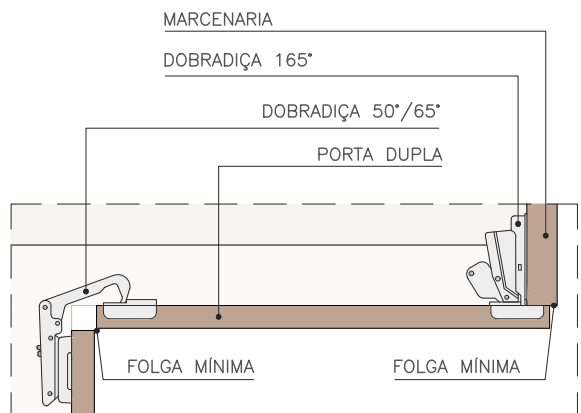


PLANTA - FECHADA

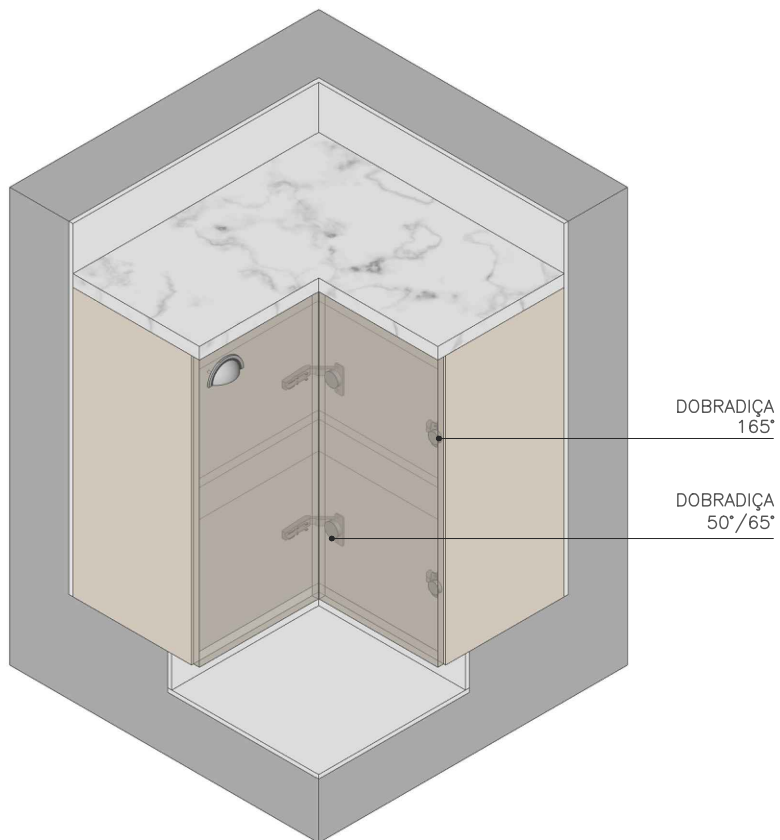
ESC. 1:10

- PREVER FOLGAS MÍNIMAS POSSÍVEIS ENTRE OS ELEMENTOS DA PORTA.
- INSTALAÇÃO EM PORTAS COM ESPESSURAS DE 16mm A 21mm.
- VERIFICAR AS DISTÂNCIAS DOS CANECOS E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME FABRICANTE DEFINIDO.
- MODELO: DOBRADIÇA 165° E DOBRADIÇA 50°/60° - HETTICH.



DET - PLANTA - FECHADA

ESC. 1:5



ISOMÉTRICA - FECHADA

SEM ESCALA



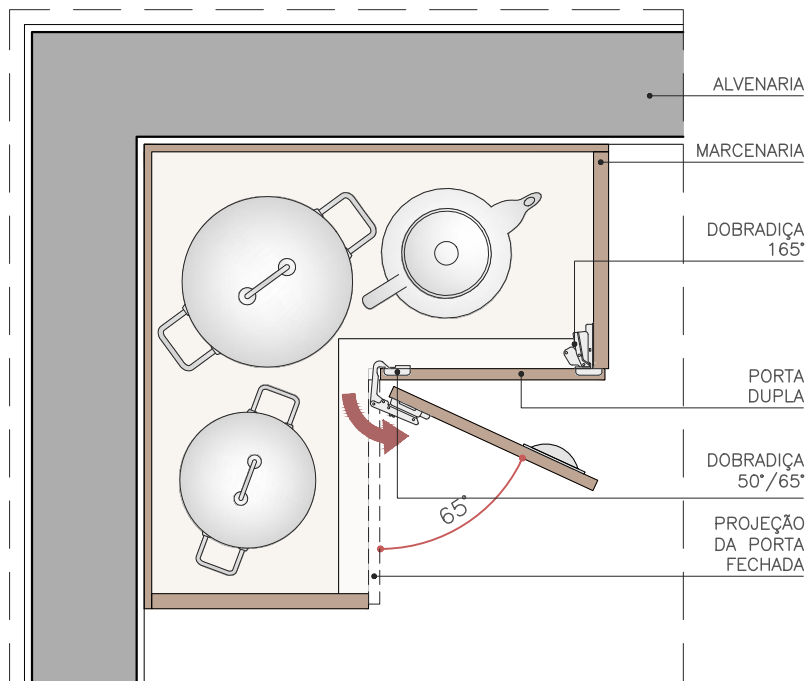
NOME DO DETALHE
DOBRADIÇA PARA PORTA DUPLA DE CANTO

CATEGORIA
MARCENARIA E ELETROS

PÁGINA
1/3

100

 **GORDEEFF**
ARQUITETURA



PLANTA - MEIA ABERTURA

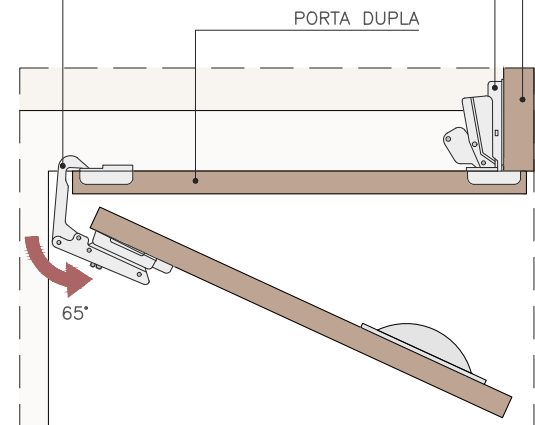
ESC. 1:10

MARCENARIA

DOBRADEIRA 165°

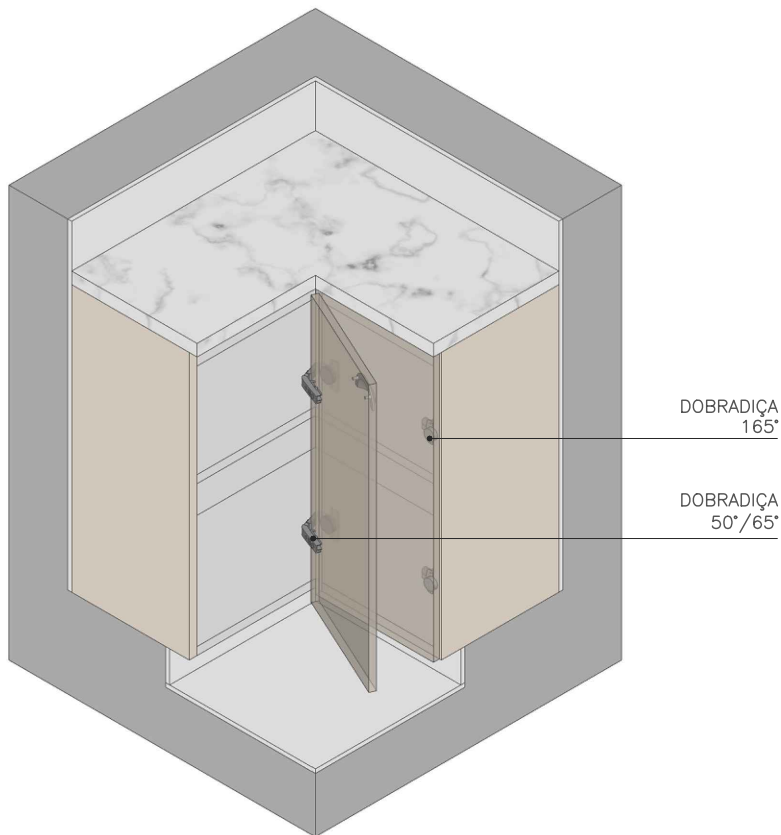
DOBRADEIRA 50°/65°

PORTA DUPLA



DET - PLANTA - MEIA ABERTURA

ESC. 1:5



- PREVER FOLGAS MÍNIMAS POSSÍVEIS ENTRE OS ELEMENTOS DA PORTA.
- INSTALAÇÃO EM PORTAS COM ESPESSURAS DE 16mm A 21mm.
- VERIFICAR AS DISTÂNCIAS DOS CANECOS E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME FABRICANTE DEFINIDO.
- MODELO: DOBRADEIRA 165° E DOBRADEIRA 50°/60° - HETTICH.

ISOMÉTRICA - FECHADA

SEM ESCALA



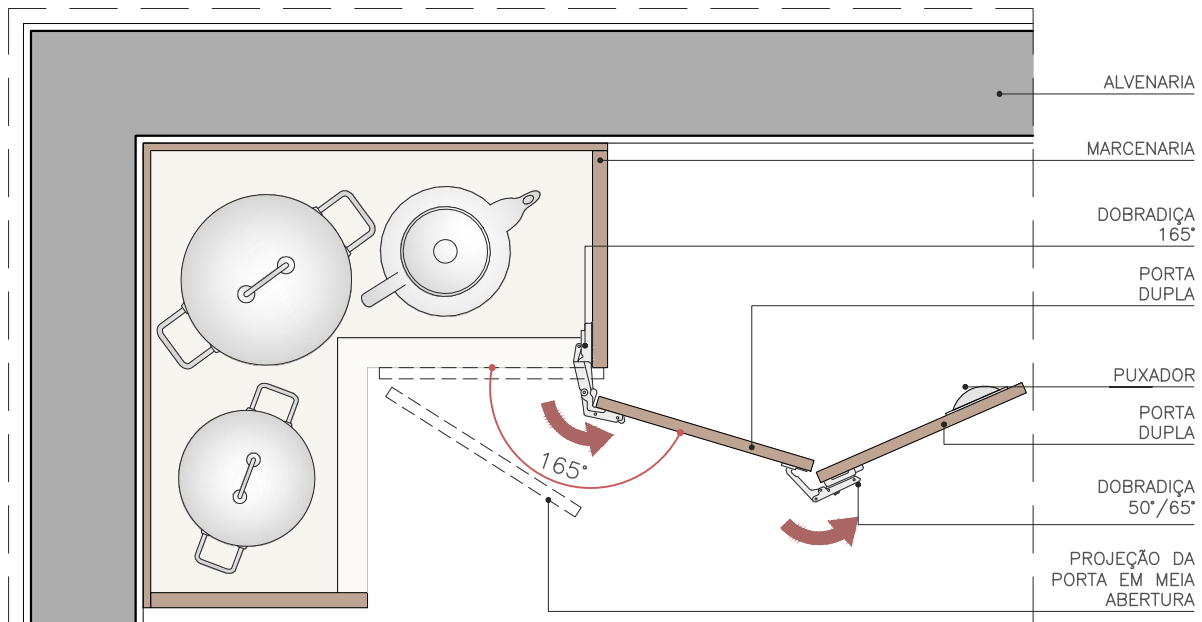
**NOME DO DETALHE
DOBRADEIRA PARA PORTA DUPLA DE CANTO**

**CATEGORIA
MARCENARIA E ELETROS**

**PÁGINA
2/3**

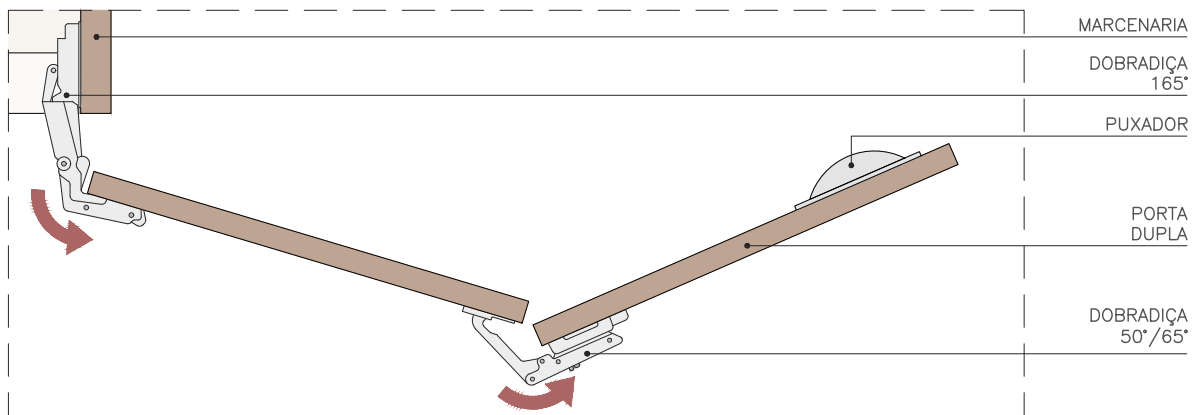
100





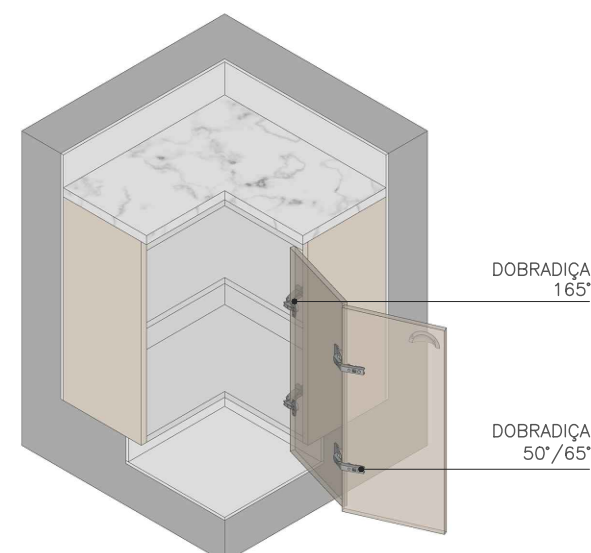
PLANTA - ABERTURA COMPLETA

ESC. 1:10



DET - PLANTA - ABERTURA COMPLETA

ESC. 1:5



ISOMÉTRICA - ABERTURA COMPLETA

SEM ESCALA

■ PREVER FOLGAS MÍNIMAS POSSÍVEIS ENTRE OS ELEMENTOS DA PORTA.

■ INSTALAÇÃO EM PORTAS COM ESPESSURAS DE 16mm A 21mm.

■ VERIFICAR AS DISTÂNCIAS DOS CANECOS E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME FABRICANTE DEFINIDO.

■ MODELO: DOBRADIÇA 165° E DOBRADIÇA 50°/60° - HETTICH.



**NOME DO DETALHE
DOBRADIÇA PARA PORTA DUPLA DE CANTO**

**CATEGORIA
MARCENARIA E ELETROS**

**PÁGINA
3/3**

100

