

Installation Guide

스마트 락 설치가이드

01 WB-F020

WB-F021

02 WB-F022

WB-F029

WB-F030

WB-F050

WB-F051

WB-F053

03 WB-CT21

WB-CT23



www.wintech.co.kr

HOTEL MINI-BAR COSMETIC COOLER SHOWCASE COOLER SHOWCASE FREEZER BUILT-IN COOLER
CAR COOLER WINE CELLAR RETRO COOLER DIGITAL SAFE BIO SMART LOCK HAIR DRYER KETTLE SCALE

1. 통합 고정 설치 가이드

그림1에 따라 설치할 위치에 구멍을 뚫어준 뒤 잠금 장치를 설치하여 주세요

STEP1. 가구 도어 구멍 뚫기

- 1) 도어의 적당한 높이의 가장자리에서 40mm 떨어진 위치에 지름 10mm의 구멍을 뚫어주세요.
- 2) 그림1과 같이 위아래로 지름 10mm의 작은 구멍 두개를 뚫어주세요.

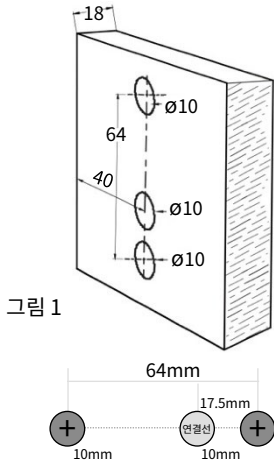


그림 1

STEP2. 잠금 패널과 락케이스 고정하기

- 1) 패널에 연결선을 끼운 뒤 도어 가운데 구멍으로 통과시키고 패널 기둥을 도어에 끼워주세요.
- 2) 락케이스에 연결선을 끼우고 나사(M4X18)를 사용하여 패널과 락케이스를 고정하세요.

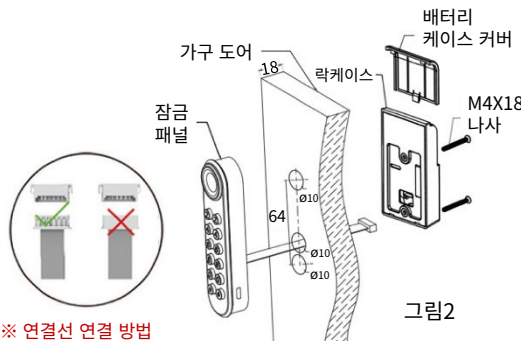


그림 2

STEP3. 캐치 박스 설치하기

가구 본체 적당한 곳에 (도어 가장자리와 약 20.50mm 거리) ST3.5X20 십자헤드 나사를 사용하여 캐치박스를 설치하세요.

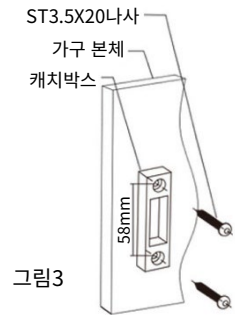


그림 3

2. 독립 고정 설치 가이드

그림4에 따라 설치할 위치에 구멍을 뚫어준 뒤 잠금 장치를 설치하여 주세요.

STEP1. 잠금 패널 고정하기

- 1) 도어의 적당한 높이에 10mm의 구멍을 뚫어주세요.
- 2) 그림4와 같이 위아래로 지름 10mm의 작은 구멍 두개를 뚫어주세요.
- 3) 패널에 연결선을 끼운 뒤 도어 가운데 구멍으로 통과시키고 패널 기둥을 끼운 후 와셔와 나사(M4X16)를 사용하여 도어와 패널을 고정하세요.

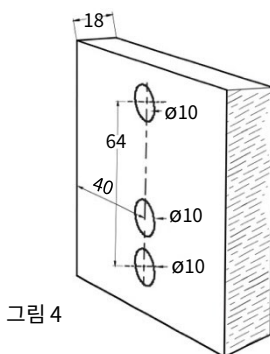


그림 4

STEP2. 락케이스 고정하기

락케이스에 연결선을 끼운 뒤 나사(ST3.5X16)를 사용하여 도어와 락케이스를 고정하세요. 락케이스는 반드시 연결선 길이 내에 설치해야 합니다.

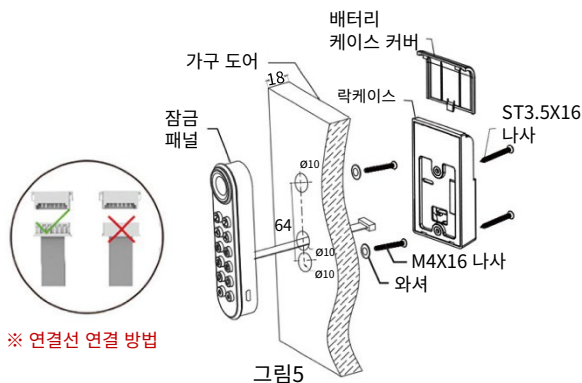


그림 5

STEP3. 캐치 박스 설치하기

가구 본체 적당한 곳에 (도어 가장자리와 약 20.50mm 거리) ST3.5X20 십자헤드 나사를 사용하여 캐치박스를 설치하세요.

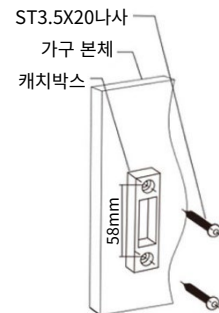


그림1에 따라 설치할 위치에 구멍을 뚫어준 뒤 잠금 장치를 설치하여 주세요.

STEP1. 가구 도어 구멍 뚫기

- 1) 도어의 적당한 높이의 가장자리에서 40mm 떨어진 위치에 지름 10mm의 구멍을 뚫어주세요.
- 2) 설치를 위해 그림1과 같이 양옆으로 지름 5mm의 작은 구멍 두개를 뚫어주세요.

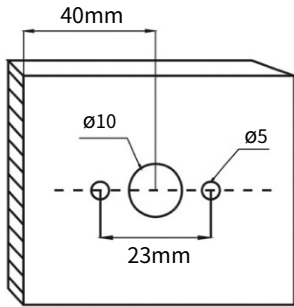
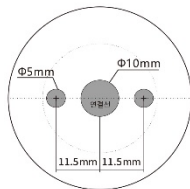


그림 1



STEP2. 잠금 패널과 락케이스 고정하기

- 1) 패널에 연결선을 끼운 뒤 도어 가운데 구멍으로 통과시키고 나사(M4X25)를 사용하여 도어 앞에 설치하세요.
- 2) 락케이스에 연결선을 끼우고 나사(ST3.5X16)를 사용하여 도어 뒷면에 락케이스를 고정하세요.

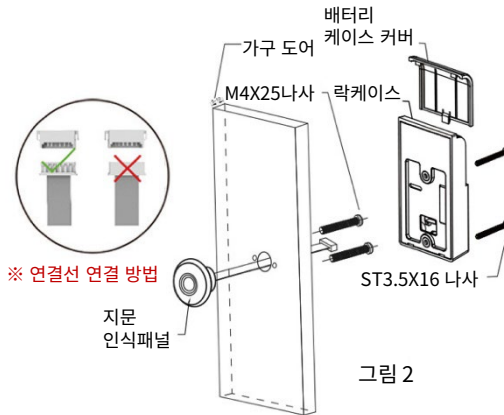


그림 2

STEP3. 캐치 박스 설치하기

가구 본체 적당한 곳에 (도어 가장자리와 약 20.50mm 거리) ST3.5X20 십자헤드 나사를 사용하여 캐치박스를 설치하세요.

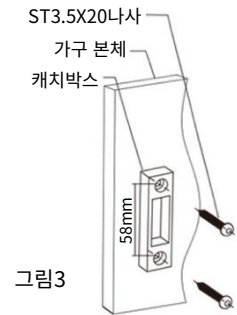


그림 3

※ 반드시, 가구 제작 전에 원텍 가구담당자와 가구설계도면 협의를 진행하여야 합니다. 사전 협의 없이 가구가 제작되어 발생한 제품상의 품질, 성능, 하자에 대하여 책임지지 않습니다.

그림1에 따라 설치할 위치에 구멍을 뚫어준 뒤 잠금 장치를 설치하여 주세요.

STEP1. 가구 도어 구멍 뚫기

도어의 적당한 높이의 가장자리에서 40mm 떨어진 위치에 지름 28mm의 구멍을 뚫어주세요.

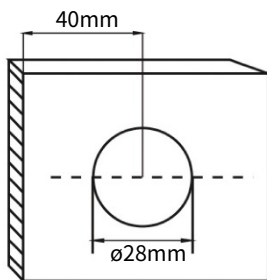


그림 1

STEP2. 잠금 패널과 락케이스 고정하기

- 1) 패널에 연결선을 끼운 뒤 도어 구멍으로 통과시키고 와셔와 나사(M4X12)를 사용하여 도어 앞에 설치하세요.
- 2) 락케이스에 연결선을 끼우고 나사(ST3.5X16)를 사용하여 도어 뒷면에 락케이스를 고정하세요.

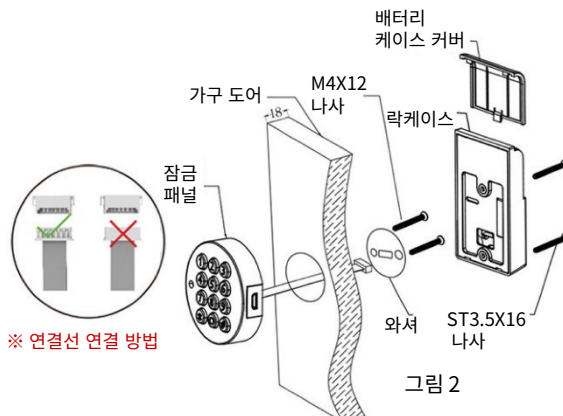


그림 2

STEP3. 캐치 박스 설치하기

가구 본체 적당한 곳에 (도어 가장자리와 약 20.50mm 거리) ST3.5X20 십자헤드 나사를 사용하여 캐치박스를 설치하세요.

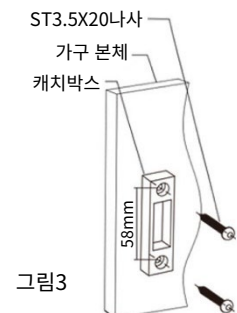


그림 3

※ 반드시, 가구 제작 전에 원텍 가구담당자와 가구설계도면 협의를 진행하여야 합니다. 사전 협의 없이 가구가 제작되어 발생한 제품상의 품질, 성능, 하자에 대하여 책임지지 않습니다.

WB-F030

그림1에 따라 설치할 위치에 구멍을 뚫어준 뒤 잠금 장치를 설치하여 주세요.

STEP1. 가구 도어 구멍 뚫기

도어의 적당한 높이의 가장자리에서 45mm 떨어진 위치에 지름 28mm의 구멍을 뚫어주세요.

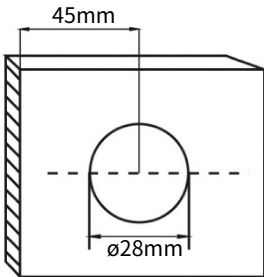


그림 1

STEP2. 잠금 패널과 락케이스 고정하기

1) 패널에 연결선을 끼운 뒤 도어 가운데 구멍으로 통과시키고 와셔와 나사(M3X6)를 사용하여 도어 앞에 설치하세요.

2) 락케이스에 연결선을 끼우고 나사(ST3X16)를 사용하여 도어 뒷면에 락케이스를 고정하세요.

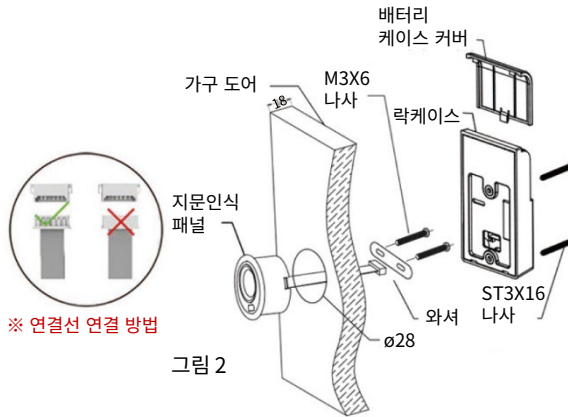


그림 2

STEP3. 캐치 박스 설치하기

가구 본체 적당한 곳에 (도어 가장자리와 약 20.50mm 거리) ST3.5X20 십자헤드 나사를 사용하여 캐치박스를 설치하세요.

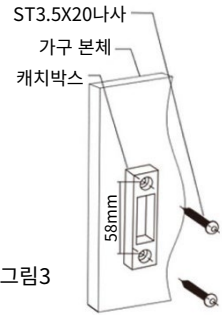


그림 3

※ 반드시, 가구 제작 전에 원텍 가구담당자와 가구설계도면 협의를 진행하여야 합니다. 사전 협의 없이 가구가 제작되어 발생한 제품상의 품질, 성능, 하자에 대하여 책임지지 않습니다.

WB-F033

그림1에 따라 설치할 위치에 구멍을 뚫어준 뒤 잠금 장치를 설치하여 주세요.

STEP1. 가구 도어 구멍 뚫기

도어의 적당한 높이의 가장자리에서 40mm 떨어진 위치에 지름 28mm의 구멍을 뚫어주세요.

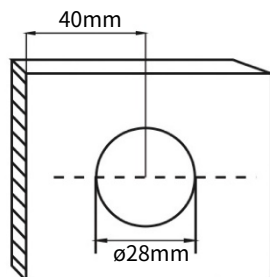


그림 1

STEP2. 잠금 패널과 락케이스 고정하기

1) 패널에 연결선을 끼운 뒤 도어 구멍으로 통과시키고 와셔와 나사(M4X18)를 사용하여 도어 앞에 설치하세요.

2) 락케이스에 연결선을 끼우고 나사(ST3X16)를 사용하여 도어 뒷면에 락케이스를 고정하세요.

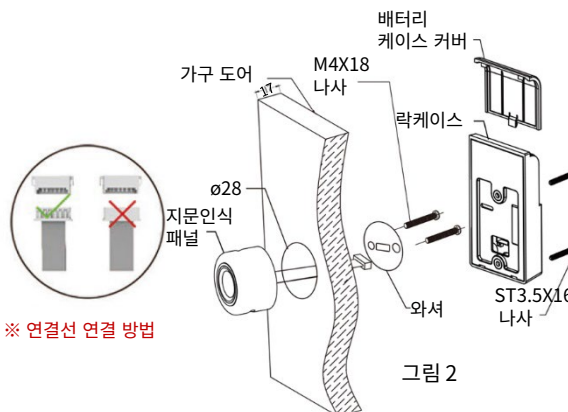


그림 2

STEP3. 캐치 박스 설치하기

가구 본체 적당한 곳에 (도어 가장자리와 약 20.50mm 거리) ST3.5X20 십자헤드 나사를 사용하여 캐치박스를 설치하세요.

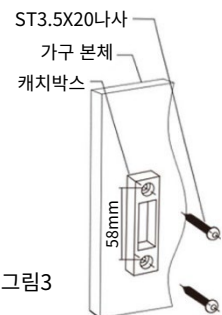


그림 3

※ 반드시, 가구 제작 전에 원텍 가구담당자와 가구설계도면 협의를 진행하여야 합니다. 사전 협의 없이 가구가 제작되어 발생한 제품상의 품질, 성능, 하자에 대하여 책임지지 않습니다.

WB-F050

그림1에 따라 설치할 위치에 구멍을 뚫어준 뒤 잠금 장치를 설치하여 주세요.

STEP1. 가구 도어 구멍 뚫기

도어의 적당한 높이의 가장자리에서 40mm 떨어진 위치에 지름 28mm의 구멍을 뚫어주세요.

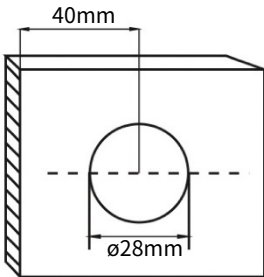


그림 1

STEP2. 잠금 패널과 락케이스 고정하기

1) 패널에 연결선을 끼운 뒤 도어 가운데 구멍으로 통과시키고 와셔와 나사(M4X8)를 사용하여 도어 앞에 설치하세요.

2) 락케이스에 연결선을 끼우고 나사(ST3.5X16)를 사용하여 도어 뒷면에 락케이스를 고정하세요.

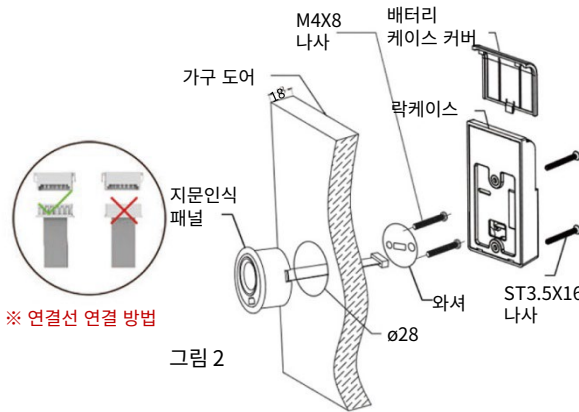


그림 2

STEP3. 캐치 박스 설치하기

가구 본체 적당한 곳에 (도어 가장자리와 약 20.50mm 거리) ST3.5X20 십자헤드 나사를 사용하여 캐치박스를 설치하세요.

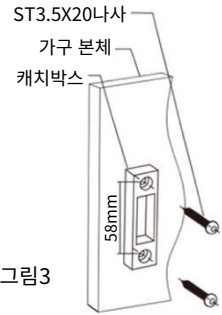


그림 3

※ 반드시, 가구 제작 전에 원텍 가구담당자와 가구설계도면 협의를 진행하여야 합니다. 사전 협의 없이 가구가 제작되어 발생한 제품상의 품질, 성능, 하자에 대하여 책임지지 않습니다.

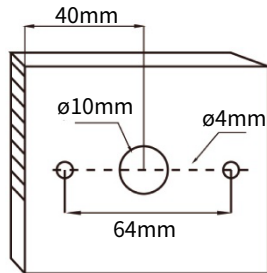
WB-F051

그림1에 따라 설치할 위치에 구멍을 뚫어준 뒤 잠금 장치를 설치하여 주세요.

STEP1. 가구 도어 구멍 뚫기

1) 도어의 적당한 높이의 가장자리에서 40mm 떨어진 위치에 지름 10mm의 구멍을 뚫어주세요.

2) 그림1과 같이 양옆으로 지름 4mm의 작은 구멍 두개를 뚫어주세요.



STEP2. 잠금 패널과 락케이스 고정하기

1) 패널에 연결선을 끼운 뒤 도어 구멍으로 통과시키고 와셔와 나사(M4X20)를 사용하여 도어 앞에 설치하세요.

2) 락케이스에 연결선을 끼우고 나사(ST3.5X16)를 사용하여 도어 뒷면에 락케이스를 고정하세요.



그림 2

STEP3. 캐치 박스 설치하기

가구 본체 적당한 곳에 (도어 가장자리와 약 20.50mm 거리) ST3.5X20 십자헤드 나사를 사용하여 캐치박스를 설치하세요.

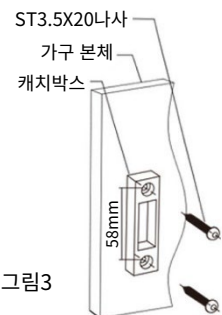


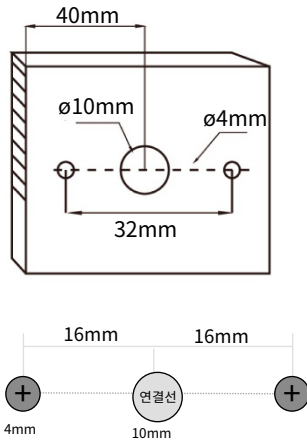
그림 3

※ 반드시, 가구 제작 전에 원텍 가구담당자와 가구설계도면 협의를 진행하여야 합니다. 사전 협의 없이 가구가 제작되어 발생한 제품상의 품질, 성능, 하자에 대하여 책임지지 않습니다.

그림1에 따라 설치할 위치에 구멍을 뚫어준 뒤 잠금 장치를 설치하여 주세요.

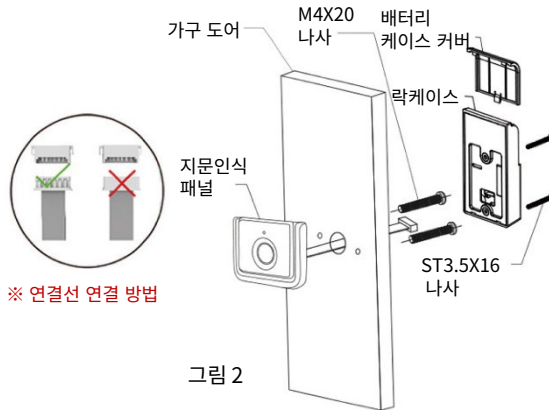
STEP1. 가구 도어 구멍 뚫기

- 1) 도어의 적당한 높이의 가장자리에서 40mm 떨어진 위치에 지름 10mm의 구멍을 뚫어주세요.
- 2) 그림1과 같이 양옆으로 지름 4mm의 작은 구멍 두개를 뚫어주세요.



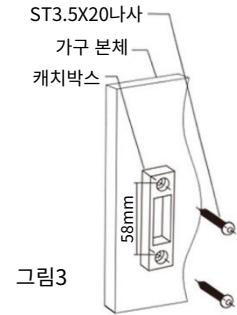
STEP2. 잠금 패널과 락케이스 고정하기

- 1) 패널에 연결선을 끼운 뒤 도어 구멍으로 통과시키고 와셔와 나사(M4X20)를 사용하여 도어 앞에 설치하세요.
- 2) 락케이스에 연결선을 끼우고 나사(ST3.5X16)를 사용하여 도어 뒷면에 락케이스를 고정하세요.



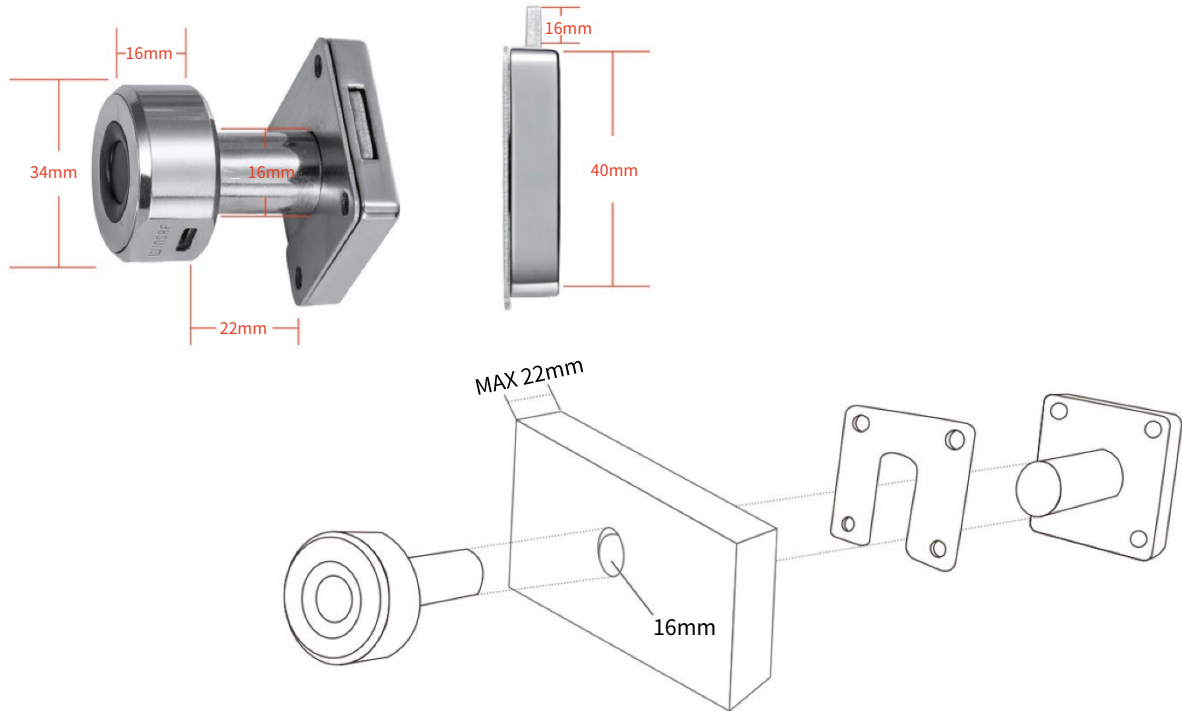
STEP3. 캐치 박스 설치하기

가구 본체 적당한 곳에 (도어 가장자리와 약 20.50mm 거리) ST3.5X20 십자헤드 나사를 사용하여 캐치박스를 설치하세요.



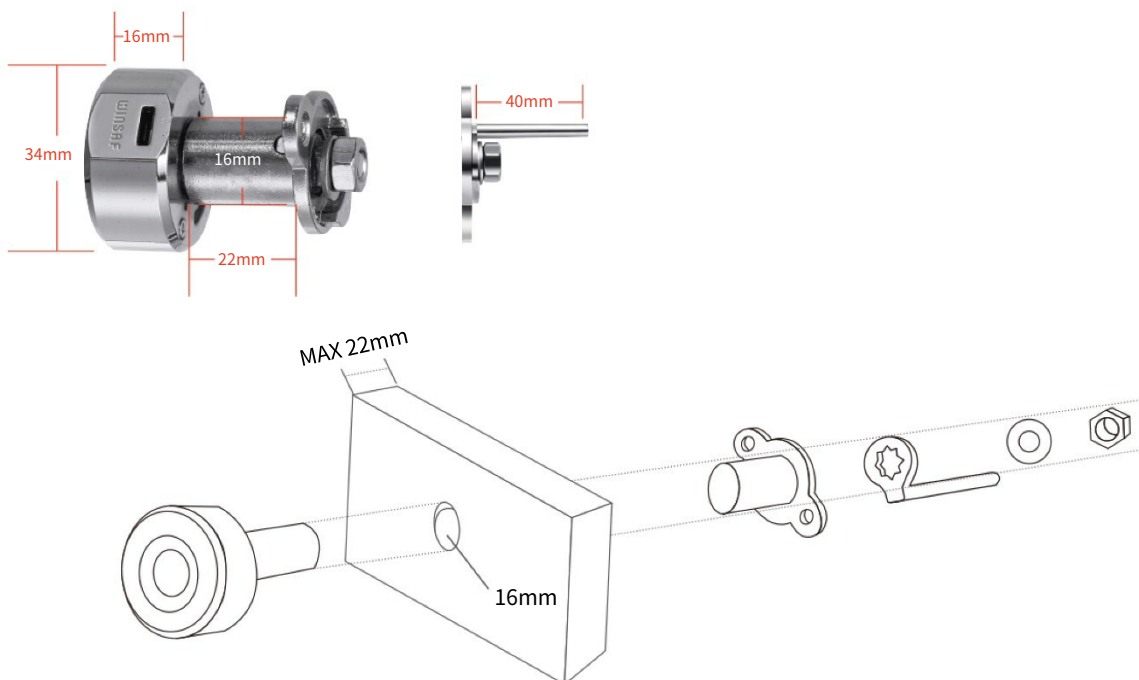
※ 반드시, 가구 제작 전에 원텍 가구담당자와 가구설계도면 협의를 진행하여야 합니다. 사전 협의 없이 가구가 제작되어 발생한 제품상의 품질, 성능, 하자에 대하여 책임지지 않습니다.

WB-CT21



※ 반드시, 가구 제작 전에 원텍 가구담당자와 가구설계도면 협의를 진행하여야 합니다. 사전 협의 없이 가구가 제작되어 발생한 제품상의 품질, 성능, 하자에 대하여 책임지지 않습니다.

WB-CT23



※ 반드시, 가구 제작 전에 원텍 가구담당자와 가구설계도면 협의를 진행하여야 합니다. 사전 협의 없이 가구가 제작되어 발생한 제품상의 품질, 성능, 하자에 대하여 책임지지 않습니다.

스마트 락 설치 사례

스마트 락 특징

키가 필요 없는 스마트 시스템
작동 횟수 약 3000회 사용

최대 20~40개 지문 등록 가능
고정밀도 지문인식센서 적용

지문인식 or 비밀번호로 이중보안
배터리 방전 or 비밀번호 분실 시 USB 비상 작동

