

ŠKOLNÍ STATEK HUMPOLEC - PŘÍSTAVBA UDÍREN

1

DSP + DPS

PS 1 STROJNĚTECHNOLOGICKÁ ČÁST

SPECIFIKACE STROJŮ A ZAŘÍZENÍ

BRNO, LEDEN 2020



JIRÍ LUPÍNEK
621 00 BRNO, Višňová 8
tel 549 272 521 IČO 425 79 805

Lupínek

JIŘÍ LUPÍNEK
621 00 BRNO, Višňová 8
Tel. 549 272 521 IČO 425 79 805

POL.Č.	KS	NÁZEV
1	2	<u>udírna jednovozíková</u> pro automatické tepelné opracování a uzení celého sortimentu uzenářských výrobků, také je možno tepelně opracovat šunky a podobné výrobky, aplikátor tekutého kouře elektrorozvaděč je osazen regulátorem 30 kW (34,5 kW) 400 V SV 3/4" 18 l/min tlakový vzduch 6 Bar, 64 l/hod odtah kouře DN 180 (150) součástí dodávky potrubí pro odtah kouře nad střechu budovy přívod čerstvého vzduchu 550m ³ /hod
2	1	<u>vyvíječ kouře</u> na dřevěné štěpky teplota ve vyvíječi je monitorována řídící jednotkou napojena jedna udírna 0,75 kW SV 1/2" 2,1 l/min tlakový vzduch 6 Bar 300 l/hod
3	1	<u>tekutý kouř</u> sestávající z řídící jednotky a dvou zásobníků rozprašování v udírenské komoře pomocí aplikátoru tekutého kouře, který je součástí jednovozíkové udírny pol.č.1 0,1 kW 230V 3A T+SV 3/4" dle požadavku je možno napojit na tento vývod tlakový vzduch min 7 Bar 2400 l/hod
4	1	<u>vzduchový kompresor bezolejový</u> se vzdušníkem potravinářský atest 3 kW (1,5 kW) 400V
5	1	<u>kondenzační sušička vzduchu</u> slouží k vysušování vzduchu-požadavek dodavatele zařízení pro přípravu tekutého kouře 0,18 kW 230V
6	1	<u>umyvadlo nerezové</u> ovládání kolenem T+SV 1/2" odpad Js 40
7	1	<u>sprchovací zařízení hotových výrobků na udírenských vozících</u> SV 3/4" kresleno na výkrese číslo 2
8	1	<u>klipsovací zařízení stávající</u> počet pracovních taktů 25-35 za minutu spotřeba vzduchu 5500 l/hod