

MŠ Chvaletická

Upřesňující informace k TZ GASTRO

D.1.4.714

Zřizovatel:

OMČ Praha 14
Bratří Venclíků 1073
Praha 9

Místo umístění:

Mateřská škola Chvaletická
Chvaletická 917
Praha 9 - Lehovec

Stávající předpokládaný počet jídel:

130 porcí za den pro děti rozdělené do 5-ti tříd na MŠ Chvaletická

20 porcí obslužný personál

56 porcí vyvážených do MŠ Šestajovická (odvoz v termoportech)

Kapacitní údaje gastro zařízení:

Technologický provoz GASTRO s maximální počítanou produkcí 240 jídel za den.

Instalovaný elektrický příkon cca 84 kW

Soudobost 0,65 cca 55 kW

Instalovaný plynový příkon 55 kW

Soudobost 0,65 36 kW

Tyto údaje se vztahují pro soubor kuchyňského gastro zařízení (nezahrnuje osvětlení, VZT atd).

Kuchyně-varna m.č.015:

Přípravny ve varně umístěny po obvodě místnosti se zvětšením pracovních a přípravných ploch (podstolové chlazení), varná technologie sloučena do jednoho varného ostrůvku osazená elektrickou univerzální mutlifunkční varnou technologií (pánví) 110 litrů, 2x plynovým kotlem 50 litrů, 1x plynovým sporákem s elektrickou troubou GN2/1, elektrickým boilerovým konvektomatem 10x GN 1/1, šokovým zchlazovačem a zmrazovačem 3xGN1/1.

Mô phỏng các nguồn stress và triệu chứng GASTRO-một số ví dụ

GASTROTECHNOLOGIES

M. J. Chaudhry & S. J. Graydon • A method (CASTO) to the I/O

4.4. ESTIMATION OF THE COEFFICIENT

146 Copyright © 2004 John Wiley & Sons, Inc.

GASTROENTEROLOGY

[illegible]

Mô hình hóa được trình bày và thảo luận chi tiết trong bài báo.

GASTROENTEROLOGY 1995;108:103-110

MS Characterization: *See* also a related CAS(2000) on the left.

CALCULATIONS

Mô Cholesterol trong máu ảnh hưởng đến bệnh GASTRO như thế nào?

GASTROENTEROLOGY

© 2000 Blackwell Science Ltd *Journal of Internal Medicine* 247: 391–397

1

Ing. Tomáš BERGER
obchod, služby a technická poradenství
v oblasti gastrotechnologie
Týršova 75/54, 266 01 Beroun
Tel: +420 311 249 191 Mobil: +420 608 036 289
E-mail: berger.tomas@iol.cz
IČO: 717 55 543