

Sušilni kabinet

TS4175 WW

Značilnosti in prednosti

- Sušilni kabinet deluje na podtlak, s čimer se prepreči, da bi prihajalo do uhajanja zraka v prostor
- Dvojni ventilatorji in zračni kanali omogočajo popolno ravnotežje zračnega toka in enakomeren učinek sušenja v celotnem kabinetu
- Štirje snemljivi obešalniki iz nerjavečega jekla omogočajo prostor za sušenje delovnih oblek
- Avtomatski program sušenja
75 °C za impregniranje oblačil iz Gore-Texa, 60 °C za prešite obleke
- V celoti izolirano ohišje omogoča energetske učinkovito sušenje, nizke zunanje temperature in nizko raven hrupa
- Nastavljive noge – za enostavno instalacijo
- Velika vrata in širok kot odpiranja
– za enostavno uporabo
 - Pregledna in uporabniku prijazna kontrolna plošča



Osnovni podatki		TS4175 WW
Kapaciteta polnjenja, štiri delovne obleke	kg	15
Kapaciteta sušenja*	g/min	57
Čas sušenja**	min.	95
Grelec - output	kW	6
Poraba energije/kg***	kWh	0.66
Energija kWh/liter izparjene vode***	kWh	1.9

* Applies to 15 kg dry weight at 42% residual moisture

** The drying cabinet runs the impregnation programme for approx. 25 mins, followed by a 15 mins reconditioning cycle once the fabrics have dried.

*** With impregnation programme 75SDgrC

Električni priključki		TS4175 WW
Napetost 400V 3N AC 50		
Navadna varovalka	kW(A)	6.2(10)
Miniaturno stikalo	kW(A)	6.2(13)
Priključki		
Odvod zraka	∅ mm	125
Odveden zrak	m ³ /h	250
Padec pritiska*	max. Pa	70
Nivo hrupa		
Nivo hrupa v zraku**	dB(A)	<70
Transportni podatki		
	neto, kg	200
Dimenzije v mm		
A Širina		1200
B Globina		750
C Višina		1970
D		1910
E		820
F		600
G		300
H		185
I		1100
1 Kontrolna plošča		3 Električni priključek za
2 Električni priključek		zunanji ventilator
		4 Priključek izpusta***



Najboljši rezultat sušenja s štirimi močnimi zračnimi obešalniki, ki omogočijo boljši pretok zraka skozi obleke. Skozi posebne obešalnike vroč zrak najprej piha z notranje strani oblek in nato še z zunanje strani. Strop sušilnega kabineeta vsebuje štiri filtre za morebitne ostanke (kosme) tkanin.

* Corresponds to a 23 m straight pipeduct
A straight pipe duct (approx. 70 m) is to be used with a ∅ 160 mm ventilation connection.
** A-weighted emission sound pressure level at workingstations.
*** Must be connected permanently to a separate duct or general ventilation.
Power supply cable not included.
Colour of front and side panels:
blue (NCS S2050-R90B), (RAL 250 6030) light grey (NCS S3005-R80B), (RAL 260 7005)

