

Technické parametry

■ Skříň

Kovový kryt s ochranou proti korozi je vhodný do míst, kde hrozí poškození vandaly. Skříň je chromové barvy a je vybavena výklopnou tryskou (360°) pro směřování proudu vzduchu. Skříň zajišťuje dostatečnou ochranu vnitřních prvků proti vodě strikající shora.

■ Oběžné kolo

je radiální s dopředu zahnutými lopatkami. Oběžné kolo je staticky a dynamicky vyvážené.

■ Motor

je asynchronní, se stíněným pólem a má tepelnou ochranu proti přehřátí. Krytí IPX1.

■ Svorkovnice

je přístupná po sejmutí krytu, připojení pod omítkou nebo kabelem na omítce. Napětí 230 V/50 Hz, ochrana proti přehřátí.

■ Hluk

emitovaný ventilátorem je měřen ve vzdálenosti 1,5 m ve volném poli. Hodnoty akustického tlaku jsou uvedeny v tabulce.

■ Varianty

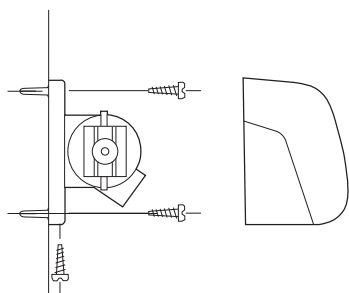
- SL-2500N A odolný teplovzdušný osoušeč rukou ovládaný čidlem pohybu

■ Pokyny

Elektrický teplovzdušný osoušeč rukou, který je vhodný pro použití v místech, kde hrozí nebezpečí poškození. Osoušeč běží jen nezbytně nutnou dobu, čidlo spíná po dobu přiblížení rukou, při umístění předmětu pod výfuk teplého vzduchu se přístroj automaticky vypne.

Doplňující vyobrazení

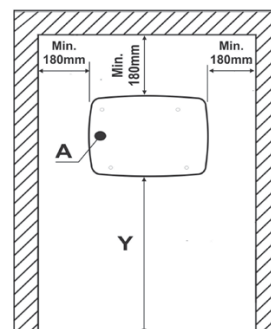
5



montáž



odolný vůči
vandalům



doporučené umístění osoušeče

	výška Y
muži	1,2 m
ženy	1,1 m

Typ	příkon [W]	napětí [V]	proud [A]	průtok [m ³ /h]	rychlost vzduchu [m/s]	akustický tlak* [dB(A)]	barva	hmotnost [kg]
SL-2500N A	2500	220–240	11,5	270	30	55	chrom	5,5

* hladina akustického tlaku měřená ve výšce 1,5 m