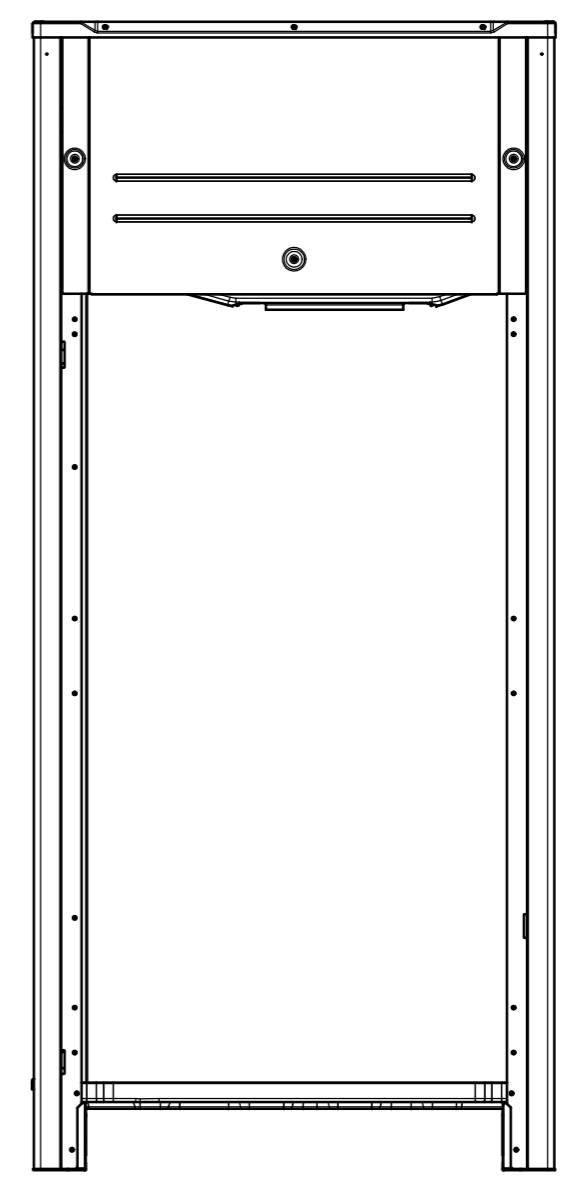
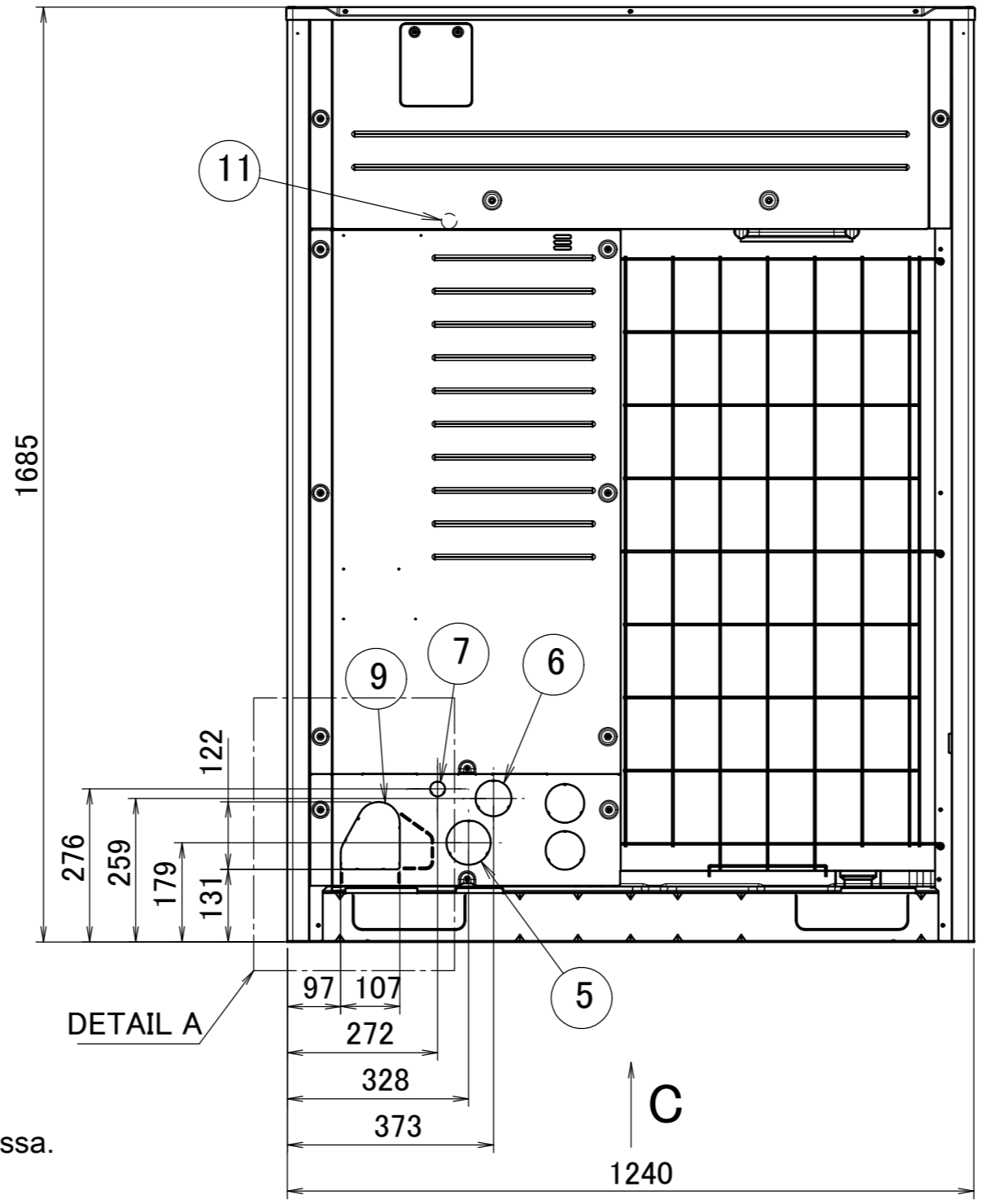
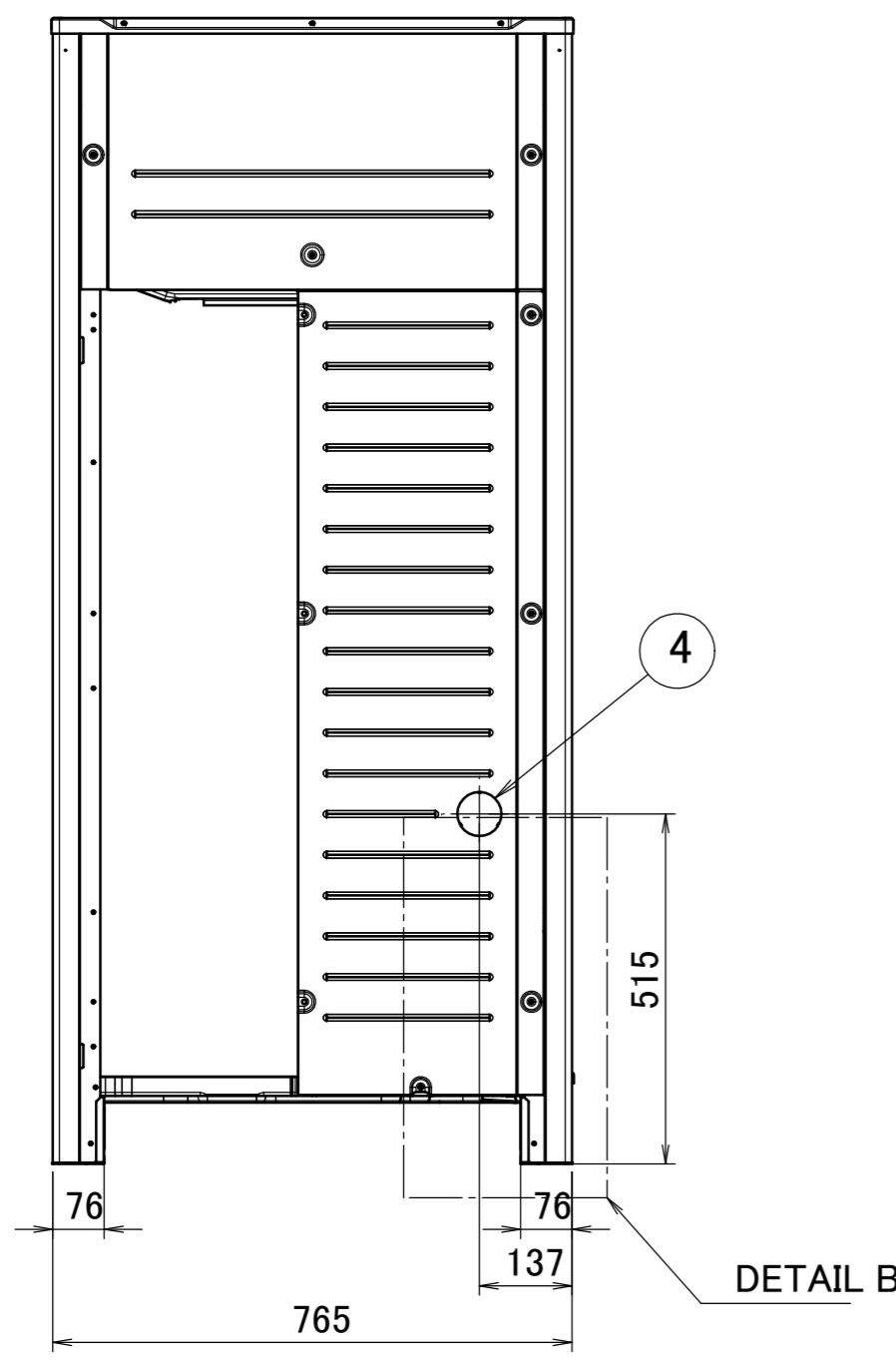
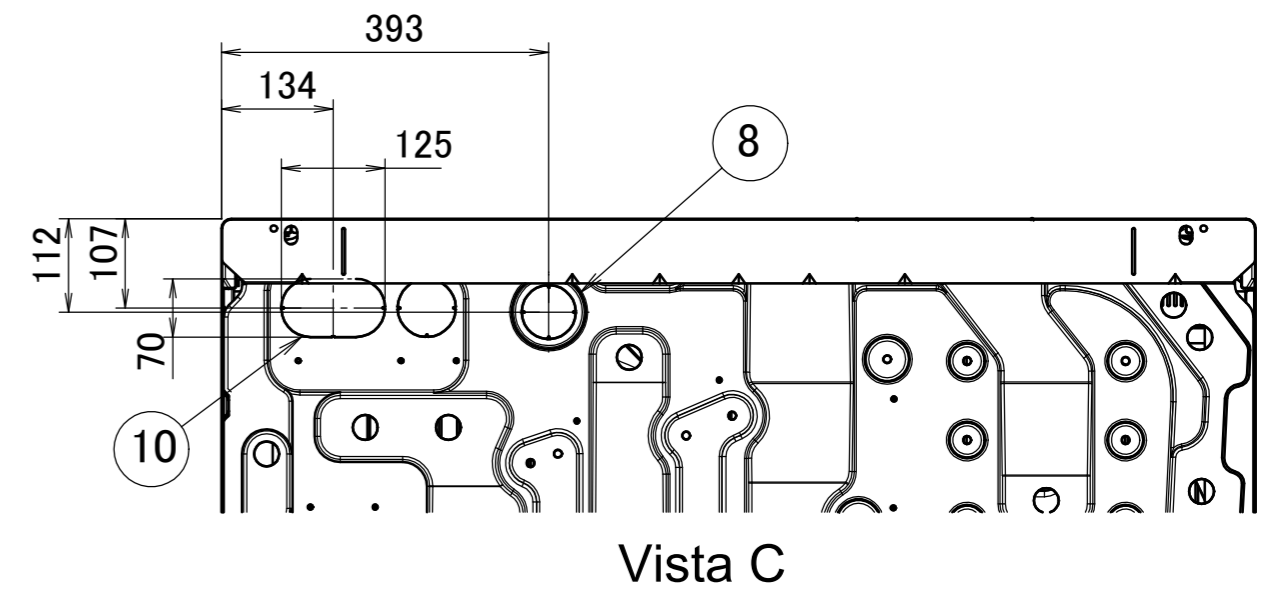
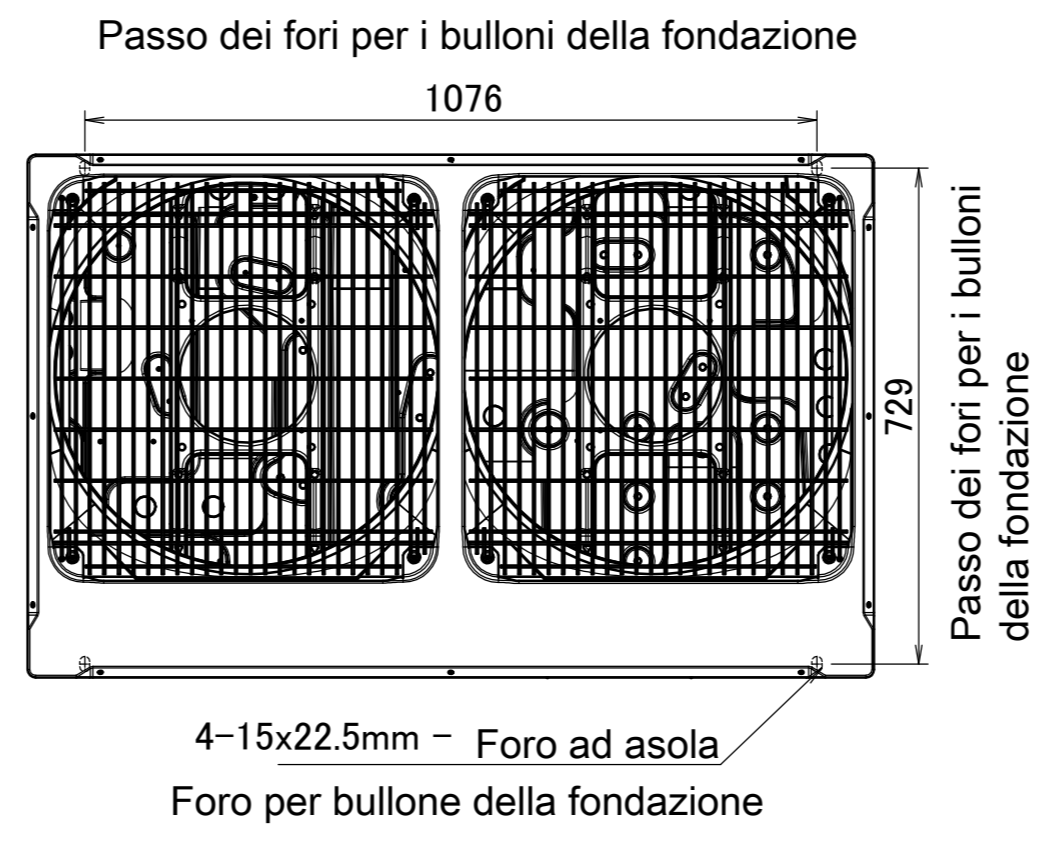
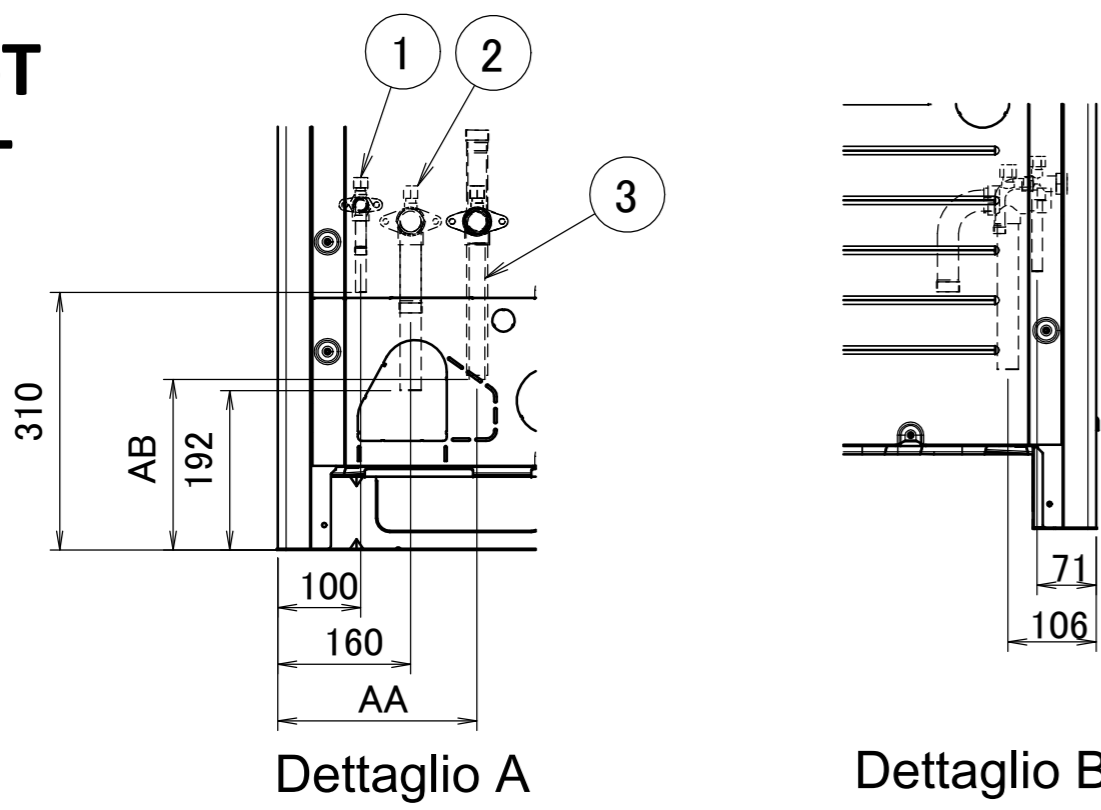


RXMLQ-T
RXYLQ-T



AA	AB
240	205
240	210

Note

- Il dettaglio A e il dettaglio B indicano le dimensioni dopo il fissaggio della tubazione annessa.
- Componenti 4 - 10: Foro cieco.
- Tubo del gas
RXMLQ8T
RXYTQ10T, RXYLQ10T
REYQ14-20T
RYYQ14-20T, RYMQ14-20T, RXYQ14-20T, RXYQQ14-20T, RXYTQ12-16T, RXYLQ12-14T
Tubo del liquido
RXYTQ10T, RXMLQ8T, RXYLQ10T
RYYQ14-16T, RYMQ14-16T, RXYQ14-16T, RXYQQ14-16T, REYQ14-20T, RXYTQ12-16T, RXYLQ12-14T
RYYQ18-20T, RYMQ18-20T, RXYQ18-20T, RXYQQ18-20T
Tubazione di equalizzazione
RYMQ14-16T
RYMQ18-20T
Tubazione gas ad alta pressione / bassa pressione
REYQ14-20T

- Connessione per brasatura Ø 19.1
- Connessione per brasatura Ø 22.2
- Connessione per brasatura Ø 25.4
- Connessione per brasatura Ø 28.6
- Connessione per brasatura Ø 9.5
- Connessione per brasatura Ø 12.7
- Connessione per brasatura Ø 15.9
- Connessione per brasatura Ø 22.2
- Connessione per brasatura Ø 28.6
- Connessione per brasatura Ø 22.2

11	Terminale di messa a terra	Interno del quadro elettrico (M8)
10	Foro di instradamento del tubo (fondo)	
9	Foro di instradamento del tubo (anteriore)	
8	Foro di instradamento cavo di alimentazione (fondo)	Ø65
7	Foro di instradamento cavo di alimentazione (anterior	Ø27
6	Foro di instradamento cavo di alimentazione (anterior	Ø65
5	Foro di instradamento cavo di alimentazione (anterior	Ø80
4	Foro di instradamento cavo di alimentazione (laterale)	Ø65
3	Porta di connessione tubazione di equalizzazione Tubazione gas ad alta pressione / bassa pressione	Vedere la nota 3.
2	Porta di connessione del tubo del gas	Vedere la nota 3.
1	Porta di connessione del tubo del liquido	Vedere la nota 3.
No.	Denominazione componente	Osservazione