

3663602949657

# Jolina

V11216



**EN** IMPORTANT - Please read carefully the separate safety guide before use.

**FR** IMPORTANT - Lire attentivement le guide de sécurité séparé avant utilisation.

**PL** WAŻNE - Przed użyciem proszę dokładnie zapoznać się z instrukcją bezpieczeństwa.

**DE** WICHTIG - Bitte lesen sie die separaten sicherheitsanweisungen vor gebrauch.

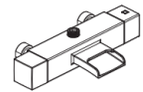
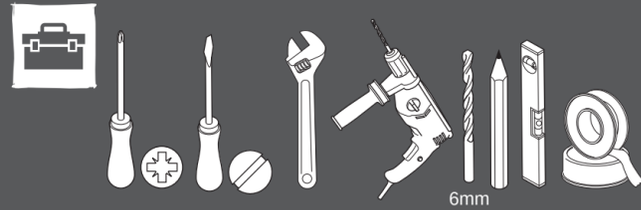
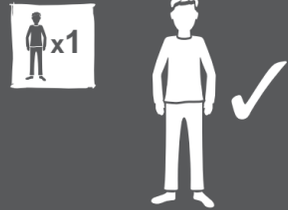
**RU** ВАЖНО - Пожалуйста, внимательно прочитайте отдельное руководство по технике безопасности перед использованием.

**RO** IMPORTANT - Va rugăm să citiți cu atenție ghidul de siguranță separat înainte de utilizare.

**ES** IMPORTANTE - Lea atentamente la guía de seguridad separado antes de utilizar.

**PT** IMPORTANTE - Leia atentamente o guia de segurança separado antes de usar.

**TR** ÖNEMLİ - Kullanmadan önce emniyet kurallarını lütfen dikkatle okuyun.



[01] x1



[02] x2



[03] x2



[04] x2



[05] x1



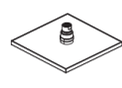
[06] x2



[07] x1



[08] x1



[09] x1



[10] x1



[11] x2



[12] x1



[13] x1



[16] x1



[17] x2



[18] x1



[19] x1



[20] x1



[21] x2



[14] x4



[15] x4



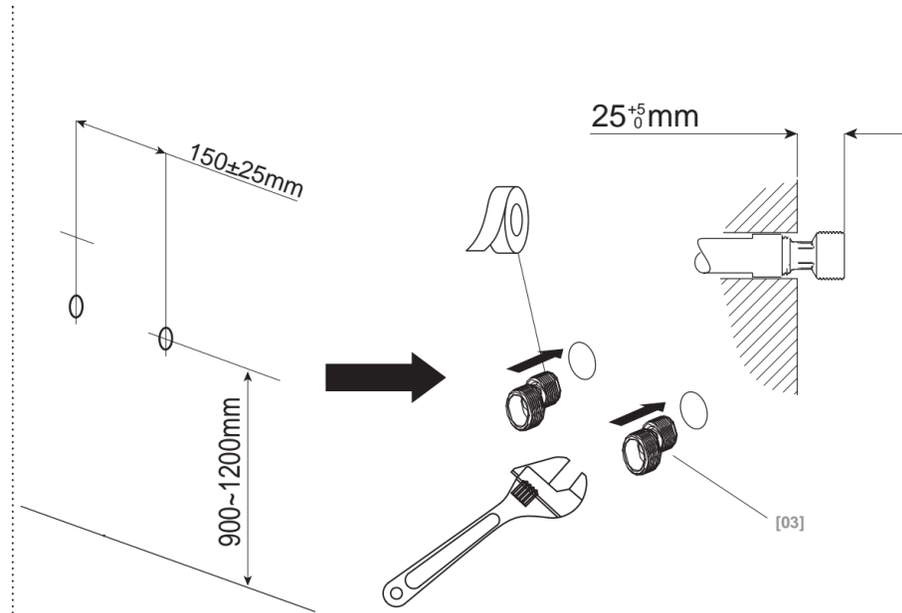
01



[03] x2

EN Assembly    FR Assemblage    PL Montaż    DE Montage    RU Сборка  
 NO Asamlare    ES Montaje    PT Montagem    TR Kurulum

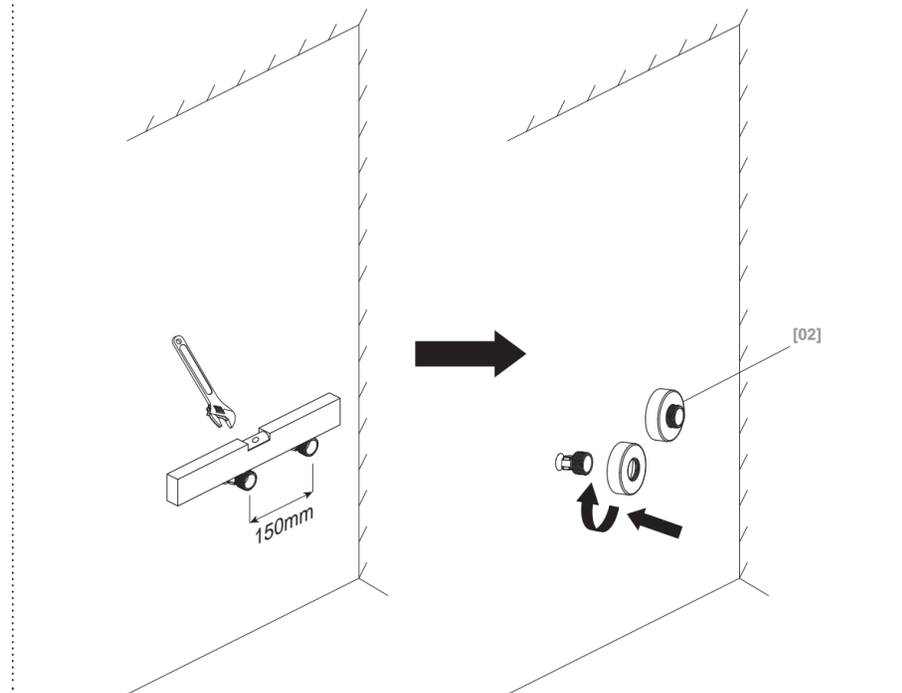
3



02

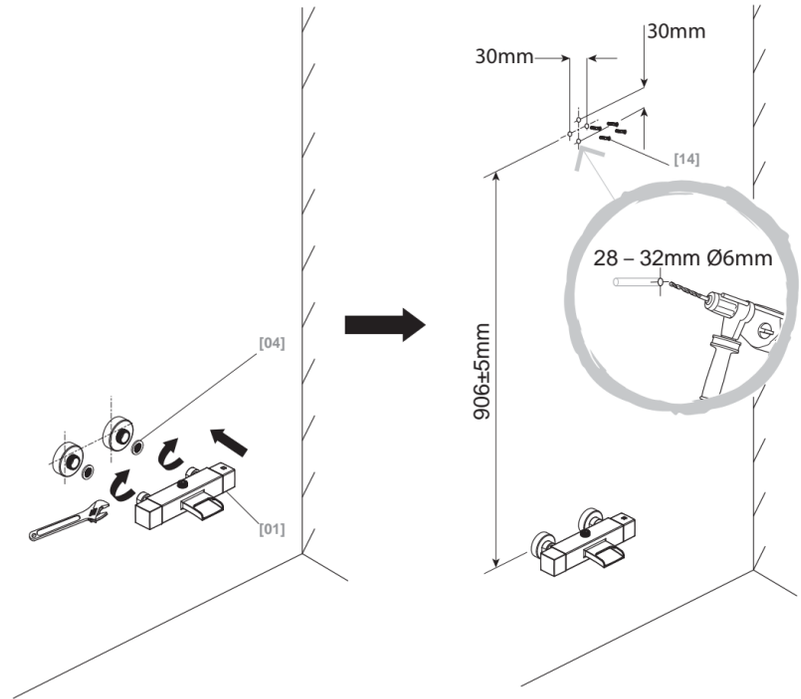


[02] x2



03

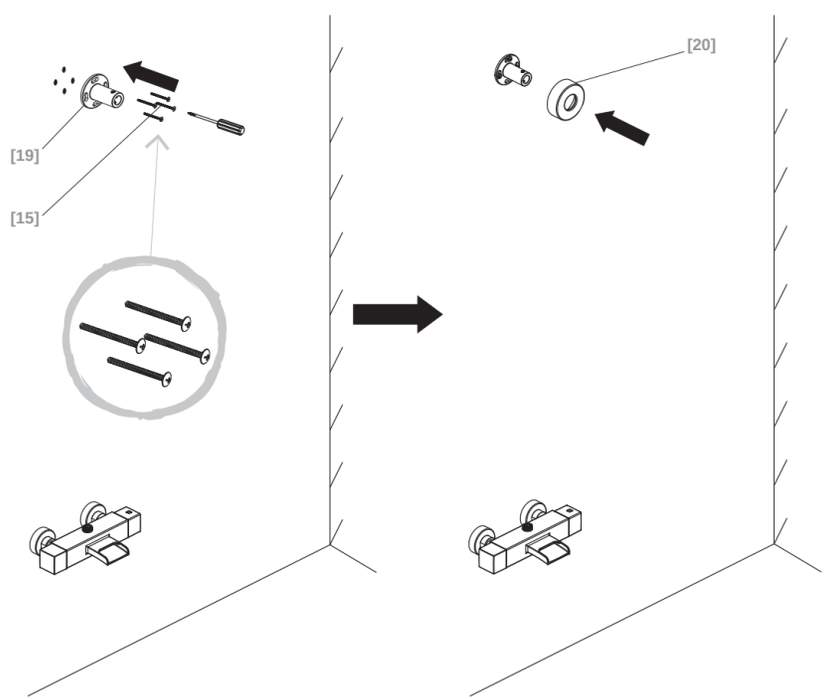
- [01] x1
- [04] x2
- [14] x4



4

05

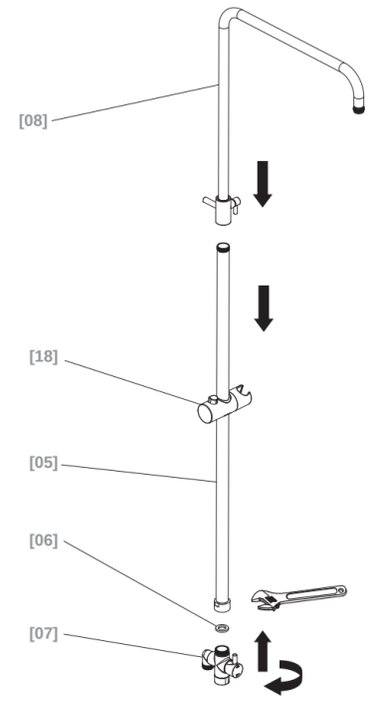
- [15] x4
- [19] x1
- [20] x1



5

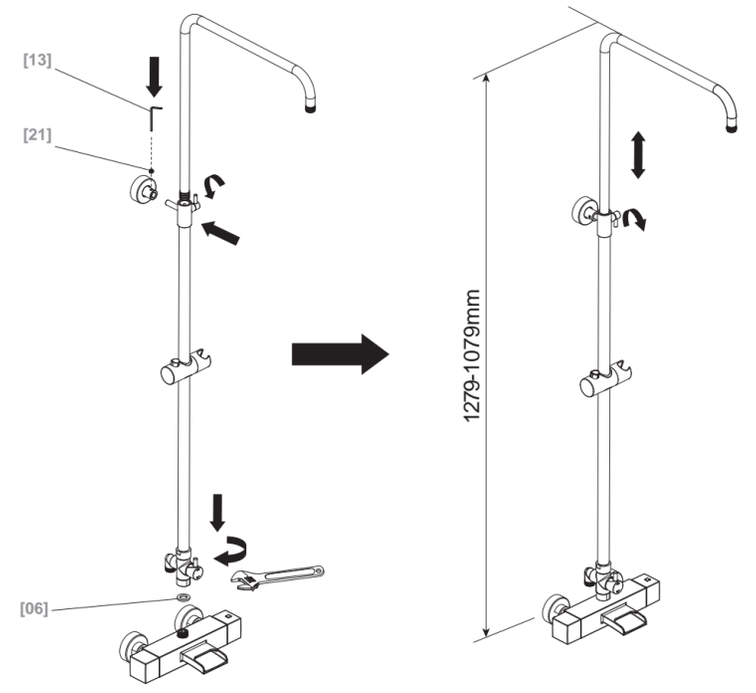
04

- [08] x1
- [18] x1
- [05] x1
- [06] x1
- [07] x1 [13] x1

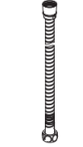


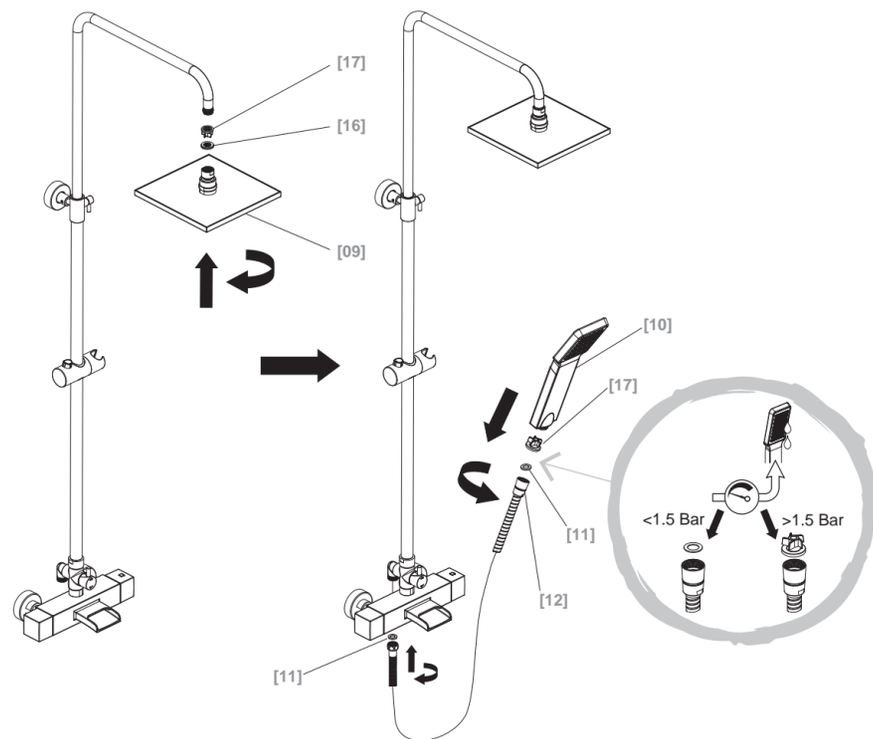
06

- [21] x2
- [06] x1
- [13] x1



07

-  [09] x1
-  [10] x1
-  [11] x2
-  [12] x1
-  [16] x1
-  [17] x2

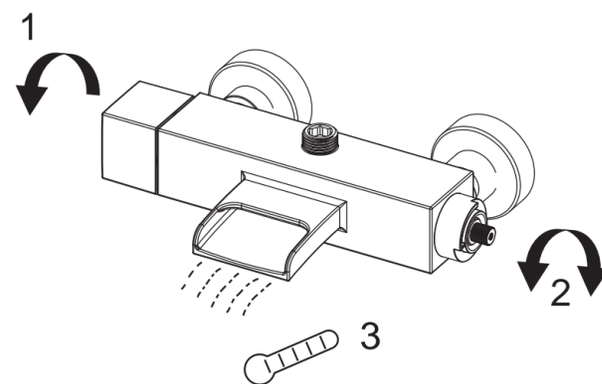
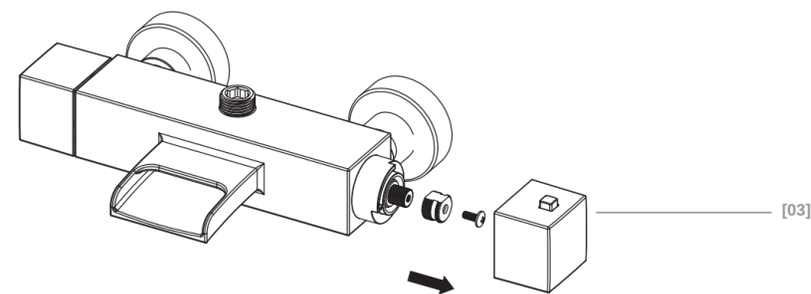
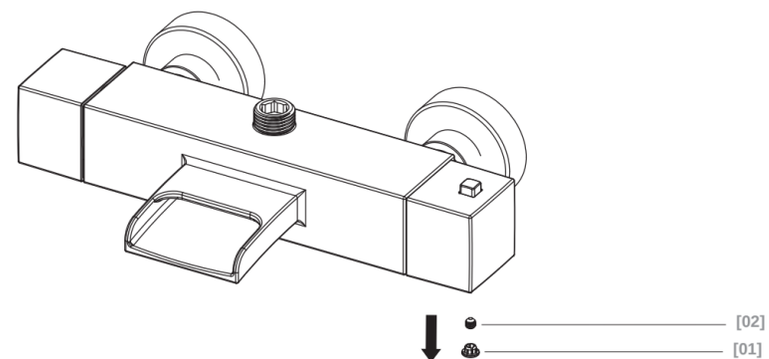


6



-  Use
-  Utilisation
-  Użytkowanie
-  Benutzung
-  Использование
-  Utilizare
-  Uso
-  Utilização
-  Kullanım

7



**EN**  This mixer has been set in the factory with balanced pressures and hot water supply at 65°C. When your operating conditions vary significantly from the above, the temperature of the mixed water may vary from the setting. If this is the case, you can set the temperature of the mixer to suit your requirements.

8

The safety button position is set to 38°C. This can be checked if required using a thermometer. If this temperature is not correct, you can reset it by doing the following: 1. Turn the handle to 38°C position. 2. Remove the parts as illustrated. 3. Turn the spindle until the desired temperature is reached. 4. When this temperature is reached, re-fit the components so that the stop is at your new set temperature.

**FR**  Le mitigeur a été réglé en usine sur la base d'une pression d'eau moyenne et d'une arrivée d'eau chaude à 65°C. Si la pression et la température d'arrivée d'eau chaude de votre système diffèrent de celles utilisées lors du réglage d'usine, la température à la sortie du mitigeur peut varier. Dans ce cas vous pouvez adapter le réglage de la température d'eau à la sortie du mitigeur. La position du bouton de sécurité est réglée par défaut sur 38°C, vous pouvez vérifier cela en utilisant un thermomètre. Si la température n'est pas correcte, vous pouvez régler le mitigeur en suivant ces instructions :

1. Positionner la poignée sur 38°C 2. Retirer les pièces (voir illustration) 3. Ajuster la vis de réglage afin d'atteindre la température désirée 4. Lorsque la température désirée est atteinte, remonter les pièces. La position de sécurité correspond à la nouvelle température.

**PL**  Bateria ta została fabrycznie ustawiona dla zbalansowanego ciśnienia doprowadzanej wody oraz temperatury wody gorącej 65° C. Jeśli warunki w instalacji różnią się znacznie od powyższych, temperatura wody wypływającej może się różnić od ustawionej. Jeśli różnica jest zbyt duża, możesz dostosować kalibrację baterii do własnych wymagań. Przycisk blokady temperatury jest ustawiony na 38 ° C. W razie potrzeby można to sprawdzić za pomocą termometru. Jeśli ta temperatura nie jest odpowiednia, przystąp do zmiany kalibracji, wykonując następujące czynności:

1. Obróć uchwyt temperatury do pozycji 38 ° C . 2. Zdejmij elementy uchwytu zgodnie z rysunkiem. 3. Obróć trzpień głowicy, aż do osiągnięcia żądanej temperatury. 4. Po osiągnięciu tej temperatury, ponownie zamontuj elementy tak, aby przycisk blokady na uchwycie znajdował się w pozycji nowej ustawionej temperatury:

**RUS**  Этот смеситель установлен на заводе-изготовителе при сбалансированном давлении и подачи горячей воды 65 ° градусов. При эксплуатации настройки могут значительно отличаться от приведенного выше, температура смешанной воды может варьироваться в зависимости от настроек. Если это так, вы можете установить температуру в смесителе в соответствии с вашими пожеланиями. Кнопка безопасности устанавливается до 38° градусов. Это можно проверить, при необходимости, с помощью термометра. Если эта температура выставлена неправильно, вы можете сбросить настройки, выполнив следующие действия:

1. Поверните ручку в положение до 38 ° градусов. 2. Удалите части, как показано на рисунке. 3. Поверните шпindel до тех пор, пока не будет достигнута заданная температура. 4. При достижении этой температуры, вновь установите компоненты таким образом, чтобы остановиться на новой заданной температуре.

**RO**  TAceastă baterie de duș a fost setată în fabrică, cu presiuni echilibrate și de alimentare cu apă caldă, la 65 ° C. Atunci când condițiile de operare variază în mod semnificativ față de cele de mai sus, temperatura apei poate varia față de setări. Dacă acesta este cazul, puteți seta temperatura bateriei de duș pentru a se potrivi cerințelor dumneavoastră. Butonul este setat la 38 ° C, aceasta fiind temperatura recomandată a apei. Temperatura poate fi verificată dacă este necesar, folosind un termometru. Dacă nu este corectă, o puteți reseta efectuând următoarele:

1. Rotiți mânerul până la 38 ° C. 2. Scoateți piesele așa cum este ilustrat. 3. Rotiți axul, până când se atinge temperatura dorită. 4. Atunci când se atinge această temperatură, potriviți din nou componentele, astfel încât butonul de stop să fie la noua temperatură setată.

**ES**  Este mezclador fue ajustado en fabrica con un balance de presiones y agua caliente a 65 °C. Cuando las condiciones varíen significativamente de lo anterior, la temperatura de mezcla de agua puede variar. Si es este el caso, puede fijar la temperatura como quiera. La posición de seguridad del botón está ajustada a 38 °C. Puede ser verificada con un termómetro. Si la temperatura no es correcta, puede reajustarlo siguiendo estos pasos:

1. Gire la maneta hasta la posición de seguridad a 38°. 2. Desmonte las partes como en la ilustración. 3. Gire el sistema hasta ajustar la temperatura deseada. 4. Cuando la temperatura sea la requerida, realice el mismo proceso de montaje a la inversa.

**PT**  Este misturador sai de fábrica com um balanço de pressão e água quente a 65°C. Quando as condições variarem significativamente do anterior, a temperatura de mistura de água pode variar com relação ao ajuste inicial. Nesse caso, é possível fixar a temperatura como quiser. A posição de segurança do botão está ajustada a 38°C. Pode ser verificada com um termómetro. Se a temperatura não é a correta, pode reajustá-la seguindo estes passos:

1. Gire a manivela na posição de 38°C; 2. Desmonte as partes como na ilustração; 3. Gire o sistema até ajustar a temperatura desejada; 4. Quando a temperatura seja a requerida, volte a montar os componentes e pare na nova temperatura ajustada.

**TR**  Bu batarya fabrika ayarlarında dengeli basınç ve 65 derece su sıcaklığı ile ayarlanmıştır. Eğer bu koşullardan farklı ortamda çalıştırılması durumunda, suyun sıcaklığı ayarlanandan farklı çıkabilir. Bu durumda bataryanızın sıcaklık ayarlarını isteğinize göre ayarlayabilirsiniz. Güvenlik butonunun 38 dereceye ayarlanmıştır. Bunu termometre aracılığıyla test edebilirsiniz. Eğer sıcaklık doğru değil ise aşağıdaki işlemleri takip ederek sıcaklığı tekrar ayarlayabilirsiniz:

9

1. Kolu 38 derece pozisyonuna getirin. 2. Parçaları çizimde gösterildiği gibi sökün. 3. İstenilen sıcaklığa ulaşılan kadar mili çevirerek ayarlayın. 4. İstenilen sıcaklığa ulaşıncaya parçaları tekrar yerlerine monte edin.

Kingfisher International Products Limited,  
3 Sheldon Square, London, W2 6PX,  
United Kingdom

EN

**Distributor:**

B&Q plc, Chandlers Ford, Hants, SO53 3LE  
United Kingdom www.diy.com  
SFD Limited, Trade House, Mead Avenue,  
Yeovil, BA22 8RT, United Kingdom

**Manufacturer, Fabricant, Producent,  
Hersteller, Producator, Fabricante:**

Kingfisher International Products Limited,  
3 Sheldon Square, London, W2 6PX,  
United Kingdom

FR

**Distributeur:**

Castorama France C.S. 50101 Templemars  
59637 Wattignies CEDEX www.castorama.fr

BRICO DÉPÔT 30-32 rue de la Tourelle  
91310 Longpont-sur-Orge France  
www.bricodepot.com

PL

**Dystrybutor:**

Castorama Polska Sp. z o.o. ul.  
Krakowiaków 78, 02-255 Warszawa  
www.castorama.pl

DE

Screwfix Direct Limited Mühlheimer  
Straße 15363075 Offenbach/Main  
www.screwfix.de

RUS

**Импортер:**

ООО "Касторама РУС" Дербеневская наб.,  
дом 7, стр 8 Россия, Москва, 115114  
www.castorama.ru

**Изготовитель для России:**

Лота №.61, Ксингнан Рoad, Джимей  
дистрикт, Ксиамен, Китай .

RO

**Distribuitor:**

SC Bricostore România SA Calea Giulești  
1-3, Sector 6, București România  
www.bricodepot.ro

ES

**Distribuidor:**

Euro Depot España, S.A.U. c/ La Selva, 10 -  
Edificio Inblau A 1a Planta 08820-EI Prat de  
Llobregat www.bricodepot.es

PT

**Distribuidor:**

Brico Depot Portugal SA Rua Castilho,  
5 - 1 esquerdo, sala 13 1250-066 Lisboa  
www.bricodepot.pt

TR

**İthalatçı Firma:**

KOÇTAŞ YAPI MARKETLERİ TİC.  
A.Ş. Taşdelen Mah. Sırrı Çelik Bulvarı No:5  
34788 Taşdelen/Çekmeköy/İSTANBUL  
Tel: +90 216 4300300  
Faks: +90 216 4844313  
www.koctas.com.tr

Yetkili servis istasyonları ve yedek parça  
temini için aşağıda yer alan Koçtaş Müşteri  
Hattı ve Koçtaş Genel Müdürlük irtibat  
bilgilerinden faydalanınız.

KOÇTAŞ MÜŞTERİ HİZMETLERİ  
0850 209 50 50