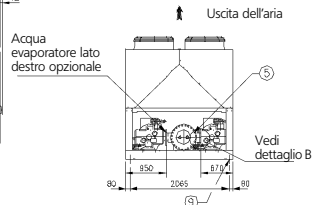
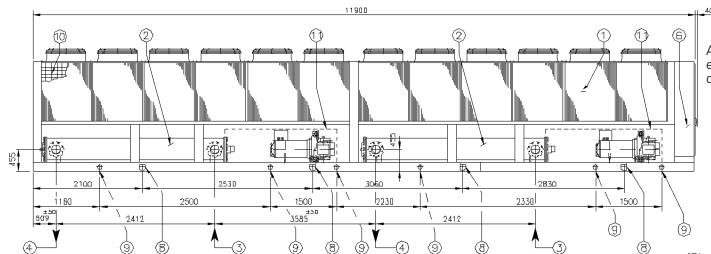
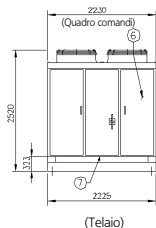


# EWADC16BJYNN

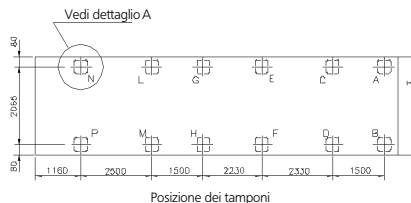
## EWADC16BJYNN+OPRN

## EWADC16BJYNN+OPLN

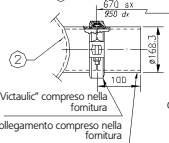
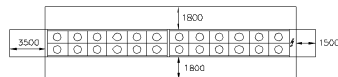


### Legenda

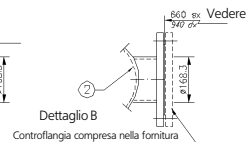
- ① Batteria del condensatore
- ② Evaporatore
- ③ Ingresso acqua evaporatore
- ④ Uscita acqua evaporatore
- ⑤ Giunti Victaulic per tubo D.E. 168,3
- ⑥ Pannello operatore e di controllo
- ⑦ 360x150 slot per collegamento pannelli di controllo e alimentazione
- ⑧ 8 anelli di trazione per sollevamento
- ⑨ 12 fori montaggio tamponi 25 mm DIA.
- ⑩ Protezioni della batteria (opzionali)
- ⑪ Alloggiamento compressori (opzionale)



Posizione dei tamponi



Standard



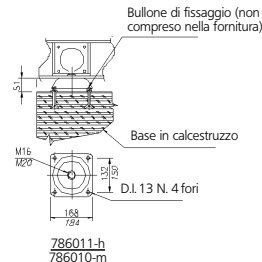
Dettaglio B

Controflangia compresa nella fornitura

DN150 PN10/18 ISO UNI 2278 Flangia

Flangia

Dettaglio "A" tamponi in gomma



Disposizione ventilatori e requisiti minimi di ingombro

Versione	Tipo condensatore	Peso KG		Carico tamponi KG											
		Spedizione	In funzionamento	A	B	C	D	E	F	G	H	L	M	N	P
EWADC16BJYNN	Alluminio	11340	11844	1180	1265	928	993	943	993	980	1065	883	948	808	858
EWADC16BJYNN+OPRN	Rivestimento acrilico														
EWADC16BJYNN+OPLN	Alluminio	11820	12324	1240	1325	988	1053	943	993	1040	1125	943	1008	808	858
EWADC16BJYNN+OPLN	Rivestimento acrilico														
EWADC16BJYNN	Tamponi in gomma	Tipo (q/ty)		786010-m (8 Pz)						786011-h (4 Pz)					
EWADC16BJYNN+OPRN															
EWADC16BJYNN+OPLN															

786011-h  
786010-m