

Šablona pro nástěnnou montáž

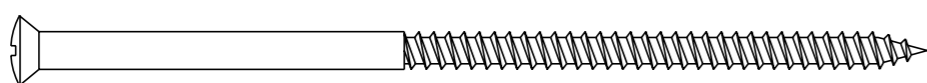
+

Výstup kabelu při pevném připojení

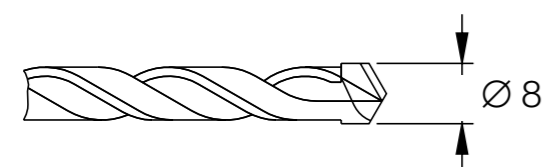
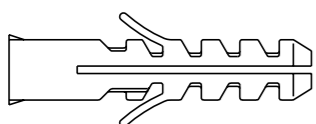
197,5

Příslušenství:

4 šrouby do dřeva, s čočkovou
zapuštěnou hlavou s křížovou drážkou
DIN 7995 – 5× 120



4 hmoždinky Typ S8



Všechny údaje v mm.

Pokyn k montáži – KORASMART 1300 a 1400

- Minimální výška montáže 350 mm nad horní hranou podlahy
- Po stranách ventilačního přístroje zachovejte dostatečný odstup, aby byla zajištěná dostatečná cirkulace vzduchu
- Šablonu vyrovnejte svisle na stěně
- Před vrtáním zajistěte, aby v oblasti průchodu stěnou a v oblasti vrtaných otvorů pro hmoždinky nebyly žádné přívodní kabely nebo potrubí
- Polohu šablony zkontrolujte vodováhou nebo olovnicí
- Šablonu po vyrovnaní fixujte na stěně
- Při vrtání respektujte a dodržujte předpisy o prevenci nehod a úrazů
- Bezpodmínečně dodržte rozměry otvorů
- Po vyvrtání šablonu odstraňte a upevněte ventilační přístroj na stěně

295,5

Zadní strana přístroje

Dutina ve zdi

Vnější rozměry ventilačního přístroje

KORADO

KORADO, a.s.
Bří Hubálků 869
560 02 Česká Třebová
Czech Republic
☎ 800 111 506
e-mail: info@korado.cz
www.korado.cz

Otvor Ø 120

57,5

Otvor Ø 8

292

Šablóna pre nástennú montáž

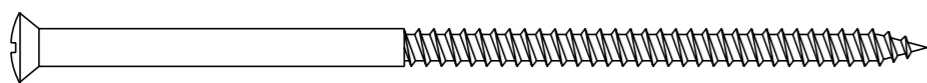
+

Výstup kábla pri pevnom pripojení

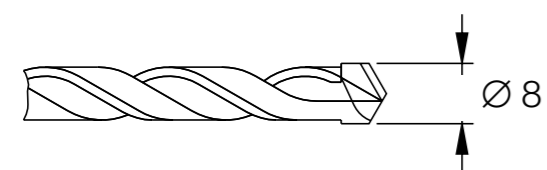
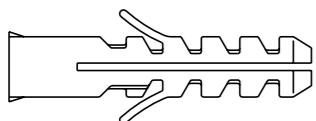
197,5

Príslušenstvo:

4 skrutky do dreva, so šošovkovou
zapustenou hlavou s križovou drážkou
DIN 7995 – 5x 120



4 hmoždinky typu S8



Všetky údaje sú v mm.

Pokyn na montáž – KORASMART 1300 a 1400

- Minimálna výška montáže 350 mm nad hornou hranou podlahy
- Po stranách ventilačného prístroja zachovajte dostatočný odstup, aby sa zaistila dostatočná cirkulácia vzduchu
- Šablónu vyrovnajte zvislo na stene
- Pred vrtaním zaistíte, aby v oblasti prechodu stenou a v oblasti vrtaných otvorov pre hmoždinky neboli žiadne prívodné káble ani potrubia
- Polohu šablóny skontrolujte vodováhou alebo olovnícou
- Šablónu po vyrovnaní fixujte na stene
- Pri vrtaní rešpektujte a dodržiavajte predpisy o prevencii nehôd a úrazov
- Bezpodmienečne dodržte rozmery otvorov
- Po vyvrtaní šablónu odstráňte a upevnite ventilačný prístroj na stene

295,5

Zadná strana prístroja

Dutina v stene

Vonkajšie rozmery ventilačného prístroja

KORADO

KORADO, a.s.
Bří Hubálků 869
560 02 Česká Třebová
Czech Republic
e-mail: info@korado.cz
www.korado.cz

Otvor Ø 120

57,5

Otvor Ø 8

292

Schablone für Wandmontage



Kabelaustritt bei Festanschluss

197,5

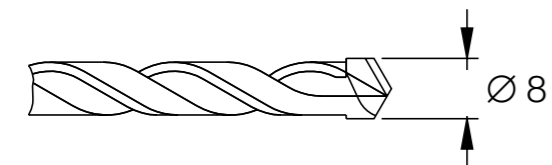
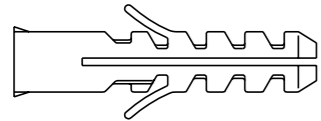


Zubehör:

4 Linsensenk-Holzschrauben mit Kreuzschlitz
DIN 7995 – 5x 120



4 Dübel Typ S8



Alle Angaben in mm.

Montagehinweis – KORASMART 1300 und 1400

- Mindesteinbauhöhe 350 mm über Fußbodenoberkante
- Seitlich des Lüftungsgerätes genügend Abstand halten, um ausreichende Luftzirkulation zu gewährleisten
- Vor dem Bohren sicherstellen, dass sich keine Versorgungsleitungen im Bereich des Wanddurchbruchs und der Dübelbohrungen befinden
- Schablone senkrecht an der Wand ausrichten
- Lage der Schablone mit Wasserwaage oder Lot kontrollieren
- Schablone nach dem Ausrichten an der Wand fixieren
- Beim Bohren Unfallverhütungsvorschriften beachten
- Unbedingt Maße der Bohrungen einhalten
- Nach dem Bohren Schablone entfernen und Lüftungsgerät an der Wand befestigen

295,5

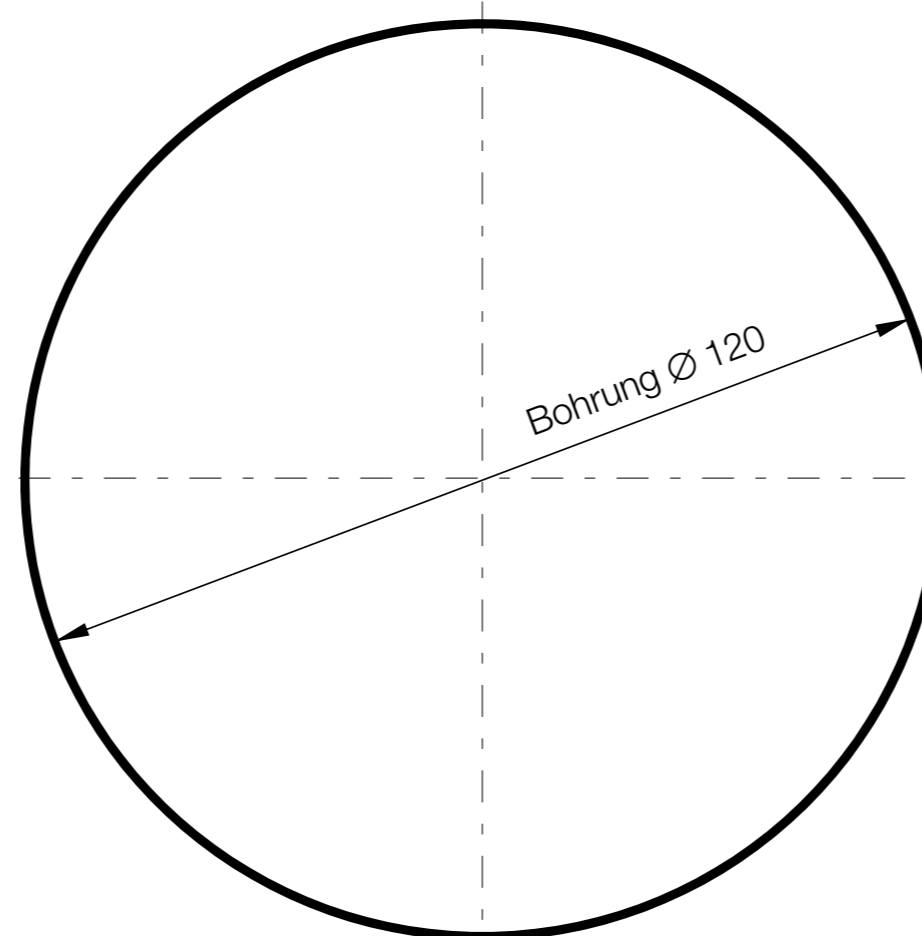
Geräterückwand

Maueraussparung

Außenmaße Lüftungsgerät

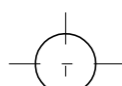
KORADO

KORADO, a.s.
Břítv Hubálků 869
560 02 Česká Třebová
Czech Republic
e-mail: info@korado.cz
www.korado.com



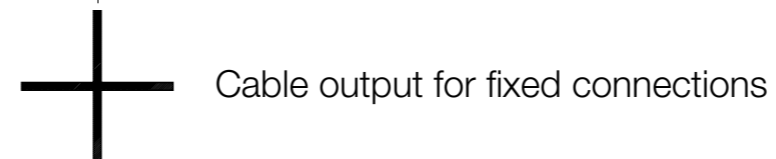
57,5

Bohrung Ø 8



292

Template for mounting on the wall



Cable output for fixed connections

197,5

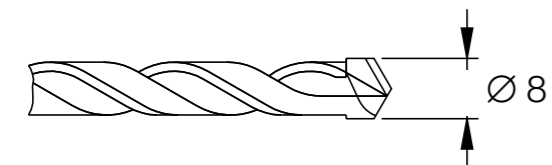
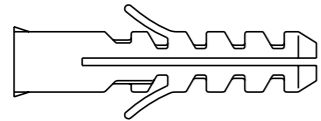


Accessories:

4 screws for wooden surfaces,
with lenticular countersunk head and a cross recess
DIN 7995 – 5x 120



4 plugs Type S8



All dimensions are in millimetres (mm).

Mounting instructions – KORASMART 1300 and 1400

- Minimum mounting height of 350 mm above the upper floor surface
- Keep sufficient distance on the sides of the ventilation device in order to ensure sufficient air circulation
- Align the template vertically on the wall
- Before drilling, make sure there are no electric cables or pipes installed neither in the area of the passage through the wall nor where the holes for dowels are to be drilled
- Check the right position of the template using a water level or a plumb line
- When you align the template, fix it on the wall
- When drilling, observe and comply with regulations concerning accident and injury prevention
- It is indispensable to observe the stated dimensions
- Remove the template after drilling and fix the ventilation device on the wall

295,5

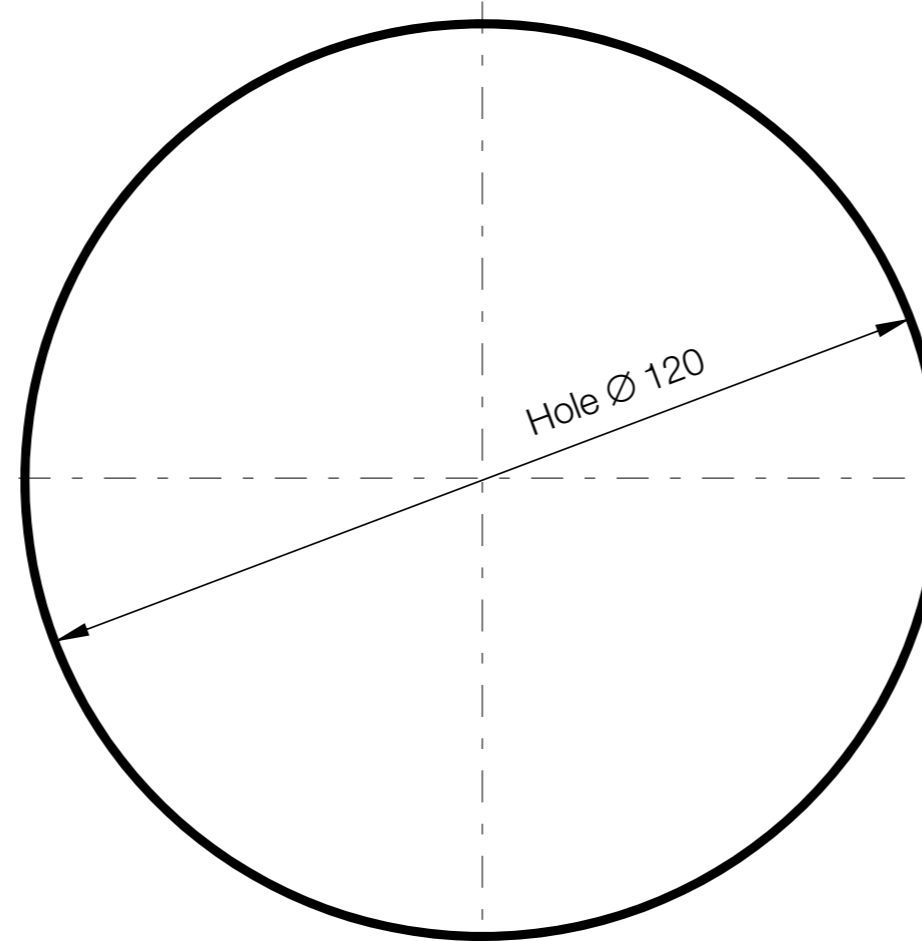
Back side of the device

Wall cavity

Outer dimensions of the
ventilation device

KORADO

KORADO, a.s.
Bří Hubálků 869
560 02 Česká Třebová
Czech Republic
e-mail: info@korado.cz
www.korado.com



57,5

Hole Ø 8

292

