



Net Air Mix, wysokość 1854 mm, szerokość 500 mm. Wykończenie Purple Blue (kod 1D).

Dane techniczne konstrukcyjne:

- stalowa suszarka na ręczniki z poziomymi elementami z rur prostokątnych o średnicy 20x25 mm
- kolektory boczne okrągłe o średnicy 30 mm
- nagwintowania na końcówkach kolektora gór. i dol. 1/2" Gas prawe
- maksymalne dopuszczalne ciśnienie robocze 4 bar
- maksymalna dopuszczalna temperatura pracy 95°C
- grzejnik hydrauliczny wyposażony w Booster zamontowany z tyłu grzejnika z mocą 1.000 W

Ceny obejmują:

- 4 łączniki regulowane do montażu na ścianie w kolorze pasującym do grzejnika
- odpowietrznik 1/2"

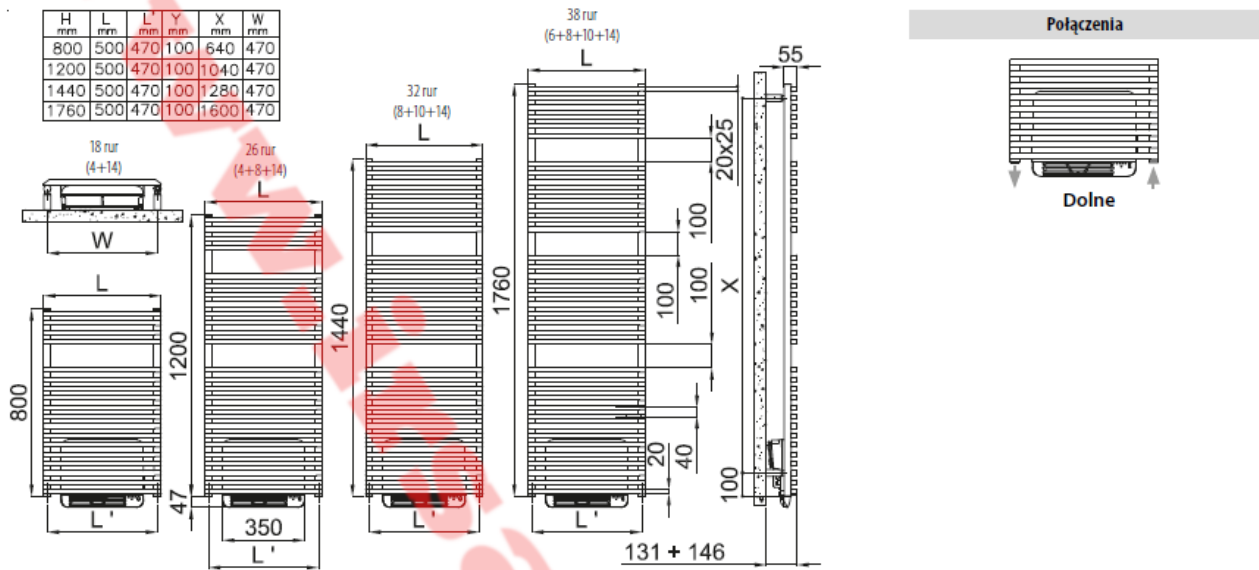
GLÓWNE CECHY CHARAKTERYSTYCZNE NAWIEWU POWIETRZA

- Wyłącznik ON/OFF
- Napięcie: 230 V 50 Hz, 1 ph
- Moc Boostera = 1000 W
- Klasa Izolacyjna: KLASA II
- Podłączenie do urządzenia dostarczane z przewodem fazowym i neutralnym dla wersji z lub bez wtyczki Schuko
- Stopień ochrony: IP24
- Długość przewodu elektrycznego: 1.200 mm
- Termostat elektroniczny





NET AIR MIX



CE 10
EN442-1

EN 442

Model	Kod	Głębokość mm	Wysokość mm	Szerokość L mm	Rozstaw L' mm	Ciężar Kg	Pojem. lt	Moc Ciepła				Wyładnik n.	Dodatkowa moc Boostera Watt
								$\Delta t=50^{\circ}\text{C}$ Watt	$\Delta t=40^{\circ}\text{C}$ Watt	$\Delta t=30^{\circ}\text{C}$ Watt (*)	$\Delta t=20^{\circ}\text{C}$ Watt		
800 18 rur 1 przerwa	NRS050 B 01 IR 01 NNN	124	894	500	470	10,2	4,6	447	340	239	145	1,230	+1000
1200 26 rur 2 przerwy	NRM050 B 01 IR 01 NNN	124	1294	500	470	13,7	6,7	660	504	355	218	1,211	+1000
1440 32 rur 2 przerwy	NRL050 B 01 IR 01 NNN	124	1534	500	470	16,2	8,2	783	597	421	257	1,216	+1000
1760 38 rur 3 przerwy	NRE050 B 01 IR 01 NNN	124	1854	500	470	18,8	9,8	942	718	507	310	1,214	+1000

Dostępne wykończenia	Dopłata
Biały Standardowy	-
Wykończenia Classic	+15%
Wykończenia Special	+25%
Inne Kolory RAL	+40% sprawdzić wykonalność