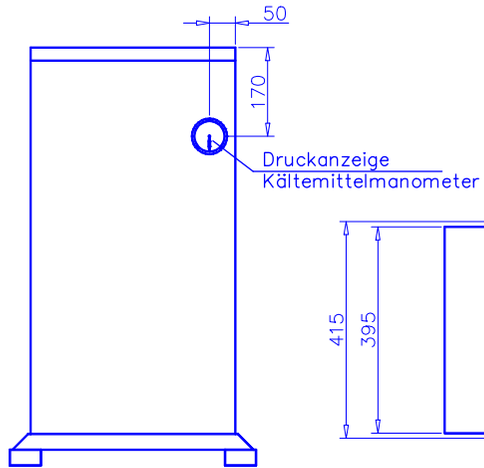
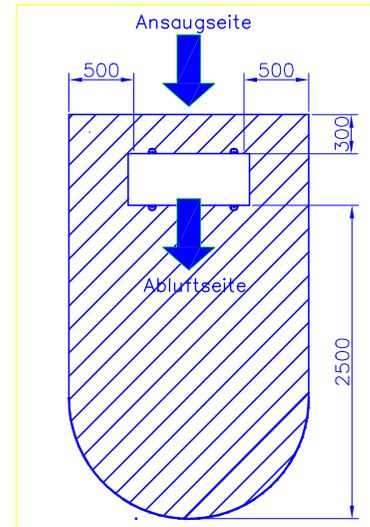


Seitenansicht von rechts

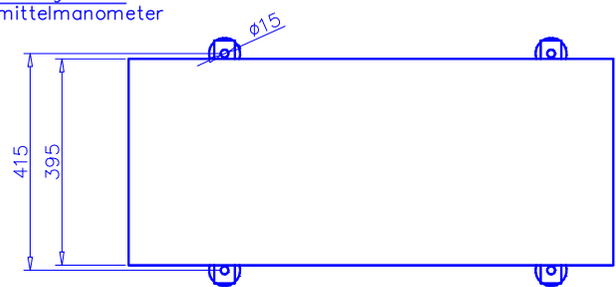


Aufstellhinweis

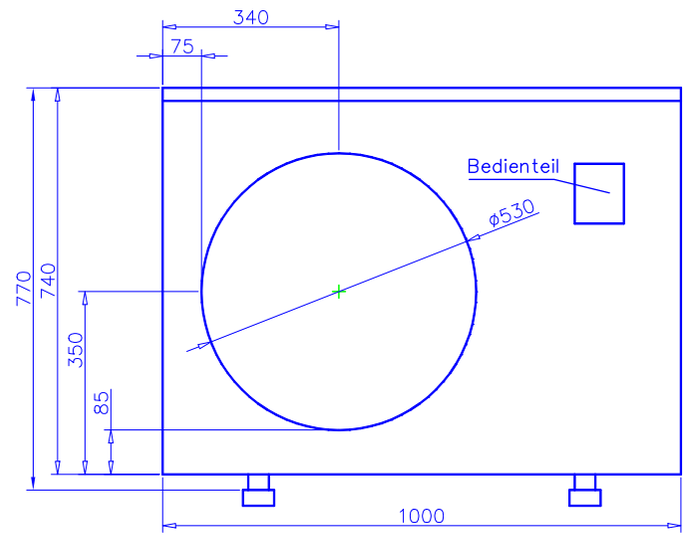


Technische Daten	
Netzanschluss	230V / 50Hz
Anschlussleistung	2,12 kW
Heizleistung A19/W26	11,0 kW
Schalldruckpegel in10m.	ca. 22–32db(A)
Absicherung	C 16 1 Pol.
COP-Wert	> 4–13
Wasserdurchsatz	min. 4,2 m ³
Kältemittel / -menge	R410A / 700g
GWP 2088 CO2	1,45
Nettogewicht	70 kg
Größe gesamt	1000x415x770

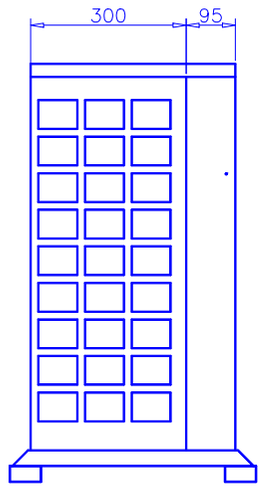
Draufsicht



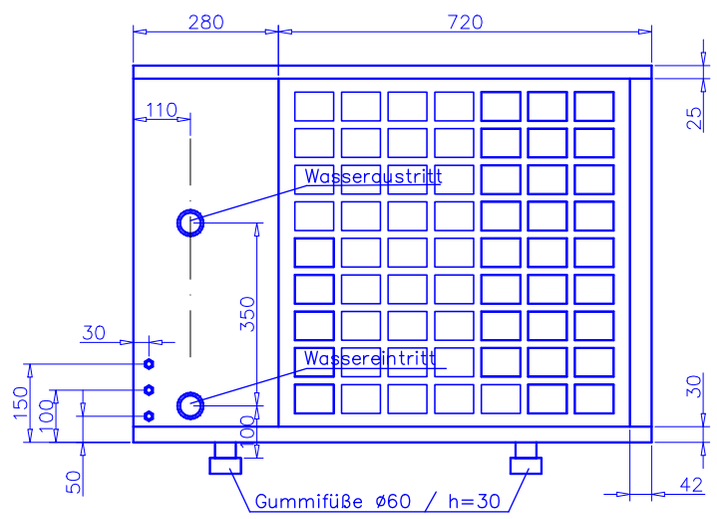
Vorderansicht



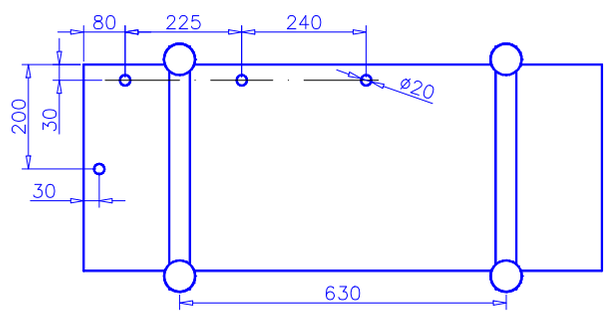
Seitenansicht von links



Rückansicht

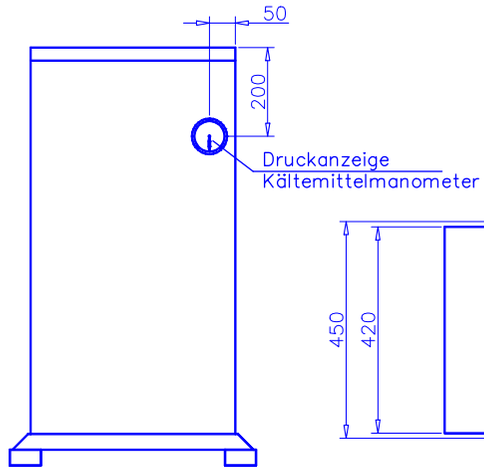


Ansicht von unten

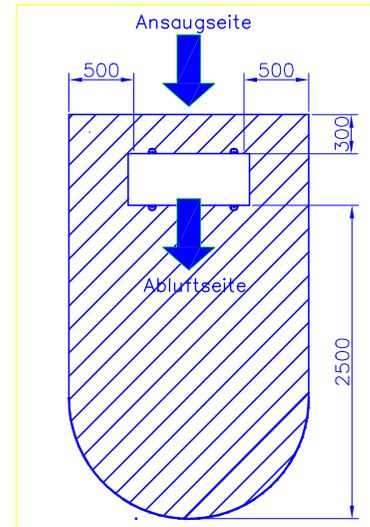


C:\Users\Tina\Desktop\HKR Logo.jpg			Maßstab: %			Freibadwärmepumpe	
Datum	Name	Änderung	Datum	Name	HKS 110 i		
			erstellt	02.06.14			
			bearb.	20.01.16FH			
			geprüft		Classic Inverter		

Seitenansicht von rechts

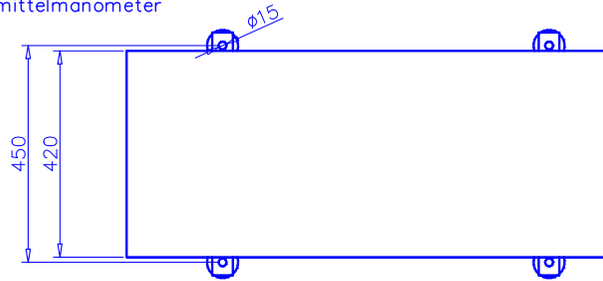


Aufstellhinweis

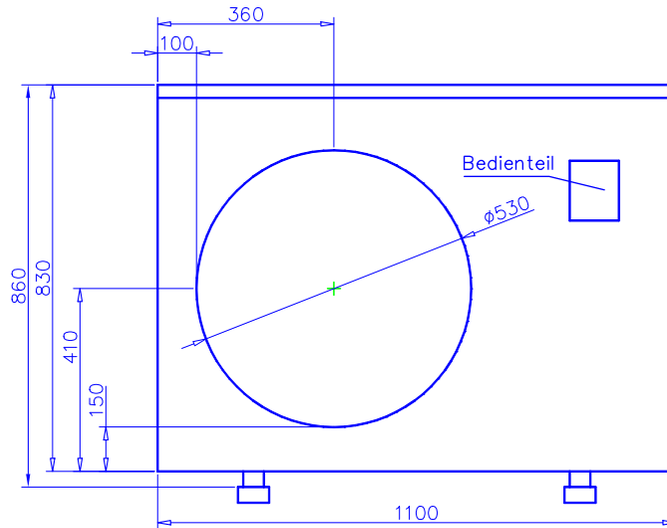


Technische Daten	
Netzanschluss	230V / 50Hz
Anschlussleistung	3,02 kW
Heizleistung A19/W26	14,0 kW
Schalldruckpegel in10m,	ca. 24-33 dbA
Absicherung	C 16 1 Pol.
COP-Wert	> 4-13
Wasserdurchsatz	min. 5,3 m ³
Kältemittel / -menge	R410A / 1,1Kg
GWP 2088 CO2	2,29
Nettogewicht	86 kg
Größe gesamt	1100x450x860

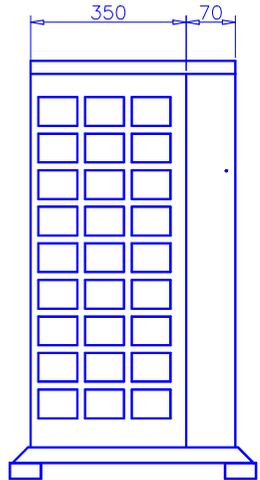
Draufsicht



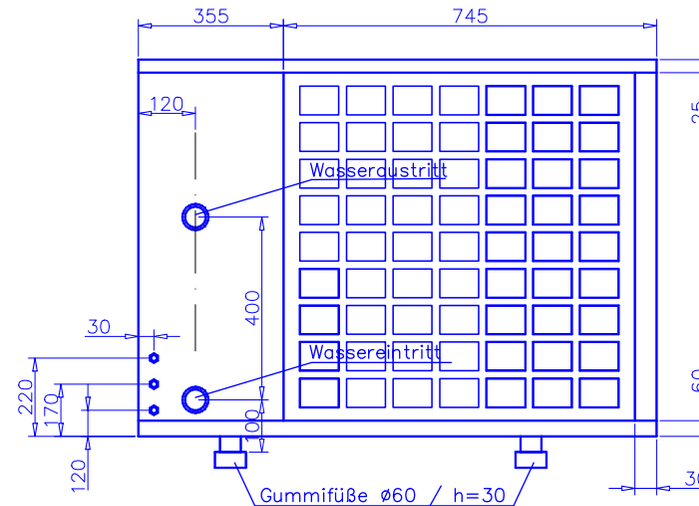
Vorderansicht



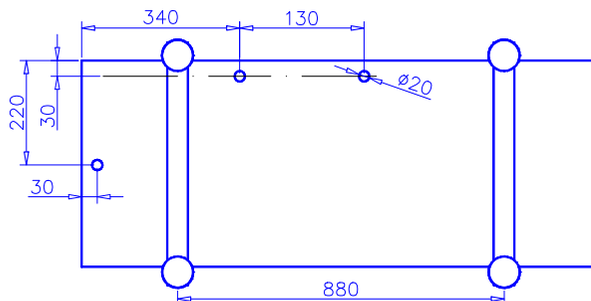
Seitenansicht von links



Rückansicht

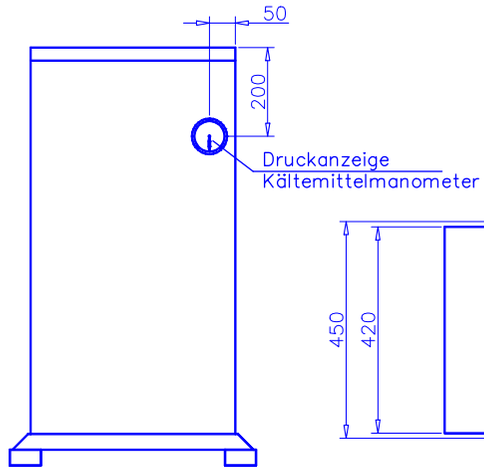


Ansicht von unten

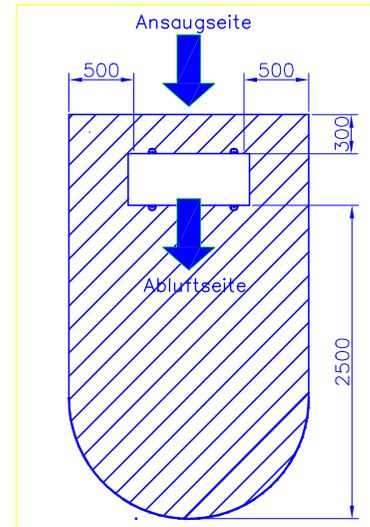


C:\Users\Tina\Desktop\HKR Logo.jpg			Maßstab: %			Freibadwärmepumpe	
Datum	Name	Änderung	Datum	Name			
			erstellt	02.06.14	HKS 140 i		
			bearb.	20.01.16FH			
			geprüft				
					Classic Inverter		

Seitenansicht von rechts

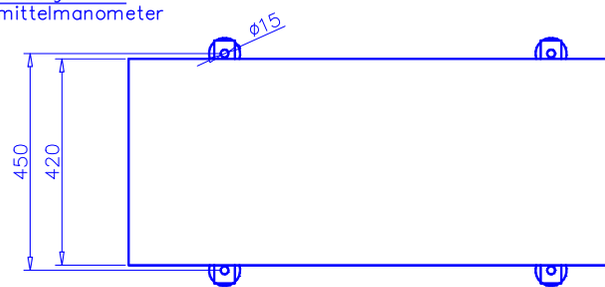


Aufstellhinweis

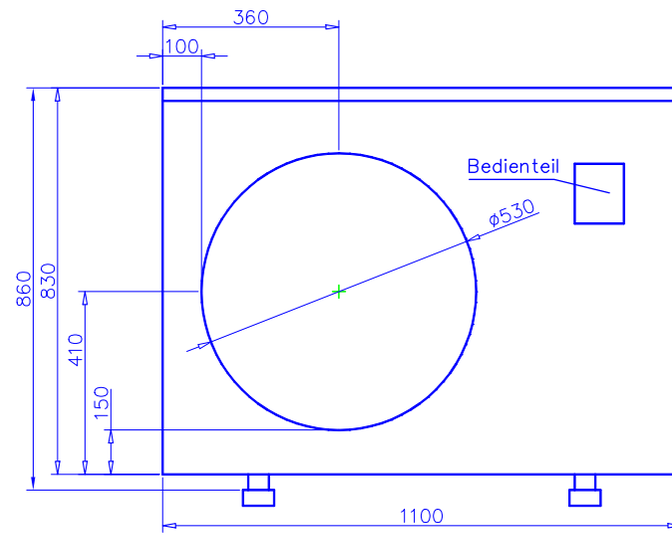


Technische Daten	
Netzanschluss	230V / 50Hz
Anschlussleistung	3,94 kW
Heizleistung A19/W26	18,0 kW
Schalldruckpegel in10m,	ca. 25-36db(A)
Absicherung	C 20 1 Pol.
COP-Wert	> 4-13
Wasserdurchsatz	min. 6,6 m ³
Kältemittel / -menge	R410A / 1,2Kg
GWP 2088 CO2	2,50
Nettogewicht	87 kg
Größe gesamt	1100x450x860

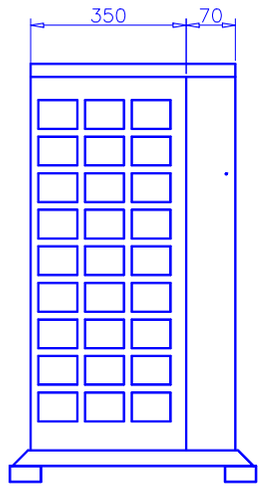
Draufsicht



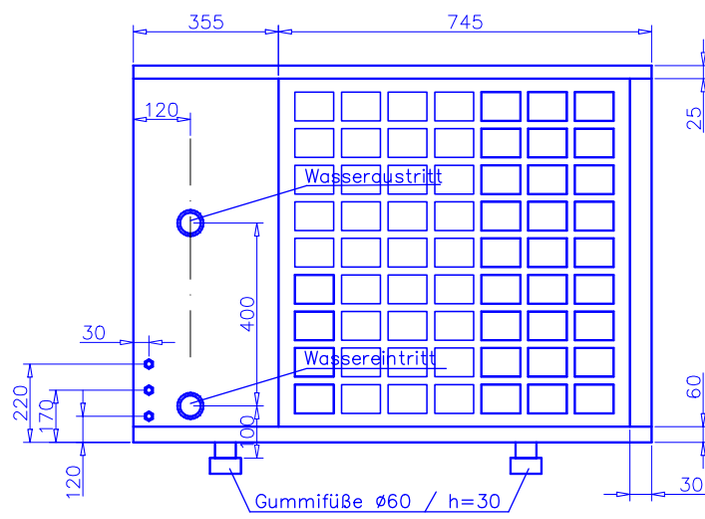
Vorderansicht



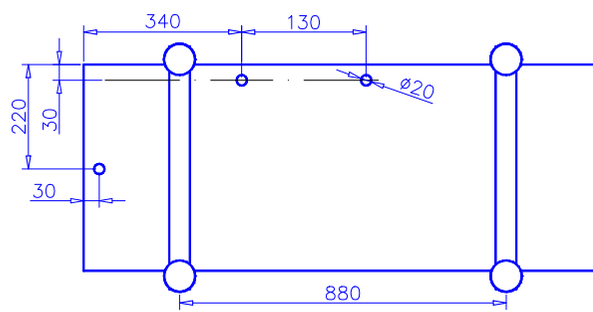
Seitenansicht von links



Rückansicht

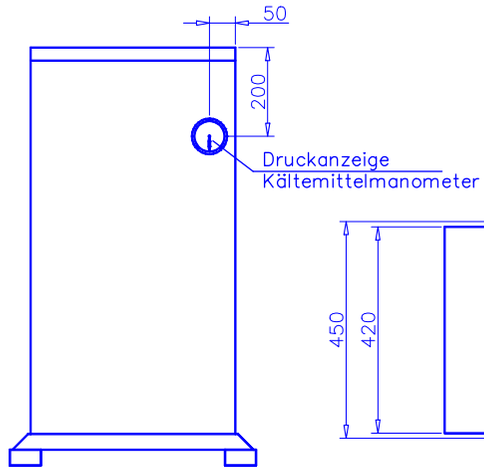


Ansicht von unten

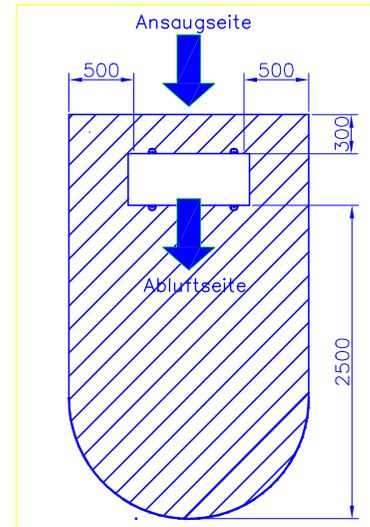


C:\Users\Tina\Desktop\HKR Logo.jpg			Maßstab: %			Freibadwärmepumpe	
Datum	Name	Änderung	Datum	Name	HKS 180i / 230V		
			erstellt	02.06.14			
			bearb.	20.01.16FH			
			geprüft		Classic Inverter		

Seitenansicht von rechts

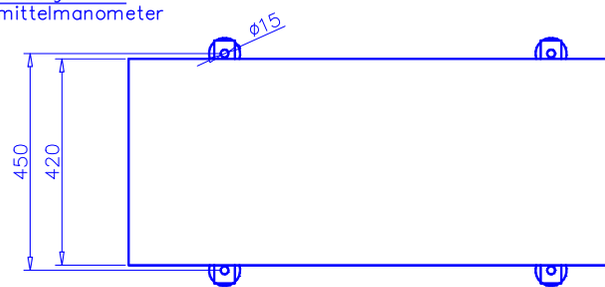


Aufstellhinweis

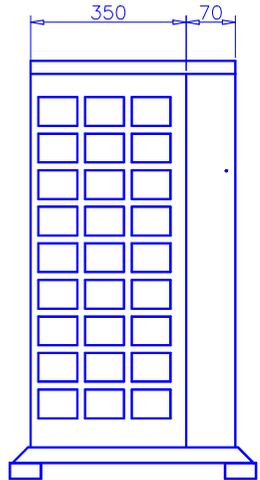


Technische Daten	
Netzanschluss	400V / 50Hz
Anschlussleistung	3,94 kW
Heizleistung A19/W26	18,0 kW
Schalldruckpegel in10m.	ca. 25-36db(A)
Absicherung	C 16 3 Pol.
COP-Wert	> 4-13
Wasserdurchsatz	min. 6,6 m ³
Kältemittel / -menge	R410A / 1,2Kg
GWP 2088 CO2	2,50
Nettogewicht	90 kg
Größe gesamt	1100x450x860

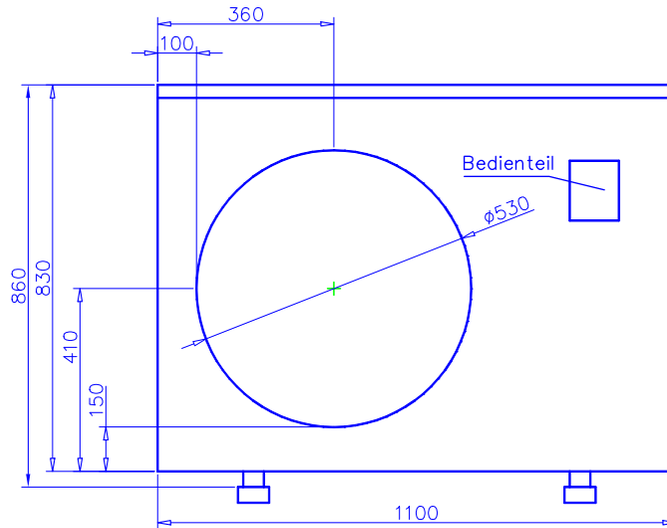
Draufsicht



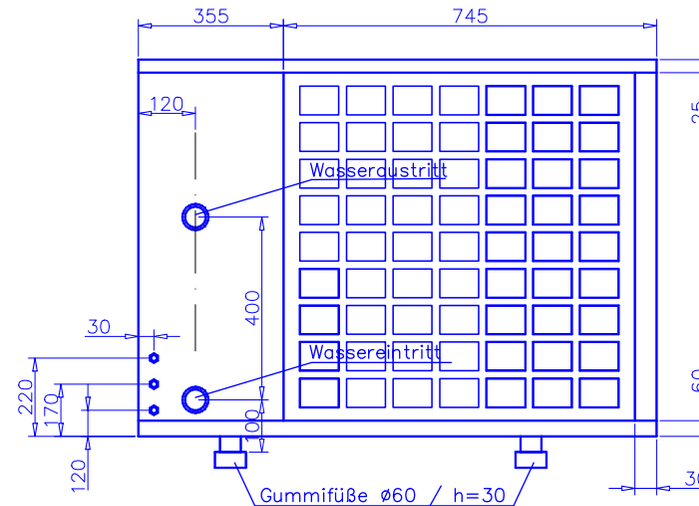
Seitenansicht von links



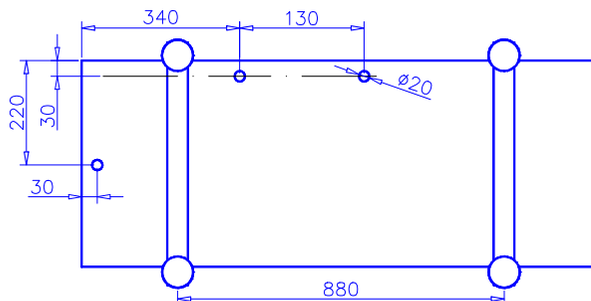
Vorderansicht



Rückansicht

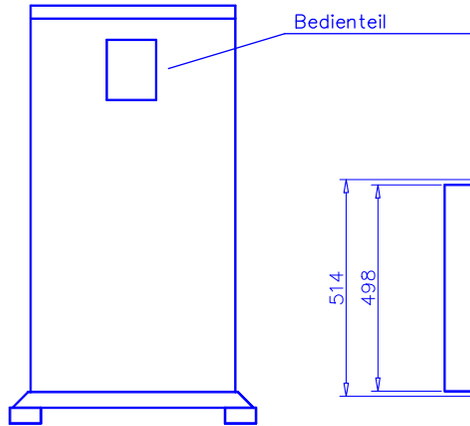


Ansicht von unten

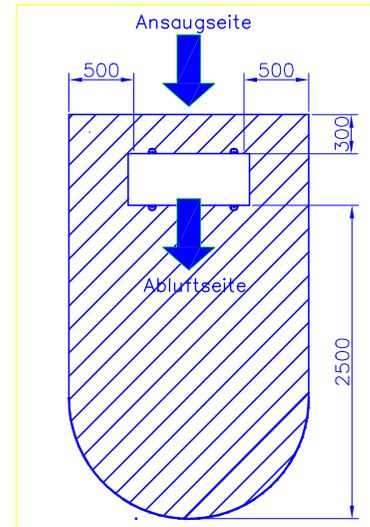


C:\Users\Tina\Desktop\HKR Logo.jpg			Maßstab: %			Freibadwärmepumpe	
Datum	Name	Änderung	Datum	Name	HKS 180 i / 400V		
			erstellt	02.06.14			
			bearb.	20.01.16FH			
			geprüft				
					Classic Inverter		

Seitenansicht von rechts

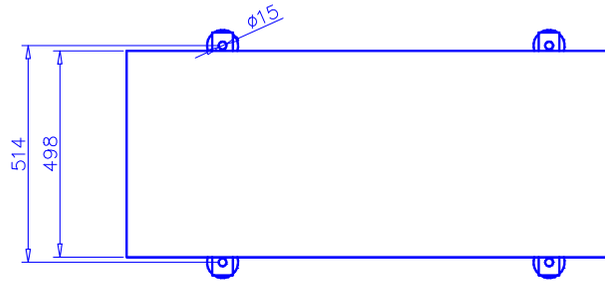


Aufstellhinweis

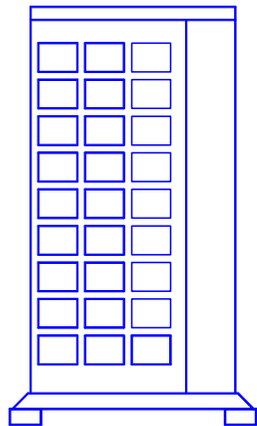


Technische Daten	
Netzanschluss	400V / 50Hz
Anschlussleistung	0,9–5,3 kW
Heizleistung A19/W26	30,0 kW
Schalldruckpegel in10m	ca. 28–37db(A)
Absicherung	C 16 3 Pol.
COP-Wert	> 4–13
Wasserdurchsatz	min. 10 m ³
Kältemittel / -menge	R410A/ 2,95Kg
GWP 2088 CO2	6,15
Nettogewicht	115 kg
Größe gesamt	1160x540x960

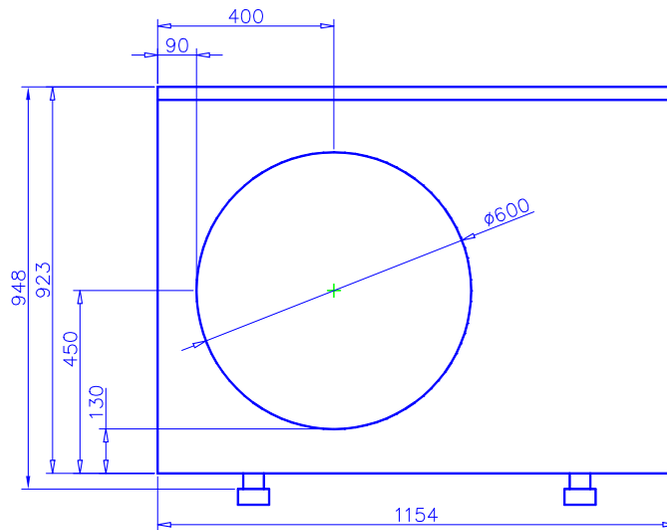
Draufsicht



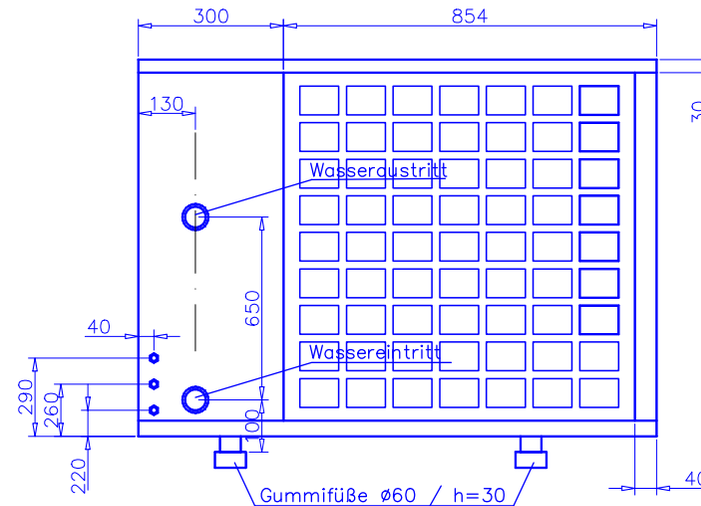
Seitenansicht von links



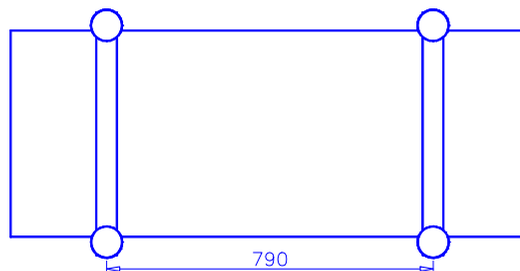
Vorderansicht



Rückansicht



Ansicht von unten



C:\Users\Tina\Desktop\HKR Logo.jpg			Maßstab: %			Freibadwärmepumpe	
Datum	Name	Änderung	Datum	Name	HKS 300 i		
			erstellt	02.06.14			
			bearb.	20.01.16FH			
			geprüft		Classic Inverter		