONADO AO GRAU DE HUMIDADE E RADIAÇÃO SOLAR COM QUE O MATERIAL FICA EXPOSTO, OU SEJA, O AÇO CORTEN TENDE A OXIDAR MAIS RAPIDAMENTE EM AMBIENTES EXTERNOS SUJEITOS À CHUVA E AO SOL, REALÇANDO UMA APARÊNCIA AVERMELHADA E RÚSTICA. ATÉ ATINGIR ESTA APARÊNCIA DESEJADA.

ESTE PRODUTO É FORNECIDO SEM OXIDAÇÃO.

O PROCESSO DE OXIDAÇÃO PODERÁ SER FEITO ATRAVÉS DE:

- SIMPLES EXPOSIÇÃO AMBIENTAL
- UTILIZANDO UM ACELARADOR DE OXIDAÇÃO.

OS FIRE PITS TUOZI FORAM DESENVOLVIDOS PARA ELIMINAR A NECESSIDADE DE PINTURA, FORMANDO UMA APARÊNCIA SEMELHANTE À OXIDAÇÃO ESTÁVEL APÓS VÁRIOS ANOS DE EXPOSIÇÃO AO TEMPO.

ACELARAR O PROCESSO DE OXIDAÇÃO

PARA ACELARAR O PROCESSO DE OXIDAÇÃO POR MÉTODO NATURAL DEVERÁ EM PRIMEIRO LUGAR DESENGORDURAR A SU-PERFÍCIE COM UMA ESPONJA E ALCOOL.

ESFREGUE BEM A SUPERFÍCIE COM UM ESPONJA ABRASIVA TIPO "SCOTCH BRITE". E ÁGUA EM ABUNDÂNCIA. DEIXE SECAR AO SOL. VOLTE A MOLHAR COM ÁGUA E DEIXE SECAR REPETIDAMENTE DURANTE VÁRIOS DIAS.

EM ALTERNATIVA PARA **ACELARAR O PROCESSO POR AGENTE QUÍMICO** ESTÁ DISPONIVEL UM PRODUTO QUE ACELERA A FORMAÇÃO DE PATINA DE OXIDAÇÃO NO AÇO CORTEN. PARA MAIS
INFORMAÇÕES CONTACTE A LOJA ONDE ADQUIRIU O SEU FIRE PIT
OU ENVIE EMAIL PARA INFO@TUOZI.PT.

RECORDE QUE <u>TENDO EM CONTA QUE O FIRE PIT É FABRICADO</u>
EM AÇO CORTEN ESTE LIBERTARÁ ÓXIDO E PODERÁ MARCAR
OU MANCHAR O PAVIMENTO.

PΤ

SYRTIS

8 PEÇAS DÃO ORIGEM A SYRTIS.

COM ESTRUTURA BEM DEFINIDA E LINHAS NÍTIDAS OFERECEM A SYRTIS UM ASPECTO MECÂNICO E ROBUSTO.

SYRTIS É TRANSFORMADO NUMA MINI CRATERA QUE ILUMINA E AQUECE O SEU ESPAÇO AO AR LIVRE.

FABRICADO EN ACERO RESISTENTE A INTEMPERIES (ACERO CORTEN) QUE RESISTE A LOS EFECTOS CORROSIVOS DEL CLI-MA 3 VECES MÁS EN COMPARACIÓN CON EL ACERO NORMAL.

AVISOS IMPORTANTES DE SEGURANÇA

- EM UTILIZAÇÃO ASSEGURE-SE QUE NÃO EXISTE MATERIAIS COMBUSTIVEIS A MENOS DE TRÊS METROS DE DISTÂNCIA EM TODAS AS DIRECÕES.
- O FIRE PIT NÃO PODERÁ SER UTILIZADO PARA QUEIMA DE LIXOS DOMÉSTICOS.

CUIDADO! ESTE FIRE PIT ATINGIRÁ TEMPERATURAS EXTRE-MAMENTE ELEVADAS, NÃO O MOVIMENTE QUANDO EM FUNCIONAMENTO.

CUIDADO! NÃO UTILIZAR ÁLCOOL OU PETRÓLEO PARA ACENDER OU REACENDER O FIRE PIT! UTILIZAR APENAS PRODUTOS PARA ACENDIMENTO CONFORMES COM A NOR-MA EN1860-3!

NÃO USAR EM ESPAÇOS INTERIORES OU EXTERIORES COBERTOS.

AVISO: MANTER CRIANÇAS E ANIMAIS LONGE DO FIRE PIT EM FUNCIONAMENTO.

QUANDO EM USO, NUNCA DEIXE O SEU FIRE PIT SEM VIGI-LÂNCIA.

RECORDAMOS QUE ESTE PRODUTO DEVERÁ SEMPRE SER USA-DO DE FORMA RESPONSAVÉL COM OBSERVÂNCIA DAS NOR-MAS LOCAIS QUE REGULAM A SUA UTILIZAÇÃO.

A FORMA COMO É UTILIZADO ESTE PRODUTO E AS CONSE-QUÊNCIAS QUE AÍ ADVÊM SÃO DA EXCLUSIVA RESPONSABI-LIDADE DO UTILIZADOR.

POR FAVOR, GUARDE ESTE MANUAL PARA CONSULTA FUTURA.

EM CASO DE DÚVIDAS, CONSULTE O VENDEDOR DA LOJA

ONDE ADQUIRIU ESTE PRODUTO OU CONTACTE-NOS

PARA O ENDERECO DE EMAIL:

INFO@TUOZI.PT OU SPV@MOVELAR.PT.

MUITO OBRIGADO POR PREFERIR OS NOSSOS PRODCUTOS

DESEJOS DE UM BOM APETITE!

INSTRUCCIONES DE MONTAJE Y USO

LEA ATENTAMENTE LAS SIGUIENTES INSTRUCCIONES

SIGA LAS INSTRUCCIONES DE MONTAJE Y USO INDICADAS EN ESTE MANUAL.

DESPUÉS DE ABRIR EL EMBALAJE Y AL MANIPULAR LOS COMPO-NENTES DEL FIRE PIT, TENGA CUIDADO DE QUE ESTOS SON CONSI-DERABLEMENTE PESADOS Y, AL CAER, PUEDEN CAUSAR LESIONES O DAÑOS A PERSONAS U OBJETOS.

CON UN MONTAJE FÁCIL, SE REQUIERE UN MÍNIMO DE DOS PER-SONAS PARA REALIZAR LA INSTALACIÓN EN 15 MINUTOS.

ANTES DE INICIAR EL MONTAJE

SU FIRE PIT DEBE ESTAR OBLIGATORIAMENTE ASENTADO SOBRE UNA BASE LISA, RÍGIDA Y NIVELADA. SI LA BASE NO CUMPLE CON LAS CONDICIONES MENCIONADAS, TENDRÁ COMO RESULTADO UN MONTAJE DEFICIENTE, E IMPACTARÁ EN EL ASPECTO DE ESTABILIDAD Y FUNCIONAMIENTO EFICIENTE Y COLOCARÁ EN RIESGO EL USO SEGURO DEL MISMO.

AL ELEGIR UN LUGAR PARA UTILIZAR SU FIRE PIT, CONSIDERE SIEMPRE LO SIGUIENTE:

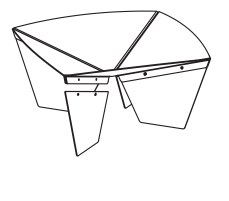
- ① EL FIRE PIT EN USO ALCANZA TEMPERATURAS EXTREMADAMENTE ELEVADAS;
- ① NO HAYAN MATERIALES COMBUSTIBLES A MENOS DETRES METROS EN TODAS LAS DIRECCIONES;
- ① NO UTILICE EL FIRE PIT SOBRE PISOS COMBUSTIBLES O SUSCEPTIBLE DE DEGRADARSE UNA VEZ EXPUESTO A ALTAS TEMPERATURAS:
- ① NO UTILICE EN ESPACIOS INTERIORES O EXTERIORES CUBIERTOS;
- ① TENIENDO EN CUENTA QUE EL FIRE PIT ESTÁ FABRICADO EN ACERO CORTEN Y ESTO LIBERARÁ ÓXIDO Y PUEDE MARCAR O MANCHAR EL SUELO.

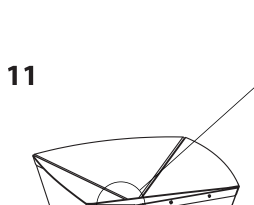
ACERO CORTEN COMO MATERIAL

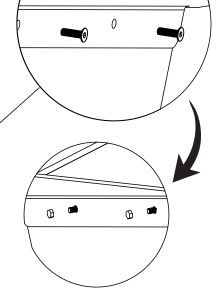
PRODUCTO FABRICADO EN ACERO PATINABLE, TAMBIÉN CONOCI-DO COMO ACERO CORTEN ES UN TIPO DE ACERO QUE CONTIENE PROPIEDADES ANTICORROSIVAS, HACIENDO MÁS RESISTENTE Y

ES

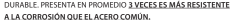
10







ES



UNA DE SUS PRINCIPALES PROPIEDADES ES LA CAPA DE ÓXIDO DE COLOR ROJIZO QUE SE FORMA CUANDO EL ACERO SE EXPONE A AGENTES CORROSIVOS EN EL MEDIO AMBIENTE. ESTE ÓXIDO "OXIDACIÓN" PERMANECE ÚNICAMENTE SOBRE LA SUPERFICIE DEL MATERIAL Y NO PROGRESA, ACTUANDO COMO BARRERA PROTECTORA QUE IMPIDE EL AVANCE DE LA CORROSIÓN.

EL GRADO DE OXIDACIÓN ESTÁ DIRECTAMENTE RELACIONADO CON EL GRADO DE HUMEDAD Y RADIACIÓN SOLAR CON EL QUE SE EXPONE EL MATERIAL, ES DECIR, EL ACERO CORTEN TIENDE A OXIDARSE MÁS RÁPIDO EN AMBIENTES EXTERNOS SUJETOS A LLUVIA Y SOL, OBSERVÁNDOSE UN ASPECTO ROJIZO Y RÚSTICO, HASTA ALCANZAR ESTA APARIENCIA DESEADA.

ESTE PRODUCTO SE SUMINISTRA SIN OXIDACIÓN.

EL PROCESO DE OXIDACIÓN SE PUEDE REALIZAR A TRAVÉS DE:

- SIMPLE EXPOSICIÓN AMBIENTAL
- UTILIZANDO UN ACELERADOR DE OXIDACIÓN.

LOS FIRE PITS TUOZI SE DESARROLLARON PARA ELIMINAR LA NE-CESIDAD DE PINTAR, Y FORMAN UNA APARIENCIA SIMILAR A LA OXIDACIÓN ESTABLE DESPUÉS DE VARIOS AÑOS DE EXPOSICIÓN AL TIEMPO.

ACELERAR EL PROCESO DE OXIDACIÓN

PARA ACELERAR EL PROCESO DE OXIDACIÓN POR MÉTODO NATURAL DEBERÁ EN PRIMER LUGAR DESENGRASAR LA SUPERFI-CIE CON UNA ESPONJA Y ALCOHOL.

FRIEGUE BIEN LA SUPERFICIE CON UNA ESPONJA ABRASIVA "SCOT-CH BRITE". Y AGUA EN ABUNDANCIA. DEJAR SECAR AL SOL. VUELVA A MOJAR CON AGUA Y DEJAR SECAR DE NUEVO DURANTE VARIOS DÍAS.

ALTERNATIVAMENTE PARA ACELERAR EL PROCESO POR AGENTE QUÍMICO SE DISPONE DE UN PRODUCTO QUE ACELERA LA FORMACIÓN DE PÁTINA DE OXIDACIÓN EN EL ACERO CORTEN. PARA OBTENER MÁS INFORMACIÓN, CONTACTE A LA TIENDA DONDE COMPRÓ SU FIRE PIT O ENVÍE UN CORREO ELECTRÓNICO A INFO@TUOZI PT.

RECUERDE QUE <u>TENIENDO EN CUENTA QUE EL FIRE PIT ESTÁ</u>
FABRICADO EN ACERO CORTEN ESTO LIBERARÁ ÓXIDO Y PODRÁ MARCAR O MANCHAR EL SUELO.

SYRTIS

8 PIEZAS SE CONVIERTEN EN SIRTIS.

SU ESTRUCTURA BIEN DEFINIDA Y LÍNEAS AFILADAS DAN A SYRTIS UN ASPECTO MECÁNICO Y ROBUSTO QUE SE ORIGINA EN UN MINI CRATERA QUE ILUMINA Y CALIENTA SU ESPACIO EXTERIOR.

FABRICADO EN ACERO RESISTENTE A INTEMPERIES (ACERO CORTEN) QUE RESISTE A LOS EFECTOS CORROSIVOS DEL CLI-MA 3 VECES MÁS EN COMPARACIÓN CON EL ACERO NORMAL.

AVISOS IMPORTANTES DE SEGURIDAD

- UNA VEZ EN USO ASEGÚRESE DE QUE NO HAYAN MATERIALES COMBUSTIBLES A MENOS DE TRES METROS DE DISTANCIA EN TODAS LAS DIRECCIONES.
- NO USAR EL FIRE PIT PARA QUEMA DE RESIDUOS DOMÉSTICOS.

 ;CUIDADO! ESTE FIRE PIT ALCANZARÁ

TEMPERATURAS EXTREMAMENTE ELEVADAS.

NO LO MUEVA CUANDO ESTÉ EN FUNCIONAMIENTO.

¡CUIDADO! ¡NO UTILIZAR ALCOHOL O PETRÓLEO PARA EN-CENDER O VOLVER A ENCENDER EL FIRE PITI ¡UTILIZAR SOLO PRODUCTOS DE ILUMINACIÓN SEGÚN LA NORMA EN1860-3! NO UTILICE EN ESPACIOS INTERIORES O EXTERIORES CUBIERTOS.

AVISO: MANTENER A LOS NIÑOS Y ANIMALES ALEJADOS DEL FIRE PIT EN FUNCIONAMIENTO.

UNA VEZ EN USO, NUNCA DEJE AL FIRE PIT SIN VIGILANCIA.
RECUERDE QUE ESTE PRODUCTO SIEMPRE DEBE UTILIZARSE
DE MANERA RESPONSABLE Y CUMPLIENDO CON LAS NORMAS
APLICABLES LOCALES OUE REGULAN SU USO.

LA FORMA CÓMO SE UTILIZA ESTE PRODUCTO Y LAS CONSE-CUENCIAS QUE EXISTEN SON DE EXCLUSIVA RESPONSABILI-DAD DEL USUARIO.

POR FAVOR, GUARDE ESTE MANUAL PARA FUTURAS CONSUL-TAS. EN CASO DE PREGUNTAS, CONSULTE CON EL VENDEDOR DE LA TIENDA DONDE COMPRÓ ESTE PRODUCTO O ENVÍENOS UN MENSAJE AL CORREO ELECTRÓNICO:

INFO@TUOZI.PT O SPV@MOVELAR.PT.

MUCHAS GRACIAS POR PREFERIR NUESTROS PRODUCTOS

¡BUEN PROVECHO!

EN ASSEMBLY AND USE INSTRUCTIONS

PLEASE READ THE INSTRUCTIONS BELOW CAREFULLY

YOU MUST STRICTLY FOLLOW THE ASSEMBLY AND USE INSTRUCTIONS IN THIS MANUAL.

AFTER OPENING THE PACKAGE AND WHILE HANDLING THE FIRE PIT COMPONENTS, PLEASE NOTE THAT THOSE **ARE SIGNIFICANTLY HEAVY** AND CAN CAUSE INJURY OR DAMAGE TO PEOPLE OR OBJECTS WHEN FALLING.

EASY TO ASSEMBLE, THE FIRE PIT CAN BE ASSEMBLED BY AT LEAST TWO PEOPLE IN 15 MINUTES

BEFORE THE ASSEMBLY

YOUR FIRE PIT MUST LAY ON A SMOOTH, HARD, AND LEVELLED SURFACE. WHERE THE BASE IS NOT UNDER THE CONDITIONS ABOVE, THE ASSEMBLY WILL BE DEFECTIVE, CONDITIONING THE ASPECT, STABILITY AND EFFICIENT OPERATION AND COMPROMISING SAFE USE OF FIRE PIT.

WHEN CHOOSING A LOCATION FOR YOUR FIRE PIT, ALWAYS BEAR IN MIND THAT:

- ① WHEN USED, THE FIRE PIT REACHES EXTREMELY HOT TEMPERATURES.
- $\begin{tabular}{ll} \hline \end{tabular}$ There are no combustible materials closer than three meters in all directions.
- ① DO NOT USE THE FIRE PIT ON A COMBUSTIBLE FLOOR OR ANY FLOOR THAT CAN BE DEGRADED WHEN EXPOSED TO HIGH TEMPERATURES.
- (!) DO NOT USE INDOORS OR IN COVERED OUTDOOR AREAS.
- AS THE FIRE PIT IS MADE OF CORTEN STEEL, IT CAN RELEASE OXIDE AND MARK OR STAIN THE FLOOR.

CORTEN STEEL AS A MATERIAL

PRODUCT MADE OF WEATHERING STEEL, ALSO KNOWN AS CORTEN STEEL, A TYPE OF STEEL WITH ANTI-CORROSIVE PROPERTIES, WHICH MAKES IT MORE RESISTANT AND DURABLE.

ON AVERAGE, <u>CORTEN STEEL IS THREE TIMES MORE RESISTANT TO</u>
CORROSION THAN COMMON STEEL.



ONE OF ITS MAIN PROPERTIES IS THE REDDISH OXIDE LAYER THAT FORMS WHEN THE STEEL IS EXPOSED TO THE CORROSIVE AGENTS IN THE ENVIRONMENT. SUCH OXIDE "RUST" STAYS ON THE SURFACE AND DOES NOT EVOLVE, ACTING LIKE A PROTECTIVE LAYER THAT PREVENTS CORROSION FROM PROGRESSING.

THE OXIDATION DEGREE IS DIRECTLY RELATED TO THE HUMIDITY DEGREE AND SOLAR RADIATION TO WHICH THE MATERIAL IS EXPOSED, I.E., CORTEN STEEL TENDS TO OXIDIZE FASTER WHERE THEY ARE EXPOSED TO RAIN AND THE SUN, STANDING OUT BY ITS REDDISH AND RUSTIC APPEARANCE. UNTIL REACHING THIS DESIRED APPEARANCE.

THIS PRODUCT IS SUPPLIED WITHOUT OXIDATION.

THE OXIDATION PROCESS CAN BE MADE VIA:

- SIMPLE EXPOSURE TO THE ENVIRONMENT
- USE OF AN OXIDATION ACCELERATOR

TUOZI'S FIRE PITS WERE DEVELOPED TO ELIMINATE THE NEED FOR PAINTING, GAINING AN APPEARANCE THAT IS SIMILAR TO STABLE

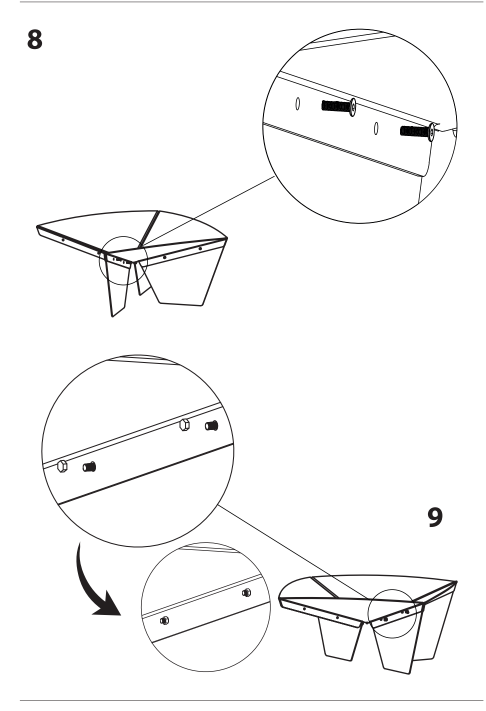
ACCELERATING THE OXIDATION PROCESS

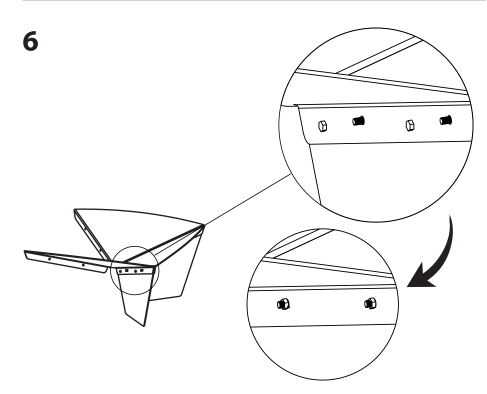
TO **ACCELERATE THE OXIDATION PROCESS NATURALLY,** YOU MUST START BY CLEANING THE SURFACE USING A SPONGE AND ALCOHOL.

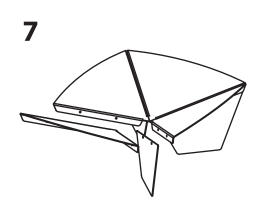
RUB THE SURFACE WELL USING AN ABRASIVE SCRUBBING "SCOT-CHBRITE". TYPE SPONGE. AND ABUNDANT WATER. LET IT DRY IN THE SUN. WET THE SURFACE WITH WATER AND LET IT DRY REPEA-TEDLY OVER SEVERAL DAYS.

ALTERNATIVELY, YOU CAN USE A CHEMICAL AGENT. THERE IS A PRODUCT AVAILABLE THAT ACCELERATES THE FORMATION OF AN OXIDATION LAYER IN CORTEN STEEL. FOR MORE INFORMATION, PLEASE CONTACT THE STORE WHERE YOU BOUGHT YOU FIRE PIT OR SEND AN E-MAIL TO INFO@TUOZI.PT.

PLEASE NOTE THAT THE FIRE PIT IS MADE OF CORTEN STEEL AND IT WILL RELEASE OXIDE THAT CAN MARK OR STAIN THE FLOOR.







ΕN

SYRTIS

ONLY 8 PIECES CREATE SYRTIS.

ITS HIGHLIGHTED STRUCTURE AND SHARP LINES, OFFER A MECHANICAL AND ROBUST APPEARANCE. SYRTIS IS TRANSFORMED INTO A MINI CRATER THAT ILLUMINATES AND WARMS YOUR OUTDOOR SPACE.

MADE FROM WEATHERING STEEL (CORTEN STEEL) IT RESISTS TO THE CORROSIVE EFFECTS OF WEATHER, 3 TIMES MORE WHEN COMPARED TO REGULAR STEEL. ALSO AVAILABLE IN A BLACK THERMAL COATING STEEL VERSION.

IMPORTANT SAFETY WARNINGS

- WHEN USING, PLEASE MAKE SURE THAT THERE ARE NO COMBUSTIBLE MATERIALS CLOSER THAN THREE METERS IN ALL DIRECTIONS.
- THE FIRE PIT CANNOT BE USED TO BURN DOMESTIC WASTE.

CAUTION! THIS FIRE PIT WILL REACH EXTREMELY
HOT TEMPERATURES, DO NOT MOVE IT WHEN IT IS BEING
USED

CAUTION! DO NOT USE ALCOHOL OR PETROLEUM TO LIGHT OR REKINDLE THE FIRE PIT! ONLY USE PRODUCTS PURSUANT TO STANDARD EN1860-3!

DO NOT USE INDOORS OR IN COVERED OUTDOOR AREAS.
WARNING: KEEP CHILDREN AND ANIMALS FAR FROM THE
FIRE PIT WHEN IT IS BEING USED.

NEVER LEAVE YOUR FIRE PIT UNATTENDED, WHEN USING IT.
PLEASE NOT THAT THIS PRODUCT MUST ALWAYS BE USED RESPONSIBLY. ACCORDING TO LOCAL USE STANDARDS.

HOW THE PRODUCT IS USED AND THE CONSEQUENCES THE-REOF ARE THE EXCLUSIVE RESPONSIBILITY OF THE USER.

PLEASE KEEP THIS BROCHURE FOR FUTURE NEED

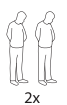
IN CASE THERE ARE STILL DOUBTS ABOUT ASSEMBLY AND USE OF THIS PRODUCT, PLEASE CONSULT THE SALESMAN AT THE SHOP WHERE YOU ACQUIRED THE GRILL OR CONSULT OUR WEBSITE WWW.TUOZI.PT

THANK YOU FOR CHOOSING OUR BARBECUE GRILLS.

TEAM TUOZI® BY MOVELAR

WISHES YOU GOOD APPETITE!









Silicone resistente ao calor Silicona resistente al calor Heat-resistant silicon



