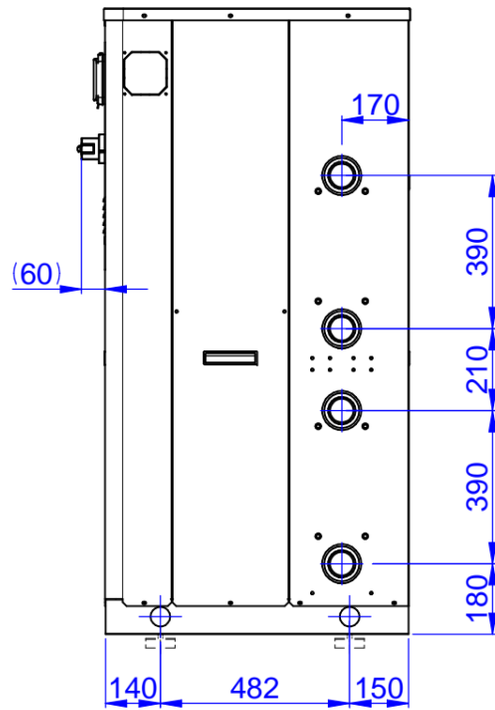
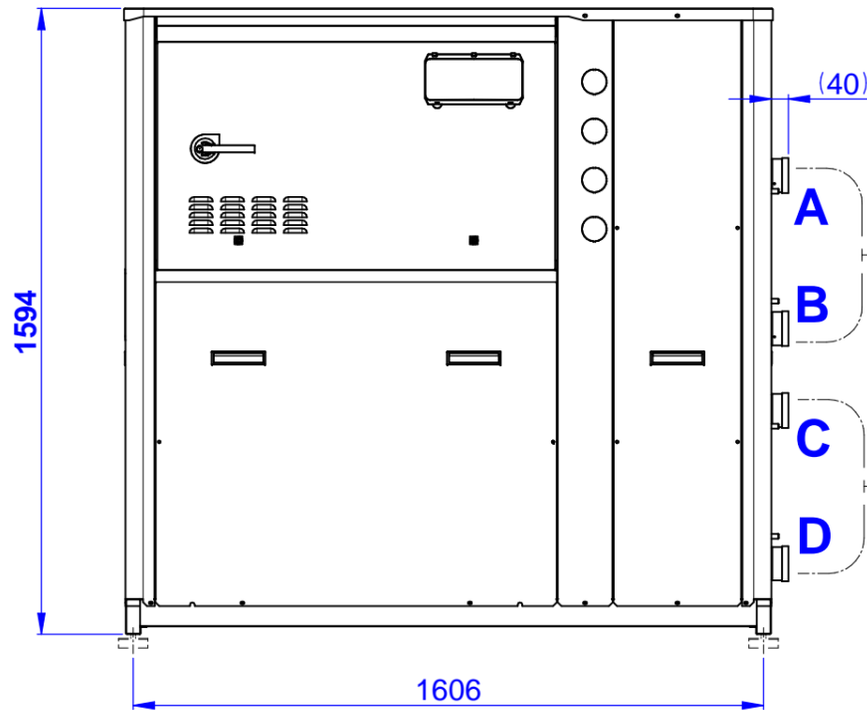


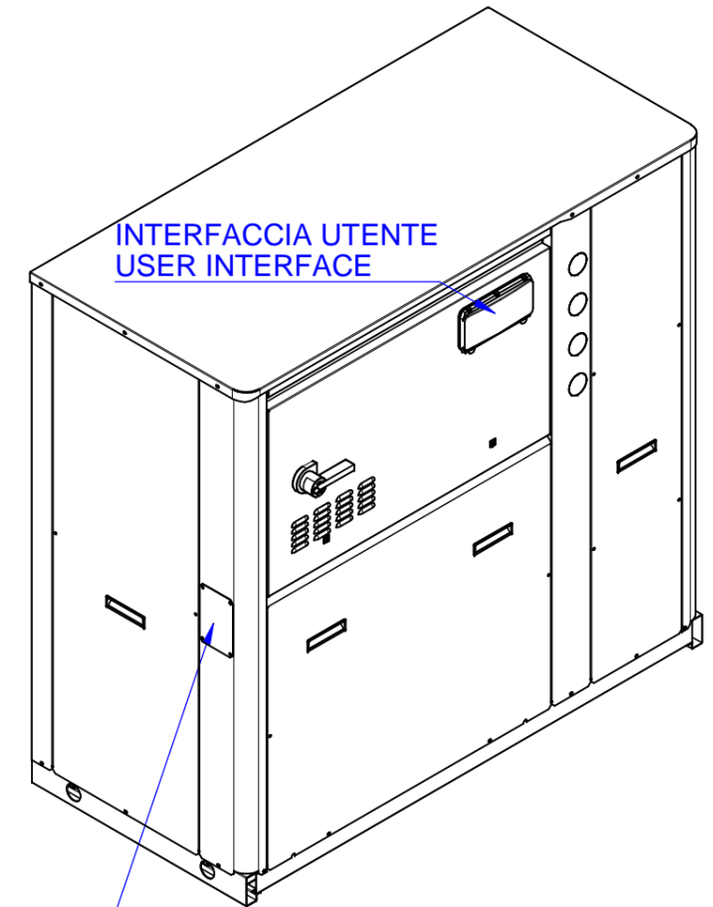
**FIANCO DESTRO
RIGHT SIDE VIEW**



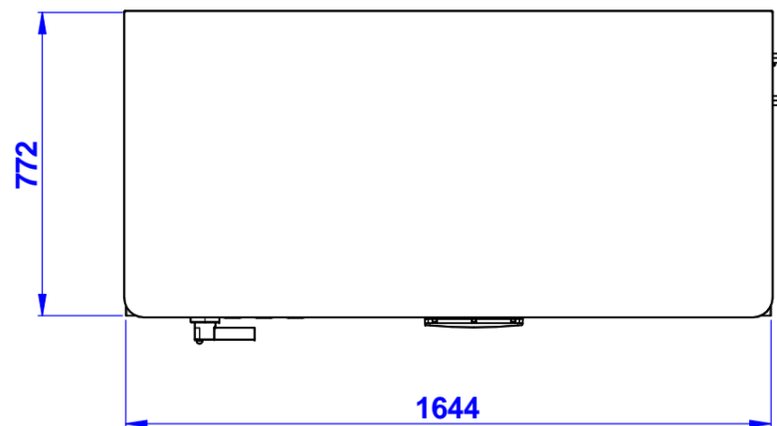
**VISTA FRONTALE
FRONT VIEW**



- A** CIRCUITO UTILIZZO CALDO (condensatore)
- B** HOT USER CIRCUIT (condenser)
- C** CIRCUITO DISSIPAZIONE FREDDO (evaporatore)
- D** COLD EXTERNAL CIRCUIT (evaporator)



1:18



**VISTA DALL'ALTO
TOP VIEW**

	VERSIONE SOLO CALDO ONLY HEATING VERSION
CIRCUITO UTILIZZO CALDO HOT USER CIRCUIT	A= Uscita acqua Water outlet B= Ingresso acqua Water inlet
CIRCUITO DISSIPAZIONE FREDDO COLD EXTERNAL CIRCUIT	C= Ingresso acqua Water inlet D= Uscita acqua Water outlet
CONNESSIONI IDRAULICHE HYDRAULIC CONNECTIONS	3" VICTAULIC

	Data/e-Visto/Ckd	Rev.	Descrizione modifiche - Modifications description	
	Data/e-Visto/Ckd	Rev.	Descrizione modifiche - Modifications description	
	Data/e-Visto/Ckd	Rev.	Descrizione modifiche - Modifications description	
Data - Date	Autore tavola - 2D drawing designer	Autore modello - 3D model designer		
12/09/2017	Grossi	Grossi		
Descrizione - Description	Serie - Series	Materiale - Material		
Dimens. EKW F2 W - Swep	EKW	QUOTE SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA GRADO DI PRECISIONE MEDIO - UNI 5307-63		
	Modello - Model			
	F2			
Codice/Disegno - Code/Drawing	Peso - Weight (kg)	Rev.	Visto - Checked	
HF640J2230S	/	/		