

TECHNOLOGICKÁ SPECIFIKACE:

OZNAČENÍ	NÁZEV+ROZMĚRY V MM (DĚLKAxHLOUBKAxVÝŠKA)
1	MYCÍ STŮL S POLICÍ, PŘÍVOD ST. I TEP. VODY V=500mm UKONČEN 3/8" ROH. VENT., ODPAD ø50 mm DO V=400 mm NAD PODLAHOU
2	LEDNICE NA ODPAD, PŘÍVOD EL. ENERGIE 230 V/0,2kW ZÁSUVKOU NA ZDI VE V=2000mm NAD PODLAHOU
3	ZÁSOBNÍK NA TÁCY A PŘÍBORY
4	CHLADICÍ VITRINA NA SALÁTY, PŘÍVOD EL. ENERGIE 230 V/0,2kW ZÁSUVKOU NA ZDI VE V=600mm NAD PODLAHOU
5	JEDNOTUBUS
6	POJEZDOVÁ DRÁHA
7	LÁZEŇ NA 3GN 1/1, PŘÍVOD EL. ENERGIE 230 V/3,2kW ZÁSUVKOU NA ZDI VE V=600mm NAD PODLAHOU
8	LÁZEŇ NA 3GN 1/1, PŘÍVOD EL. ENERGIE 230 V/3,2kW ZÁSUVKOU NA ZDI VE V=600mm NAD PODLAHOU
9	DVOUTUBUS
10	PARAPETNÍ DESKA NEREZ
11	LÁZEŇ NA 2GN 1/1, PŘÍVOD EL. ENERGIE 230 V/2,2kW ZÁSUVKOU NA ZDI VE V=600mm NAD PODLAHOU
12	ZÁSOBNÍK NA SKLENICE
13	POJEZDOVÁ DRÁHA
14	NÁSTĚNNÁ SKŘÍŇKA
15	MYCÍ STŮL, PŘÍVOD ST. I TEP. VODY V=500mm UKONČEN 3/8" ROH. VENT., ODPAD ø50 mm DO V=400 mm NAD PODLAHOU
16	DIGESTOŘ – VZT
17	REGENERÁTOR, PŘÍVOD EL. ENERGIE 400 V/6,2 kW OHEBNÝM KABELEM D=2000 mm ZE ZDI VE V=100 mm, PŘEDŘADIT VODOTĚSNÝ VYPÍNAČ, PŘÍVOD STUDENÉ VODY V=500mm UKONČEN 3/8" ROH. VENT., ODPAD ø50 mm DO ZEMĚ
18	PODSTOLOVÁ LEDNICE NA SALÁTY, PŘÍVOD EL. ENERGIE 230 V/0,2kW ZÁSUVKOU NA ZDI VE V=600mm NAD PODLAHOU
19	PRACOVNÍ STŮL
20	NÁSTĚNNÁ POLICE
21	POJIZDNÝ VOZÍK
22	DVOUTUBUS
23	JEDNOTUBUS
24	VÝSTUPNÍ STŮL S 2 VSUNY NA KOŠE
25	AUTOMATICKÝ ZMĚKČOVAČ, PŘÍVOD EL. ENERGIE 230 V/0,2kW ZÁSUVKOU NA ZDI VE V=600mm NAD PODLAHOU
26	NEOBSAZENO
27	PRŮCHOZÍ MYČKA, PŘÍVOD EL. ENERGIE 400 V/15 kW OHEBNÝM KABELEM D=2000 mm ZE ZDI VE V=100 mm, PŘEDŘADIT VODOTĚSNÝ VYPÍNAČ, PŘÍVOD STUDENÉ VODY V=500mm UKONČEN 3/8" ROH. VENT., ODPAD ø50 mm DO ZEMĚ
28	PROFI BATERIE
29	VSTUPNÍ STŮL S 2 ZÁSOBNÍKY NA KOŠE, SHOZ NA ZBYTKY, PŘÍVOD ST. I TEP. VODY V=500mm UKONČEN 3/8" ROH. VENT., ODPAD ø50 mm DO V=400 mm NAD PODLAHOU
30	ODPADNÍ KOŠ
31	POJIZD. STOJAN NA TÁCY
32	SKŘÍŇ NA PŘÍPRAVKY
33	POJIZD. STOJAN NA TÁCY
34	SKŘÍŇ NA PŘÍPRAVKY