

DOKLAD O REVIZI ELEKTRICKÉHO SPOTŘEBIČE

dle ČSN 33 1600, ČSN 33 1610, doporučení ČES 33.03.95

DATUM REVIZE	CELKOVÉ HODNOCENÍ
25.4.2008	VYHOVUJE

SPOTŘEBIČ

Druh spotřebiče: Odsávačka elektrická
Značka: ATMOS
Typ: ATMOS C361
Výrobní číslo: 20793804
Inventurní číslo: D304573-000
Identifikační číslo:
Umístění: Fakultní nemocnice Olomouc
Urgentní příjem chir. Ambulance

Třída ochrany: II
Délka přívodní šňůry: 230V
Jmenovité napětí
Jmenovitý proud:
Jmenovitý příkon
Cos φ
Počet fází: 1
Délka přívodní šňůry: 3m
Typ síťového přívodu: Pohyblivý
Připojení k síti: Odpojitelné
Připojení k spotřebiči: Odpojitelné

PROHLÍDKA SPOTŘEBIČE / KONTROLA OZNAČENÍ

Prohlídka provedena s výsledkem: **VYHOVUJE**

ZKOUŠKA CHODU

Výsledek: **VYHOVUJE**

Poznámky:

MĚŘENÍ ELEKTRICKÝCH BEZPEČNOSTNÍCH PARAMETRŮ SPOTŘEBIČE

Odpor ochranného vodiče: $R_p (I_p=200mA) = \Omega$
Odpor ochranného vodiče: $U_{\Delta} (I_p=10A) = V$
Izolační odpor: $R_{iso} (U_p=250V) = >310M\Omega$
Proud ochr. vodičem přímá met.: $I_{op} = mA$
Proud ochr. vodičem met. rozd. proudů: $I_{or} = mA$
Dotykový proud přímá met.: $I_{dp} = mA$
Dotykový proud met. rozd. proudů: $I_{dr} = mA$
Náhradní unikající proud: $I_n = mA$
Proud část síťová-příložná přím. met.: $I_{slp} = mA$
Náhradní proud část příložná-přístupná: $I_{nlp} = mA$

Napájecí proud: **0,41A**
Příkon činný: **84W**
Příkon zdánlivý: **96VA**
cos φ: **0,87**

Poznámky:

Použité měřicí přístroje: Secutest SIII s.č.:3.117.183.01

CELKOVÉ HODNOCENÍ SPOTŘEBIČE

Zařízení je v pořádku a je schopno bezpečného provozu

Poznámky:

ZÁKAZNÍK

Firma: Fakultní nemocnice Olomouc
Adresa: I.P.Pavlova Olomouc 755 20

IČO:
DIČ:
tel:
fax:

REVIZNÍ TECHNIK

Revizi provedl a protokol vystavil: Ing. Petr KRÉNEK
Evidenční číslo: 4805/9/06 R-EZ-E4/A
Adresa: Technicare
Ostrava

Razítko revizního technika a podpis:

Datum vystavení protokolu: 25.4.2008
Řádný termín příští revize: 25.4.2009

