

AF 210 761/791

hood

フラットキッチンフード

設置を始める前に

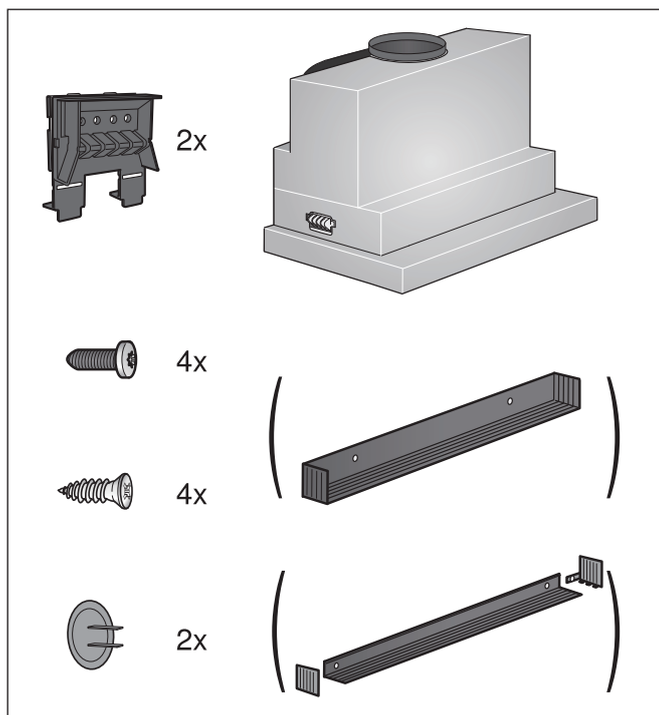
この説明書は複数の機器モデルに適用されます。説明されている個々の特徴は、お手持ちの機器に適用されない場合があります。

必要な工具とパーツ

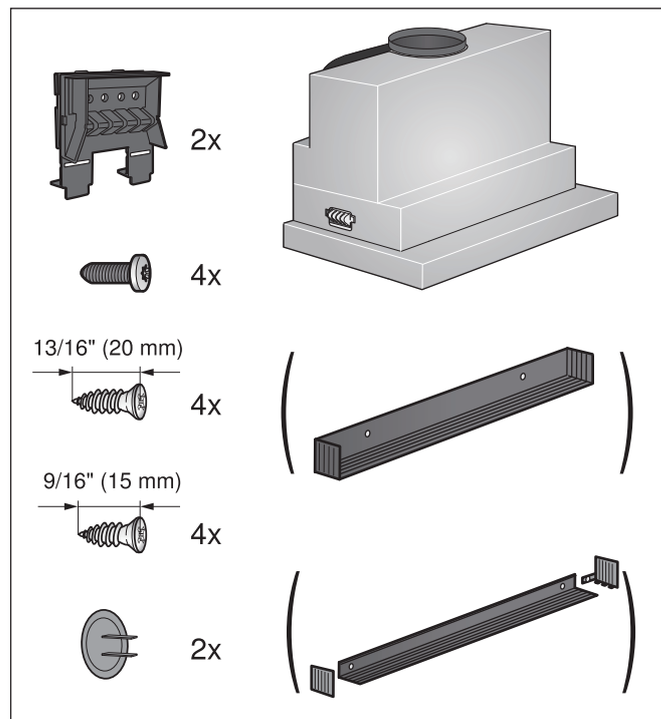
- メジャー
- 鉛筆
- Torxドライバー TX20
- 5/16" (8mm) ビットのドリル
- 水準器
- アルミテープ (絶縁テープは使用しないでください)
- 排気口 (形状は設置状況により異なります)
- 追加の薄板タップねじ (排気ダクトの設置に必要な場合)
- ボジドライバーもしくはプラスドライバー

同梱パーツ

幅60cmの機器 (AF 210 761) :



幅90cmの機器 (AF 210 791) :



安全クリアランス

▲ 警告

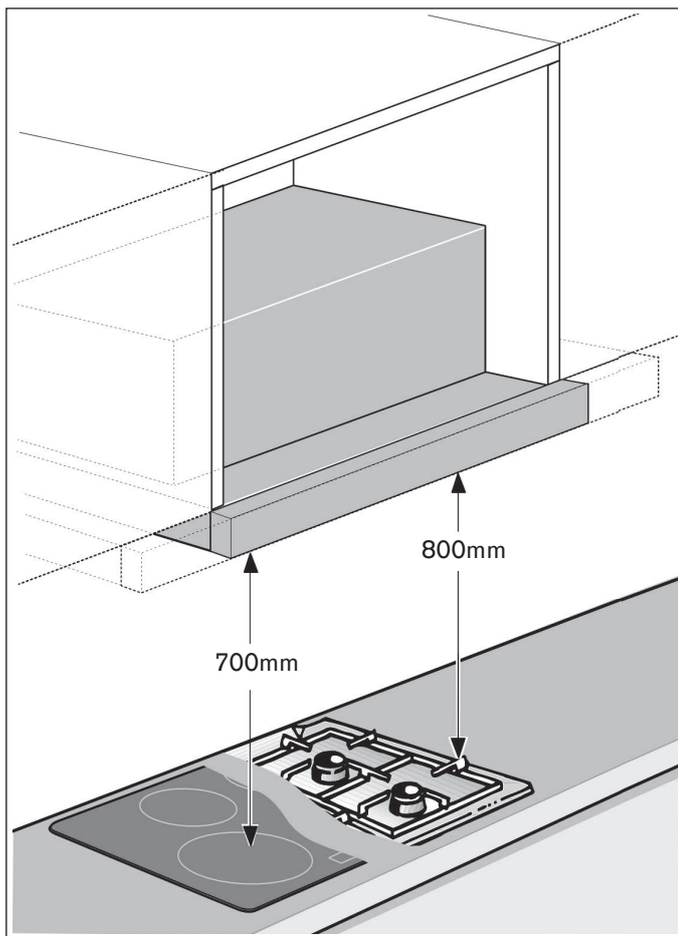
火災の危険

グリスフィルター内にたまったグリスは発火する場合があります。熱がこもらないようにするため、規定の安全距離を順守してください。機器の仕様書を順守してください。ガスと電気クックトップを一緒に操作する場合は、規定の最大の距離が適用されます。

機器の片側のみをハイサイドユニットまたは壁のすぐ隣に設置することができます。機器と壁またはハイサイドユニットとの間の距離は少なくとも2" (50mm) 必要です。

調理器具の支持面とレンジフードの最下部との間の最小距離は、電気調理器具からは700mm以上、ガスまたは電気ガス混合の調理器具からは800mm以上必要です。

ガスコンロやIHコンロの設置説明書で、より大きい距離が指定されている場合は、その内容に従ってください。



一般注意事項

- 本機器はトップキャビネット内に設置するものです。
- 追加の特別付属品（循環空気モード用付属品など）については同梱の設置説明書に従ってください。
- 機器の表面は傷つきやすいです。設置中の破損に注意してください。

排気モード

⚠ 警告

死亡の危険

逆流した煙・ガスによる中毒の危険性があります。
換気口に排気が入らないようにしてください。

換気管

注意: 機器の製造メーカーは、パイプ接合部が原因の苦情は一切保証しません。

- 排気管は短く真っ直ぐなものでできるだけ大きな管径を用いてください。
- 長くて起伏のある排気管の場合、多くの排気管は曲がってしまいます。また、排気管の直径が150mmより小さい場合、通常排気ができず、音も大きくなります。
- 排気管は、不燃性材料で作成してください。

丸型パイプ

内径6" (150mm) ですが、少なくとも4 3/4" (120mm) を推奨します。

フラットダクト

内側の断面は丸型パイプの直径に対応させてください。

直径6" (150mm) 約27 1/2平方インチ (177cm²)

直径4" (120mm) 約26 3/4平方インチ (113cm²)

- フラットダクトには大きな屈曲部が無いようにしてください。
- 配管の径が異なる場合にはシーリングストリップを使用してください。

ユニットの準備

- 取付けられたユニットは水平として、十分な耐荷力を持つものとします。
- フードの最大重量は40lbs (18kg) です。

機器の寸法と安全な間隔

- 機器の寸法を守ってください。
- 安全な間隔を順守してください。

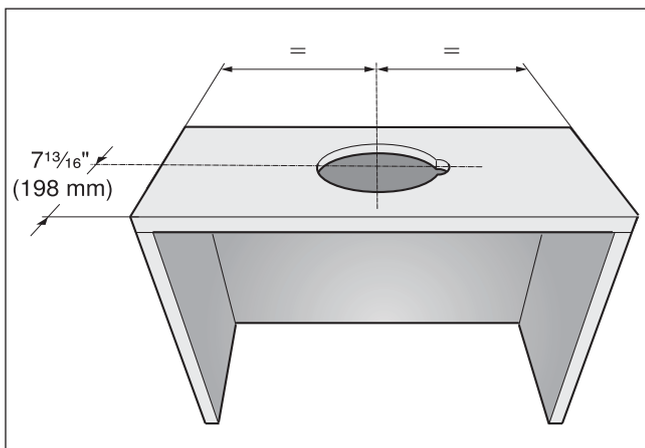
ガス調理機器の設置説明書に異なる距離が指定されている場合は、常に最大の距離を確保してください。

取付けられたユニットには194°F (90°C) の耐熱性が必要です。取付けられたユニットの安定性が、カットアウト作業後にも保証されているものとします。

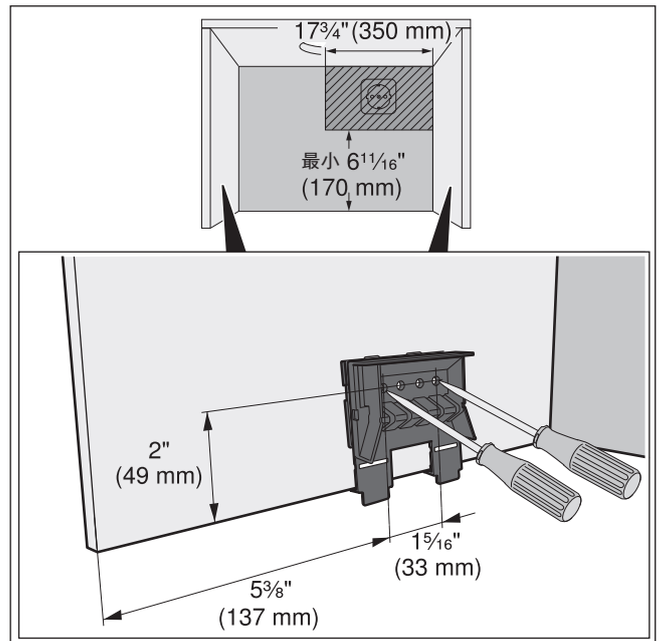
フードを戸棚の上部に設置するため、フードユニットの寸法は次の通りになしてください：

幅	24" (600mm)
奥行	最小12 5/8" (320mm)
奥行	最小13 3/4" (350mm)、下降フレーム付き
高さ	最小16 9/16" (420mm)
高さ	最小24" (600mm)、CleanAir 空気再循環モジュール付き

- 1 排気管用の切り欠きを行ってください。取付けたユニットの上面または背面パネルに、電源コードのための追加の凹部がある開口部を設けてください。

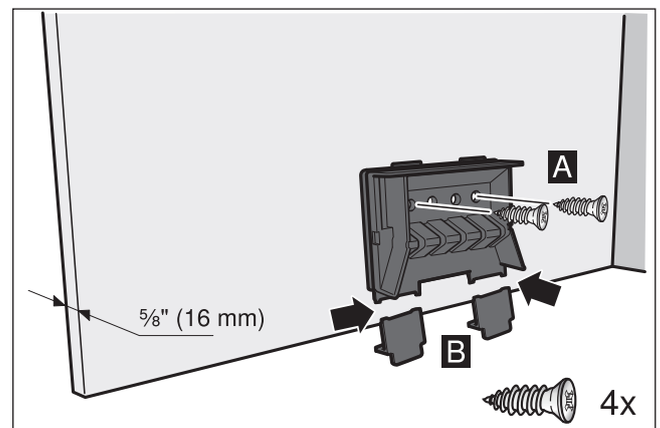


- 2 キャビネットベースが設置されている場合は、取外してください。キャビネットの内側の固定点に印をつけ、穴を開ける場所に錐で刻み目を入れてください。付属の取付ピースを使用して、固定点に印をつけてください。



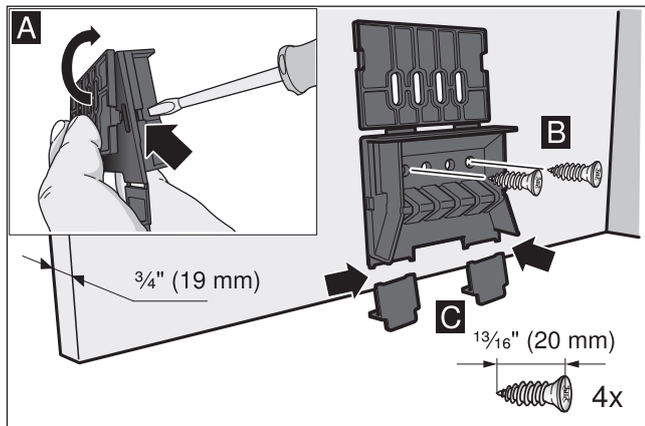
本体の壁の厚さ：5/8" (16mm)

- 1 取付ピースを本体の左右にネジで取付けてください。 **A**
- 2 取付ピースの底面からタブを取外してください。 **B**



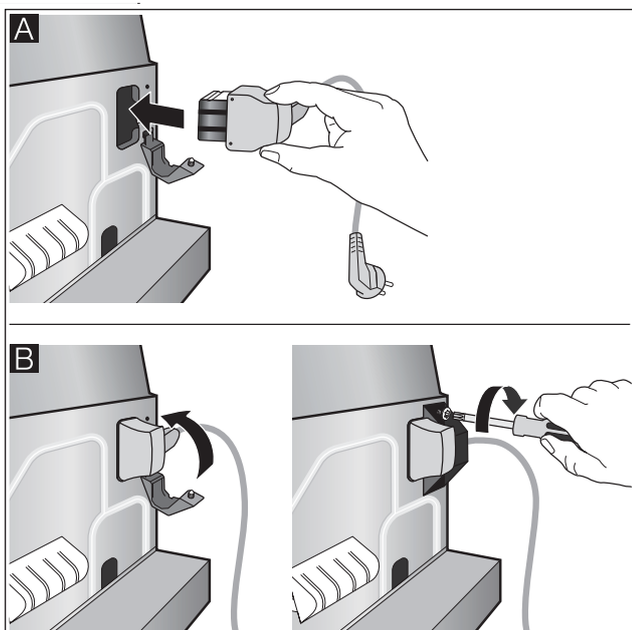
本体の壁の厚さ：3/4" (19mm)

- 1 両方の取付ピースのタブを折り畳んでください。 **A**
- 2 取付ピースを本体の左右にネジで取付けてください。 **B**
- 3 取付ピースの底面からタブを取外してください。 **C**



機器の準備

- 1 同梱の電源コードを機器に接続してください。 **A**
- 2 ストレインリリーフを使用して電源コードを所定の位置に固定してください。 **B**



電気の接続

⚠ 警告

感電の危険

機器内部の部品には先が尖っているものがあります。接続ケーブルが破損する可能性があります。設置の間、接続ケーブルを曲げたり挟んだりしないでください。

必要な接続情報は機器内部の銘板に記載されています。グリスフィルターを取外して確認してください。

接続ケーブルの長さ：約4 1/4 ft (1.30m)

⚠ 警告

感電の危険

機器はつねに、電力供給から切断できるようにしておいてください。機器は適切に設置された保護コンタクトソケットのみに接続できます。設置後にプラグに手が届かなくなった場合に備え、恒久的な電気設備には設置規則に従った段階的なエネルギー遮断装置を設置する必要があります。恒久的な電気設備は、専門の電気技師のみが配線できます。機器の電力供給回路内に漏電遮断器 (RCD) を設置することを推奨します。

分岐回路の許容電流、電線サイズ・接続は、地域の条例や規定に準拠している必要があります。

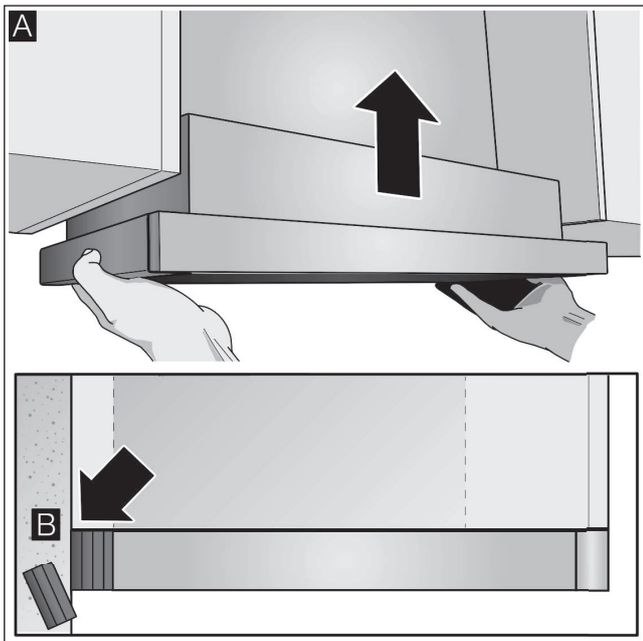
本機器はプラグに接続されています

- プラグは全国電機製造業者協会 (NEMA) 規格のプラグとコンセントの構造に準拠している必要があります。
- 機器は必ず適切に設置してください。
- プラグの定格は100V 15A アース付とします。
- プラグ接続は有資格の技師のみが行ってください。
- 規制に従って、機器後方の床から約27" (700mm) 上に接地済みコンセントを取付けてください。コンセントは設置後も手が届くようにしなければなりません。

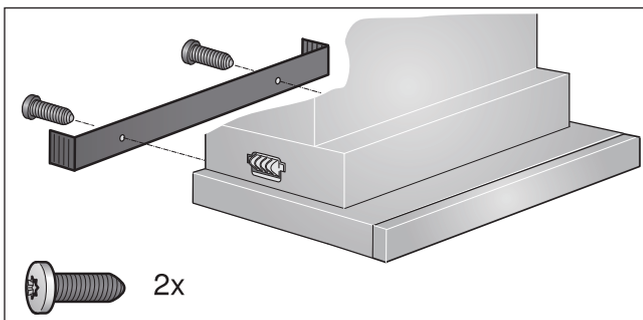
設置

機器の取付け

- 1 機器を取付け、まっすぐに位置を合わせてください。 **A**
- 2 機器から壁までの距離を測り、フィルターストリップに印をつけてください。
- 3 必要に応じて、フィルターストリップを必要な寸法に短くします。 **B**

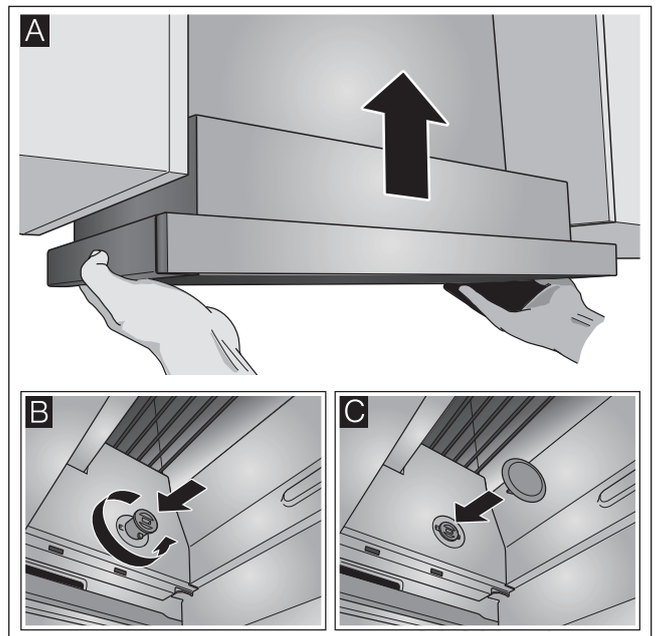


- 4 機器取外し (※P7参照)
- 5 フィルターストリップを所定の位置に締付けてください。



最終組立て

- 1 機器を取付けてください。 **A**
- 2 左右の締付ボルトを締付けてください。 **B**
- 3 左右に保護キャップを取付けてください。 **C**



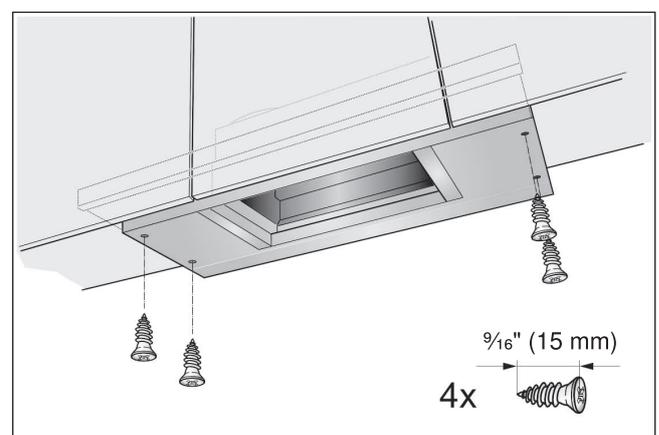
- 4 接続を確立してください。

注意:フードのハウジングはトップキャビネット内に隠すことができます。その際は次のことを守ってください：

- フードのハウジングの上に疑似床は設置しないでください。
- フロントパネルはハウジングに固定しないでください。
- カスタマーサービスの担当者がフィルターの交換をできるように、手が届くようにしておいてください。

幅 36" (90cm) の機器 (AF 210 791)

機器はサイドトップキャビネットにも必ず固定してください。



パイプの接続

注意:アルミ製パイプを使用する場合は、あらかじめ接続部分を滑らかにしておいてください。

直径 6" (150mm) の排気管 (推奨サイズ)

排気管を直接エアパイプコネクタースに取り付けてシールしてください。

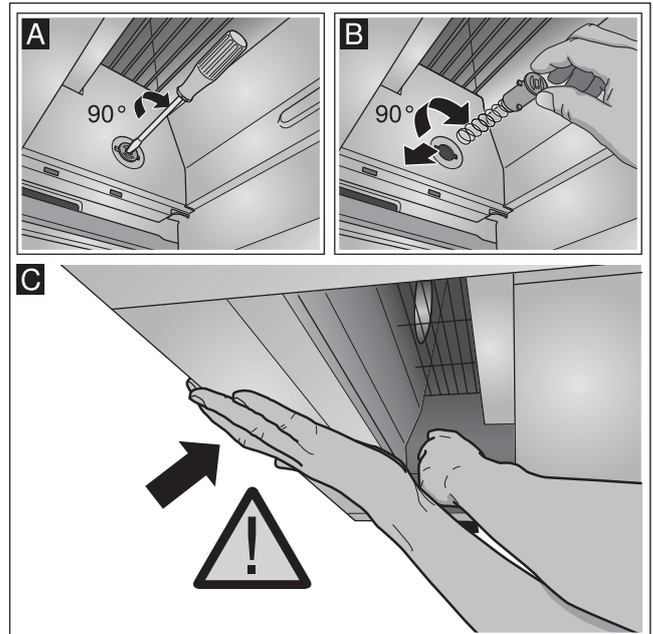
直径 4 3/4" (120mm) の排気管

- 1 本排気管用の異径コネクタースを直接エアパイプコネクタースに取り付けてください。
- 2 本排気管用の異径コネクタースに排気管を取付けてください。
- 3 両方のジョイントを適切にシールしてください。

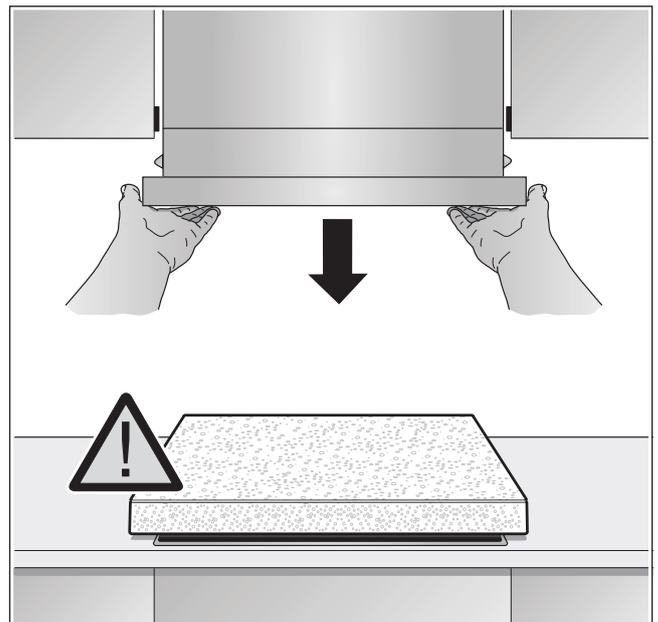
※機器の取外し

注意:機器を取外す前に、梱包に入っていたポリスチレンでクックトップを保護してください。

- 1 マイナスドライバーを使用して締付ボルトを押し込み、所定の位置に固定されるまで90°回してください。 **A**
- 2 締付ボルトを指でゆっくりと押し込み、バネと一緒にハウジングから外れるまで回してください。 **B**
機器の底面を片手でつかんで、もう一方の手で締付ボルトをゆっくりと引張ってください。 **C**



- 3 機器を慎重に取外してください。



ガゲナウ・ビルトインキッチン機器
総輸入発売元
株式会社 N.TEC

本社
〒651-1411
兵庫県西宮市山口町名来2-23-7
TEL. 078-904-3101
FAX. 078-904-3102

東京支店
〒106-0044
東京都港区東麻布1-8-4
TEL. 03-5545-3877
FAX. 03-5545-3878

ショールーム オックス
〒659-0092
兵庫県芦屋市大原町6-16
TEL. 0797-32-3751
FAX. 0797-32-3781

東京ショールーム
〒106-0044
東京都港区東麻布1-8-4
TEL. 03-5545-3877
FAX. 03-5545-3878

www.ntec.tv

GAGGENAU