



	A	B	C	D	E	F	G	H	L	M	N	P	Q	R	S	T	U	V	W
<b>FWM 01+15+02</b>	584	224	498	51	458	163	263	149	198	187	335	99	189	486	208	198	436	464	61
<b>FWM 25+03</b>	794	224	708	51	458	163	263	149	198	187	335	99	189	486	208	198	646	674	61
<b>FWM 35+04+06</b>	1004	224	918	51	458	163	263	149	198	187	335	99	189	486	208	198	856	884	61
<b>FWM 08+10</b>	1214	249	1128	48	497	185	259	155	220	195	348	120	215	478	234	208	1066	1094	67

**Spazio minimo necessario per l'installazione**

lasciare uno spazio libero di almeno 100 mm di fronte al foro di aspirazione per permettere l'aspirazione dell'aria e una facile rimozione del filtro. Per unità canalizzabili, la superficie della griglia di aspirazione/mandata deve essere uguale alla superficie dell'apertura di aspirazione/mandata dell'unità, per evitare rumore eccessivo e forti riduzioni delle prestazioni.

**LEGENDA**

- 1. Spazio libero per attacchi idraulici (\*)
- 2. Fessura per montaggio a parete/soffitto 9 x 20 mm
- 3. Spazio libero per collegamenti elettrici (\*)
- 4. Attacchi idraulici (4DF = impianto 4 tubazioni)
- 5. Scarico della condensa per impianto verticale
- 6. Bocchetta di mandata dell'aria per modelli a incasso:
- 7. Aspirazione aria per modelli a incasso:
- 8. Scarico della condensa per impianto orizzontale
- 9. Mandata dell'aria
- 10. Aspirazione dell'aria

(\*) indicazioni applicabili a unità con attacchi idraulici sul lato sinistro; per gli attacchi sul lato destro, le indicazioni relative allo "spazio libero" sono da intendersi invertite.

**Attacchi idraulici**

**Scambiatore di calore standard: attacco femmina**

FW01	FW15	FW02	FW25	FW03	FW35	FW04	FW06	FW08	FW10
1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	3/4"	3/4"

**Scambiatore di calore supplementare: attacco femmina**

FW01	FW15	FW02	FW25	FW03	FW35	FW04	FW06	FW08	FW10
1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"