



TV-1
FÜTŐBER TRA328
Légzőállítás: 5200 m³/h
Hőteljesítmény: 77 kW
Elektromos fogyasztás: 0,25 kW

TV-2
FÜTŐBER TRA328
Légzőállítás: 5200 m³/h
Hőteljesítmény: 77 kW
Elektromos fogyasztás: 0,25 kW

TV-3
FÜTŐBER TRA328
Légzőállítás: 5200 m³/h
Hőteljesítmény: 77 kW
Elektromos fogyasztás: 0,25 kW

TvKSz-1
GRUNDFOS
NB65-200/219
Q= 150 m³/h
H= 55 m.v.o.
P= 35 kW
η= 75,4 %

TvKSz-2
GRUNDFOS
NB65-200/219
Q= 150 m³/h
H= 55 m.v.o.
P= 35 kW
η= 75,4 %

TvKSz-3
GRUNDFOS
NB65-200/219
Q= 150 m³/h
H= 55 m.v.o.
P= 35 kW
η= 75,4 %

FKSz-1
GRUNDFOS
TP25-90/2
Q= 6,43 m³/h
H= 6 m.v.o.
P= 0,4 kW
η= 52 %

KKSz-1
GRUNDFOS
TP100-110/4
Q= 95 m³/h
H= 6 m.v.o.
P= 2,3 kW
η= %

KKSz-2
GRUNDFOS
TP100-110/4
Q= 95 m³/h
H= 6 m.v.o.
P= 2,3 kW
η= %

KKSz-3
GRUNDFOS
TP100-110/4
Q= 95 m³/h
H= 6 m.v.o.
P= 2,3 kW
η= %

K-1
Melegvízes kazán ECO-val
BOSCH-ULS5000
Hőteljesítmény: 5000 kW
Max. nyomás: 16 bar
Max. hőmérséklet: 105 °C

K-2
Melegvízes kazán ECO-val
BOSCH-ULS5000
Hőteljesítmény: 5000 kW
Max. nyomás: 16 bar
Max. hőmérséklet: 105 °C

K-3
Melegvízes kazán ECO-val
BOSCH-ULS5000
Hőteljesítmény: 5000 kW
Max. nyomás: 16 bar
Max. hőmérséklet: 105 °C

- JELMAGYARÁZAT**
- átmeneti elzáró szelep
 - átmeneti fojtó szelep
 - gömbcsap
 - pillangó szelep
 - tolózár
 - visszacsapó szelep
 - Háromjratú szelep
 - "Y" szűrő
 - motoros szelep
 - mágnes szelep
 - átmeneti elzáró szelep
 - mennyiségmérő
 - szivattyú
 - gumimembrános zárt fűgátlási tartály
 - kondenzátum semlegesítő

C	-	-	-	-	-
B	2017.02.24	Tömösközi	-	-	-
A	2016.02.15.	Tömösközi	-	-	-
Jele Rev.	Dátum	Végzetté	Ellenőrzötté	Jóváhagyta	Ok
	Date	Performed	Checked	Approved	Reason
Revisió / Revisions					
Tervezte / Designer:	Ellenőrizte / Check:	Jóváhagyta / Approved:	Vonatkozó dok., azonosítója / Reference Dok.:		
Tömösközi	-	-	-		
Kraftszer Budapest		Az ábrák elkészítését, műszaki megoldását a Kraftszer Kft. tulajdona. A szerzői jogok fenntartása jogi következményekkel jár.		6. revízió dátuma: 2016.09.14 Date of latest issue: 2017.02.24.	
Megrendelő: SZÉPHŐ ZRT.		Rajzszám: 025 600		Revízió: B	
Létesítmény: Gépjármű csatlakozás és műszeres terv		Munkaszám: 8601		Jobb No.:	
Kraftszer file azonosító: -					
Mérési méret: A1					

NYT
Nyomástartó egység
Zárt szivattyús nyomástartó rendszer
V_{összes} = 5000 lit
P_{elektromos} = 6,6 kW

VK
Vízkezelő egység
Cillit vagy egyenértékű
V = 2,0 m³/h
P_{elektromos} = 4,6 kW