

اصلاحیه و برآیش سوم مبحث چهاردهم مقررات ملی ساختمان "تاسیسات مکانیکی" (سال ۱۳۹۶)

جدول (۲-۶-۵-۱۴) "ب": کمیته مقدار تخلیه هوای هودهای آشپزخانه

| کمیته مقدار هوای تخلیه بر واحد طول هود | | | انواع دستگاه‌های پخت و پز |
|--|---|---|--|
| هود چهارطرفه روی سکوی دو ردیفه (برای هر ردیف) | هود چهارطرفه روی سکوی یک ردیفه | هود سه طرفه | |
| لیتر در ثانیه بر متر (فوت مکعب در دقیقه بر فوت) | لیتر در ثانیه بر متر (فوت مکعب در دقیقه بر فوت) | لیتر در ثانیه بر متر (فوت مکعب در دقیقه بر فوت) | |
| ۸۵۳ (۵۵۰) | ۱۰۸۵ (۷۰۰) | ۸۵۳ (۵۵۰) | دستگاه پخت با سوخت جامد، منقل زغالی کباب، دستگاه‌های مشابه دیگر (با روغن و چربی) |
| ۶۲۰ (۴۰۰) | ۹۳۰ (۶۰۰) | ۶۲۰ (۴۰۰) | سرخ‌کن، کباب‌پز گازی، دستگاه‌های مشابه دیگر با دمای بالا (با روغن و چربی) |
| ۴۶۵ (۳۰۰) | ۷۷۵ (۵۰۰) | ۴۶۵ (۳۰۰) | اجاق گاز، پلوپز، دستگاه‌های مشابه دیگر با دمای متوسط (با روغن و چربی) |
| ۳۱۰ (۲۰۰) | ۶۲۰ (۴۰۰) | ۳۱۰ (۲۰۰) | گرم‌خانه، دم‌کن، دستگاه‌های مشابه دیگر با دمای پایین (بدون روغن و چربی) |

جدول (۴-۴-۱۰-۱۴) "ب": کمیته مقاومت گرمایی عایق

واقع در زیر لوله های نصب شده در کف سامانه گرمایش از کف به $m^2.K/W$

| کف در تماس با هوای بیرون با دمای طرح (T) °C | | | کف روی فضای گرم نشده یا مستقیماً روی زمین* | کف روی فضای گرم شده |
|--|--------------|------------|---|---------------------|
| $T \leq -5$ | $-5 < T < 0$ | $T \geq 0$ | | |
| ۲ | ۱/۵ | ۱/۲۵ | ۱/۲۵ | ۰/۷۵ |

*در صورتیکه سطح آب های زیر زمینی از زیر تراز کف، کم تر از ۵ متر (۱۶/۴ فوت) باشد این مقدار باید افزایش یابد.