

PRODUKTY DOSTĘPNE OD RĘKI

NOWE STOŁY

CHŁODNICZE I MROŻNICZE

30-LETNIE
DOŚWIADCZENIE

ROZSZERZONY PAKIET
GWARANCYJNY
12+12 MIESIĘCY



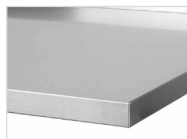
PRODUKT POLSKI



TECHNOLOGIE W STOŁACH DORA METAL



//Proekologiczny czynnik chłodniczy R290
Jest bardziej wydajny i zagęszczony, co pozwala zaoszczędzić zużycie energii, a dodatkowo zredukować poziom hałasu urządzenia.



//Standard DM
Standard DM posiada zalety typowej płaskiej płyty do pracy o gładkiej powierzchni, łatwej w utrzymaniu czystości i odpornej na zniszczenia. Grubość blatu: 40 mm.



//Profilowane uchwyty
Profilowane uchwyty zapewniają wygodę i łatwość w użytkowniu



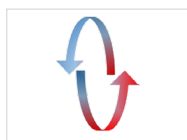
//Wysokiej jakości stal
Całość wykonana z atestowanych wysokogatunkowych stali nierdzewnych.



//Zamek (opcja)
Możliwość zamontowania zamka na stołach chłodniczych i mroźniczych.



//Wersja mobilna (opcja)
Możliwość wykonania w wersji mobilnej tzn. na kółkach obrotowych (w tym 2 z hamulcem). Obowiązuje dla stołów z maszynownią z boku.



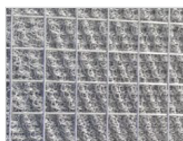
//Wymuszony obieg powietrza
Technologia, która gwarantuje podtrzymanie temperatury wcześniej schłodzonych produktów. Dodatkowo tworzy kurtynę, zapobiegającą wydostawaniu się zimnego powietrza oraz zapewnia idealny rozkład temp. w komorze.



//Sterownik Touch Control
Dotykowy panel sterowania z automatyczną funkcją ECO wykonany w standardzie szczelności IP65. Inteligentnie zarządza pracą agregatu i wentylatorów optymalizując zużycie energii.



//Regulowane nogi ze stali nierdzewnej
Dzięki regulacji +20/-40mm dopasujesz wysokość stołu wg swoich preferencji.



//Filtr przeciwpływy (opcja)
Filtr przeciwpływy skraplacza filtruje cząsteczki stałe z powietrza zabezpieczając skraplacz.



//Standard DM-S
Standard DM-S wyposażyliśmy w wysoką antybrzygową krawędź tylną (H=100 mm) oraz łagodnie zaokrągloną krawędź przednią z zabezpieczającym korpusy wyrobów "kapinoskiem". Oba elementy zapewniają wyższe standardy higieny. Grubość blatu: 50 mm.



//Uszczelki
Łatwo wymienne uszczelki magnetyczne.



//Oświetlenie LED (opcja)
Zastosowane światło cechuje się wysoką sprawnością, co bezpośrednio prowadzi do oszczędności energii i zapewnia odpowiednie oświetlenie wnętrza komory.



//Automatyczne odparowanie skroplin
Automatyczne odparowanie kondensatu po cyklu rozmrażania parownika - pozwala na bezobsługową pracę urządzenia.



//Monitoring (opcja)
Pozwala na zdalne monitorowanie działania urządzeń.



//Izolacja
Wtryskiwana piana poliuretanowa bazuje na speniaczu najwyższej 4-tej generacji – hydrofluoroolefinowym produkcie amerykańskiej firmy. Jest on przyjazny środowisku oraz 10-12% bardziej skuteczny termooizolacyjnie niż tradycyjnie stosowany cyklopentan.










//Bezproblemowa zmiana kierunku otwierania drzwi

Konstrukcja pozwala na zmianę kierunku otwierania drzwi, dzięki czemu istnieje możliwość dostosowania wyrobu do własnych wymagań.



//Drzwi z samodomykaczem
Specjalna konstrukcja zawiasu sprawia, że nie musisz już pamiętać o zamykaniu drzwi w stołach.

WERSJE WYKONANIA STOŁÓW CHŁODNICZYCH I MROŹNICZYCH

	DRZWI	WYKONANIE	STOŁY CHŁODNICZE (ILOŚĆ KOMÓR)				STOŁY MROŹNICZE (ILOŚĆ KOMÓR)		
									
Z agregatem	pełne	Standard	•	•	•	•	•	•	•
		Ze zlewozmywakiem	-	•	•	•	-	-	-
		Piekarniczny	-	•	•	-	-	-	-
		Do przygot. pizzy	-	•	•	-	-	-	-
	przeszkłone	Standard	•	•	•	•	-	-	-
		Ze zlewozmywakiem	-	•	•	•	-	-	-
Bez agregatu	pełne	Standard	-	•	•	•	-	•	•
		Piekarniczny	-	•	•	-	-	-	-
	przeszkłone	Standard	-	•	•	•	-	-	-

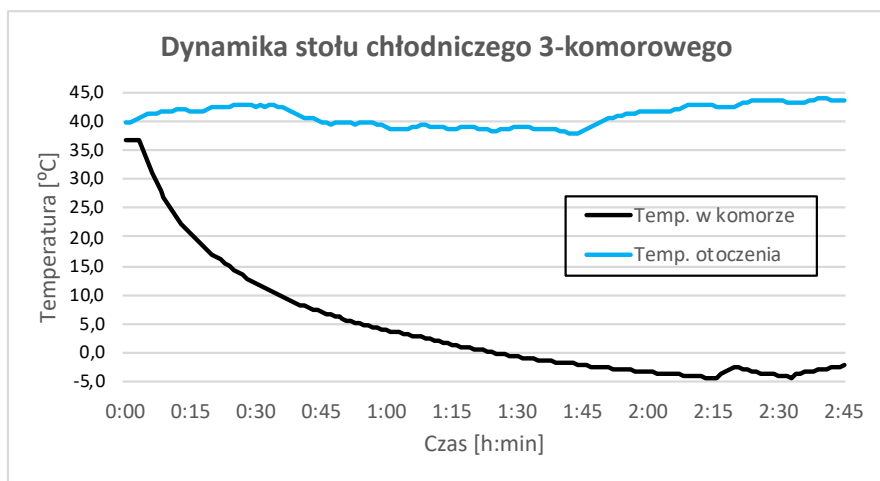
"-" - niedostępne

"•" - w standardzie

WYSOKA DYNAMIKA I DOSKONAŁA DYSTRYBUCJA POWIETRZA, CZYLI ŚWIEŻOŚĆ NA WYCIĄgniĘCIE RĘKI

Wysoka dynamika chłodzenia i mrożenia

Z uwagi na swoją rolę stoły chłodnicze i mroźnicze są często otwierane. Powoduje to częste utraty temperatury i ryzyko utraty świeżości naszych produktów. Dzięki dużej dynamice układów chłodniczych stoły chłodnicze i mroźnicze Dora Metal zapewniają utrzymanie produktów w bezpiecznej temperaturze nawet przy częstym otwieraniu oraz szybkie schłodzenie/zamrożenie tych nowo dostarczonych.



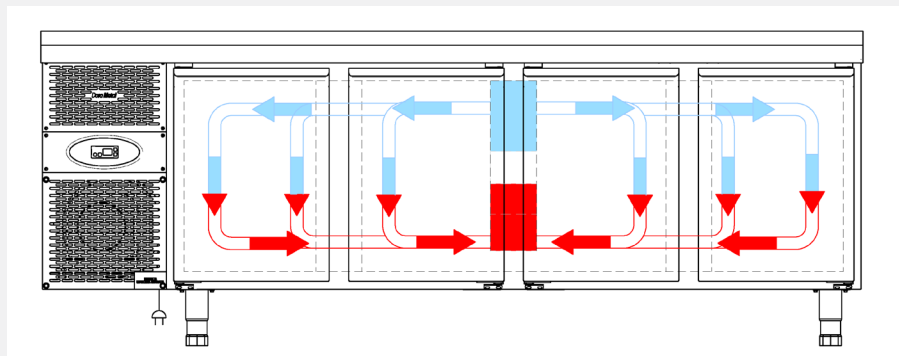
- czas schładzania 1h 12min od +37°C do 2°C
- 5 klasa klimatyczna (+40°C)

Dynamika stołu chłodniczego 3-komorowego

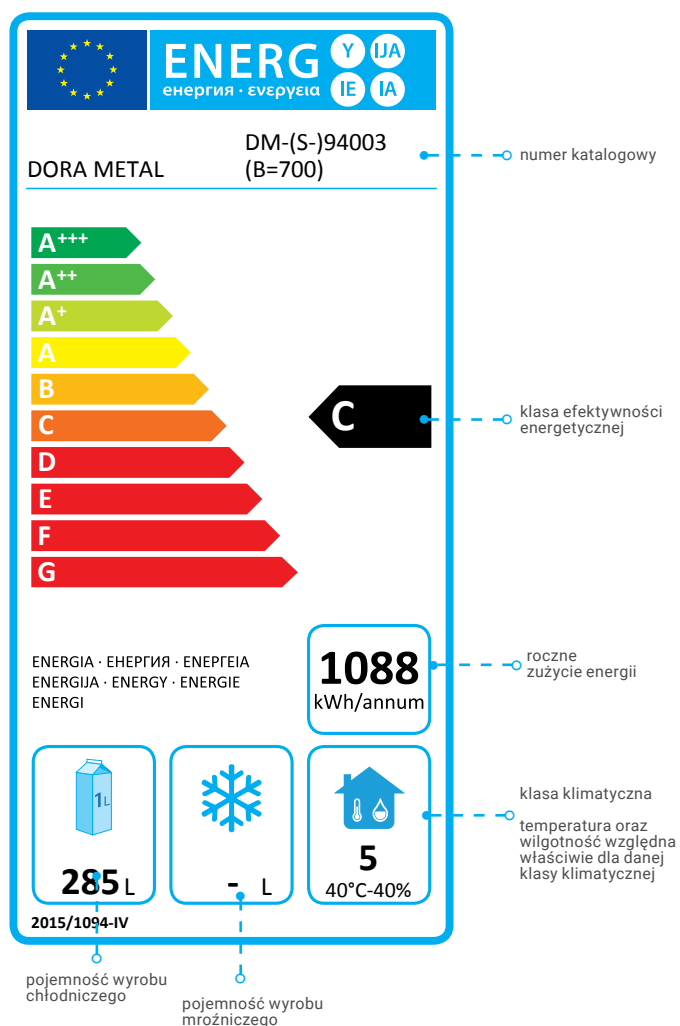
Odpowiednie warunki w całej objętości, doskonała wentylacja

Wymuszony obieg powietrza zapewnia odpowiednie warunki temperaturowe w całej objętości komór oraz szybkie schładzanie nowych produktów. Dzięki wydajnemu układowi chłodniczemu oraz wentylatorom o dużej sprawności temperatura jest jeszcze bardziej stabilna a proces schładzania szybszy. Jest to szczególnie ważne dla zachowania dłuższej świeżości przechowywanych składników.

Konstrukcja stołów umożliwia postawienie ich w ciągu (zabudowując z obu stron) bez żadnego wpływu na parametry ich pracy. Do prawidłowej wentylacji układu chłodniczego urządzenie wykorzystuje jedynie perforację w części frontowej.



JAK CZYTAĆ ETYKIETĘ ENERGETYCZNĄ I DLACZEGO TO JEST WAŻNE?



Etykieta energetyczna jest bardzo ważnym zbiorem informacji o osiągnięciach danego urządzenia chłodniczego. Jest to nie tylko obowiązkowy element dokumentacji wymagany przepisami UE ale również informacja o tym, w jakich warunkach może pracować nasze urządzenie i ile nas to będzie kosztować. Klasa klimatyczna mówi w jakich warunkach urządzenie spełni wymagania określone w normach (im wyższa, tym urządzenie wydajniejsze). Klasa energetyczna z kolei świadczy o tym, czy urządzenie jest energooszczędne. Poniższy przykład pokazuje jak klasa energetyczna bezpośrednio wpływa na koszty energii. Jest to inwestycja w nasze niższe rachunki oraz proekologiczne działanie na rzecz czystszej środowiska wokół nas.

Stół chłodniczy 3-komorowy



Koszt energii* (netto)
Zużycie energii
Model
Oszczędność vs. klasa D



555 PLN / rok
1088 kWh / rok
Dora Metal DM-94003
196 zł / rok



751 PLN / rok
1472 kWh / rok
Stół w klasie D

Stół mroźniczy 3-komorowy



Koszt energii* (netto)
Zużycie energii
Model
Oszczędność vs. klasa E



1359 PLN / rok
2665 kWh / rok
Dora Metal DM-95003
531 zł / rok

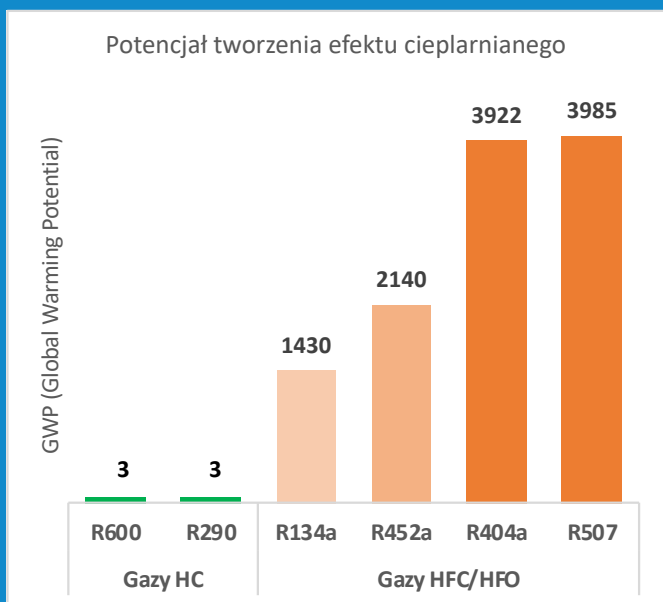


1890 PLN / rok
3706 kWh / rok
Stół w klasie E

* - przyjęto koszt 0,51 zł netto za 1 kWh

PROJEKTUJEMY EKOLOGICZNIE DLA LEPSZEGO ŚRODOWISKA WOKÓŁ NAS

Troska o środowisko naturalne jest największym wyzwaniem, jakie stoi przed nami w następnych latach. Nowe stoły chłodnicze i mroźnicze Dora Metal działają w oparciu o ekologiczny czynnik chłodniczy R290, wydajny i przyjazny środowisku. Wybieraj świadomie i postaw na ekologię – to się nam wszystkim opłaci.



UŁATWIWIONE SERWISOWANIE Z TECHNOLOGIĄ EASY SERVICE

Stoły z agregatem z boku wyposażone są w technologię **Easy Service**, która znacząco ułatwia konserwację i serwisowanie. Maskownicę frontową można łatwo zdjąć bez użycia narzędzi i wysunąć cały moduł agregatu, dając dostęp do niego z obu stron. Wszystko to jest możliwe bez ruszania stołu z miejsca, oszczędzając czas serwisanta i ułatwiając jego pracę. Łatwe serwisowanie oznacza też wymierną oszczędność dla klienta z uwagi na krótszy czas pracy serwisanta.

Pakiet **Easy Service** zawiera również wymienne uszczelki magnetyczne w drzwiach.



POJEMNE MODUŁY SZUFLADOWE

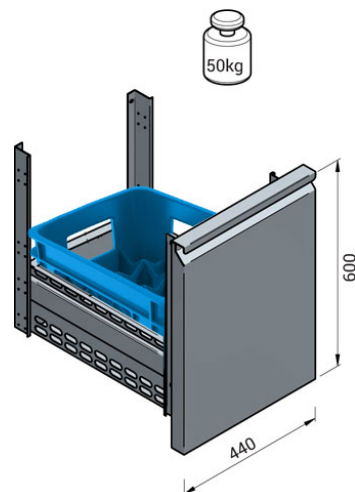
Moduły szufladowe w stołach Dora Metal dają szerokie możliwości dostosowania produktu do swoich potrzeb.

Duży moduł szufladowy to prawdziwy mistrz pojemności – bez problemu mieści dużą skrzynkę piwa (wymiar skrzynki 400x300 mm). Duża nośność szuflad oraz najwyższej jakości prowadnice sprawdzą się w każdej sytuacji i zapewnią długą i bezproblemową eksploatację.

Nasze moduły są skonstruowane w oparciu o najwyższej jakości prowadnice, które otrzymały międzynarodowy certyfikat NSF (National Sanitation Foundation). Oznacza to, że spełniają najwyższe standardy sanitarne przewidziane dla produktów w branży gastronomicznej.

Prowadnice

z certyfikatem NSF

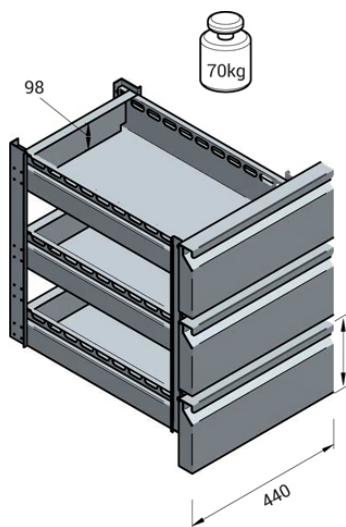


Jedna szuflada perforowana zalecana do przechowywania butelek oraz wkładania pojemnika:

dla B=700mm - 1/1 GN h=200mm,

dla B=600mm - 2/3 GN h=200mm

(h=100mm w przypadku stołów chłodniczych z agregatem w podstawie: DM-94044, DM-S-94044, DM-90044, DM-S-90044)

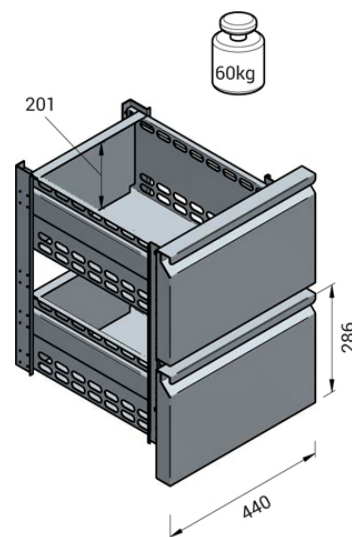


Trzy szuflady perforowane, każda przystosowana do wkładania pojemnika GN:

dla B=700mm - 1/1 GN h=100mm

dla B=600mm - 2/3 GN h=100mm

(dotyczy tylko stołów chłodniczych z agregatem z boku)



Dwie szuflady perforowane, każda przystosowana do wkładania pojemnika GN:

dla B=700mm - 1/1 GN h=200mm,

dla B=600mm - 2/3 GN h=200mm

(h=100mm w przypadku stołów chłodniczych z agregatem w podstawie: DM-94044, DM-S-94044, DM-90044, DM-S-90044)

Masz już stół chłodniczy Dora Metal i chcesz zamienić drzwi na szuflady? Nic prostszego! Przemyślana konstrukcja i intuicyjny montaż umożliwią samodzielną wymianę modułu przez użytkownika. Zapytaj któregoś z naszych Partnerów Handlowych o więcej szczegółów. Opcja dostępna w stołach z maszynownią z boku.



SMART IS COOL, CZYLI ZAPROJEKTOWANE Z GŁOWĄ

Przestawianie oraz dostosowanie pozycji nóg do promieni przypodłogowych

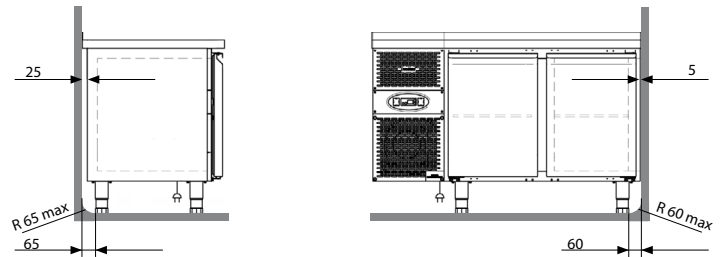
Projektując profesjonalne urządzenia gastronomiczne należy pamiętać o tym, że ich montaż nie zawsze przebiega w idealnych warunkach. Ściany w lokalach nie zawsze są proste i gładkie a promienie czy cokoły przypodłogowe nie zawsze są ujęte na schematach. Konstrukcja stołów chłodniczych Dora Metal uwzględnia takie sytuacje.

Przestawianie urządzeń z tyłu umożliwia „ominięcie” jakiś wystających ze ściany instalacji czy nierówności.

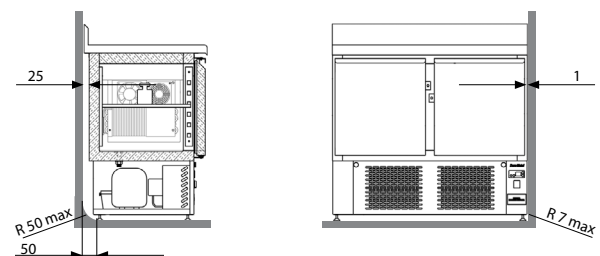
Z kolei odpowiednie usytuowanie nóg pozwala na bezproblemową instalację w miejscach gdzie występują promienie przypodłogowe. W ten sposób oszczędzamy czas i pieniądze naszych klientów, skupiając się na jak najszybszym oddaniu lokalu do użytku.

Stoły Dora Metal mają jeszcze jedną użyteczną cechę. Po odkręceniu nóg spód urządzenia jest gładki co umożliwia postawienie go na cokole.

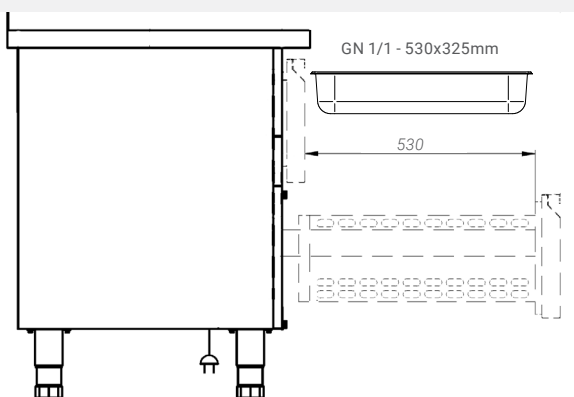
Stoły z maszynownią z boku



Stoły z maszynownią w podstawie



Wysuw szuflad >100% – możliwość włożenia pojemnika GN z płynem

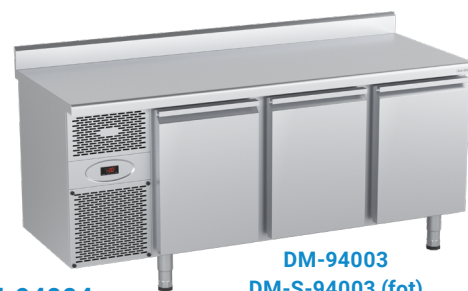


Szuflady w stołach chłodniczych i mroźniczych Dora Metal są nie tylko pojemne i bardzo wytrzymałe - oferują również większą wygodę użytkowania.

Szufladę można wysunąć dalej niż wynosi jej pełna długość, co daje wygodniejszy dostęp do produktów oraz daje unikatową możliwość włożenia pojemnika GN trzymając go cały czas w pozycji poziomej.

STOŁY CHŁODNICZE Z DRZWIAMI PEŁNYMI

Stoły chłodnicze Dora Metal pełnią rolę podręcznego i niezawodnego magazynu produktów. Solidna konstrukcja, wysoka jakość materiałów oraz bardzo dobre osiągi układów chłodniczych sprawiają, że nasze stoły spełnią oczekiwania najbardziej wymagających użytkowników.



DM-94003
DM-S-94003 (fot)

MODELE Z WŁASNYM ZASILANIEM

DM-94044 DM-94002 DM-94003 DM-94004
DM-S-94044 DM-S-94002 DM-S-94003 DM-S-94004

Ilość komór					
Lokalizacja maszynowni					
Wymiary SxGxW [mm]	B=600 B=700	950x600x850 950x700x850	1325x600x850 1325x700x850	1825x600x850 1825x700x850	2325x600x850 2325x700x850
Czynnik chłodniczy		R290	R290	R290	R290
Klasa energetyczna		C	C	C	C
Klasa klimatyczna		5	5	5	5
Pojemność [netto/brutto] L	B=600 B=700	96/130 144/170	126/190 190/220	189/285 285/330	252/380 380/440
Komora przystosowana do	B=600 B=700	poj. 2/3 GN poj. 1/1 GN	poj. 2/3 GN poj. 1/1 GN	poj. 2/3 GN poj. 1/1 GN	poj. 2/3 GN poj. 1/1 GN
Zużycie energii [kWh/rok]	B=600 B=700	868kWh 978kWh	868kWh 978kWh	978kWh 1088kWh	1198kWh 1289kWh
Zakres temperatur		-2...+10°C	-2...+10°C	-2...+10°C	-2...+10°C
Moc chłodnicza		605W	605W	605W	605W
Zasilanie		297W/230V	297W/230V	297W/230V	297W/230V
Cena katalogowa (blat DM)	B=600 B=700	6 127 PLN 6 585 PLN	6 181 PLN 6 542 PLN	7 229 PLN 7 644 PLN	9 348 PLN 9 796 PLN
Cena katalogowa (blat DM-S)	B=600 B=700	6 694 PLN 7 153 PLN	6 661 PLN 7 022 PLN	7 819 PLN 8 245 PLN	10 036 PLN 10 483 PLN



DM-94044
DM-S-94044 (fot)

Specjalna konstrukcja stołów umożliwia zastosowanie ich w instalacjach z centralną sprężarkownią. Takie rozwiązanie pozwala zmniejszyć poziom hałasu i temperatury w miejscu pracy, co zwiększa komfort i wydajność pracy.

MODELE DO CENTRALNEJ SPRĘŻARKOWNI

DM-90044 DM-90002 DM-90003 DM-90004
DM-S-90044 DM-S-90002 DM-S-90003 DM-S-90004

Ilość komór					
Lokalizacja maszynowni					
Wymiary SxGxW [mm]	B=600 B=700	950x600x850 950x700x850	1125x600x850 1125x700x850	1625x600x850 1625x700x850	2125x600x850 2125x700x850
Moc chłodnicza		605W	605W	605W	605W
Klasa klimatyczna		5	5	5	5
Zakres temperatur		-2...+10°C	-2...+10°C	-2...+10°C	-2...+10°C
Zasilanie		62W/230V	62W/230V	62W/230V	62W/230V
Cena katalogowa (blat DM)	B=600 B=700	5 711 PLN 6 169 PLN	5 329 PLN 5 690 PLN	6 377 PLN 6 804 PLN	8 496 PLN 8 944 PLN
Cena katalogowa (blat DM-S)	B=600 B=700	6 278 PLN 6 737 PLN	5 809 PLN 6 170 PLN	6 967 PLN 7 393 PLN	9 195 PLN 9 643 PLN



DM-S-90003
DM-S-90003 (fot)

Zalecany czynnik chłodniczy
dla modeli do centralnej
sprężarkowni

R290

STOŁY MROŹNICZE Z DRZWIAMI PEŁNYMI

Stoły mroźnicze Dora Metal pełnią rolę podręcznego i niezawodnego magazynu produktów. Solidna konstrukcja, wysoka jakość materiałów oraz bardzo dobre osiągi układów chłodniczych sprawiają, że nasze stoły spełniają oczekiwania najbardziej wymagających użytkowników.

MODELE Z WŁASNYM ZASILANIEM

DM-95044 **DM-95002** **DM-95003**
DM-S-95044 **DM-S-95002** **DM-S-95003**



DM-95003
DM-S-95003 (fot)

		DM-95044 DM-S-95044	DM-95002 DM-S-95002	DM-95003 DM-S-95003
Ilość komór				
Lokalizacja maszynowni				
Wymiary SxGxW [mm]	B=600 B=700	950x600x850 950x700x850	- 1325x700x850	- 1825x700x850
Czynnik chłodniczy		R290	R290	R290
Klasa energetyczna		D	D	D
Klasa klimatyczna		4	5	5
Pojemność [netto/brutto] L	B=600 B=700	96 / 130 145 / 170	- 190 / 220	- 285 / 330
Komora przystosowana do	B=600 B=700	poj. 2/3 GN poj. 1/1 GN	- poj. 1/1 GN	- poj. 1/1 GN
Zużycie energii [kWh/rok]	B=600 B=700	2125kWh 2375kWh	- 2380kWh	- 2665kWh
Zakres temperatur		-14...-21°C	-14...-21°C	-14...-21°C
Moc chłodnicza		495W	495W	495W
Zasilanie		511W/230V	511W/230V	511W/230V
Cena katalogowa (blat DM)	B=600 B=700	8 015 PLN 8 136 PLN	- 8 212 PLN	- 10 189 PLN
Cena katalogowa (blat DM-S)	B=600 B=700	8 496 PLN 8 627 PLN	- 8 835 PLN	- 10 767 PLN



DM-95044
DM-S-95044 (fot)

Specjalna konstrukcja stołów umożliwia zastosowanie ich w instalacjach z centralną sprężarkownią. Takie rozwiązanie pozwala zmniejszyć poziom hałasu i temperatury w miejscu pracy, co zwiększa komfort i wydajność pracy.

MODELE DO CENTRALNEJ SPRĘŻARKOWNI

DM-90502 **DM-90503**
DM-S-90502 **DM-S-90503**

	DM-90502 DM-S-90502	DM-90503 DM-S-90503
Ilość komór		
Lokalizacja maszynowni		
Wymiary SxGxW [mm]	1125x700x850	1625x700x850
Moc chłodnicza	495W	495W
Klasa klimatyczna	5	5
Zakres temperatur	-14...-21°C	-14...-21°C
Zasilanie	102W / 230V	102W / 230V
Cena katalogowa (blat DM)	7 207 PLN	9 195 PLN
Cena katalogowa (blat DM-S)	7 677 PLN	9 774 PLN



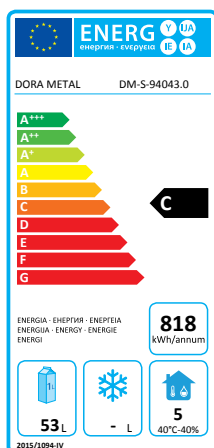
DM-S-90503
DM-S-90503 (fot)

Zalecany czynnik chłodniczy
dla modeli do centralnej
sprężarkowni

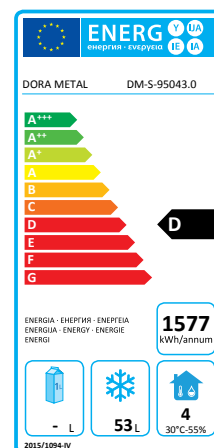
R290

KOMPAKTOWE STOŁY CHŁODNICZE I MROŹNICZE

Małe 1-komorowe stoły są doskonałym uzupełnieniem kuchennego wyposażenia chłodniczego. Dzięki kompaktowym wymiarom (szerokość to jedynie 50cm) oraz świetnym osiągom zmieszczą się nawet w najmniejszych lokalach stanowiąc wygodny, podręczny magazyn świeżych produktów.

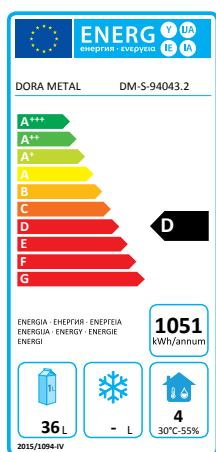


DM-S-94043.0
DM-S-95043.0

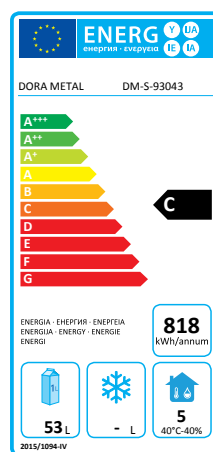
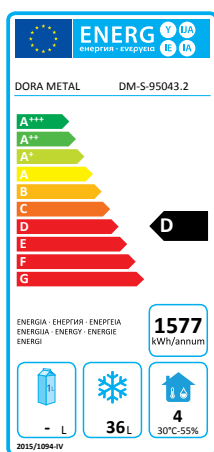


DM-S-94043.0 DM-S-94043.2 DM-S-93043 DM-S-95043.0 DM-S-95043.2

Układ drzwi					
Typ stołu	chłodniczy	chłodniczy	chłodniczy	mroźniczy	mroźniczy
Rodzaj drzwi	pełne	szuflady	przeszkłone	pełne	szuflady
Wymiary [mm]	500x530x890	500x530x890	500x530x890	500x530x890	500x530x890
Czynnik chłodniczy	R290	R290	R290	R290	R290
Klasa energetyczna	C	D	C	D	D
Klasa klimatyczna	5	4	5	4	4
Pojemność [netto/brutto] L	53 / 80	36 / 80	53 / 80	53 / 80	36 / 80
Komora przystosowana do	półka 362x280mm	1/2 GN h=150 2/3 GN h=150	półka 362x280mm	półka 362x280mm	1/2 GN h=150 2/3 GN h=150
Zużycie energii [kWh/rok]	818kWh	1051kWh	818kWh	1577kWh	1577kWh
Zakres temperatur	-2...+10°C	-2...+10°C	-2...+10°C	-14...-21°C	-14...-21°C
Moc chłodnicza	322W	322W	322W	232W	232W
Zasilanie	210W/230V	210W/230V	210W/230V	301W/230V	301W/230V
Cena katalogowa	5 111 PLN	5 875 PLN	5 362 PLN	5 690 PLN	6 574 PLN



DM-S-94043.2
DM-S-95043.2







DM-S-93043

STOŁY CHŁODNICZE PIEKARNICZE

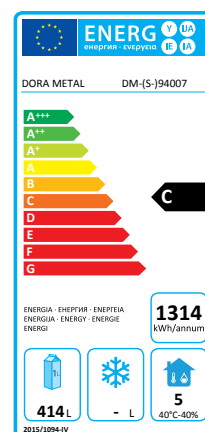
Stoły chłodnicze Dora Metal pełnią rolę podręcznego i niezawodnego magazynu produktów. Solidna konstrukcja, wysoka jakość materiałów oraz bardzo dobre osiągi układów chłodniczych sprawiają, że nasze stoły spełnią oczekiwania najbardziej wymagających użytkowników.

MODELE Z WŁASNYM ZASILANIEM

	DM-94001 DM-S-94001	DM-94007 DM-S-94007
Ilość komór		
Lokalizacja maszynowni		
Wymiary SxGxW [mm]	1475x800x850	2050x800x850
Czynnik chłodniczy	R290	R290
Klasa energetyczna	C	C
Klasa klimatyczna	5	5
Pojemność [netto/brutto] L	276 / 300	414 / 450
Komora przystosowana do	tace 400x600	tace 400x600
Zużycie energii [kWh/rok]	1174kWh	1314kWh
Zakres temperatur	+2...+10°C	+2...+10°C
Moc chłodnicza	605W	605W
Zasilanie	297W/230V	297W/230V
Cena katalogowa (blat DM)	8 114 PLN	9 315 PLN
Cena katalogowa (blat DM-S)	8 595 PLN	9 915 PLN



DM-94007
DM-S-94007 (fot)



Specjalna konstrukcja stołów umożliwia zastosowanie ich w instalacjach z centralną sprężarkownią. Takie rozwiązanie pozwala zmniejszyć poziom hałasu i temperatury w miejscu pracy, co zwiększa komfort i wydajność pracy.

MODELE DO CENTRALNEJ SPRĘŻARKOWNI

	DM-90401 DM-S-90401	DM-90407 DM-S-90407
Ilość komór		
Lokalizacja maszynowni		
Wymiary SxGxW [mm]	1275x800x850	1850x800x850
Moc chłodnicza	605W	605W
Klasa klimatyczna	5	5
Zakres temperatur	+2...+10°C	+2...+10°C
Zasilanie	62W / 230V	62W / 230V
Cena katalogowa (blat DM)	7 240 PLN	8 442 PLN
Cena katalogowa (blat DM-S)	7 721 PLN	9 031 PLN






DM-90407
DM-S-90407 (fot.)

Zalecany czynnik chłodniczy
dla modeli do centralnej
sprężarkowni
R290

STOŁY CHŁODNICZE Z DRZWIAMI PRZESZKLONYMI

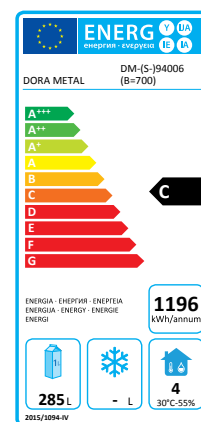
Stoły chłodnicze Dora Metal pełnią rolę podręcznego i niezawodnego magazynu produktów. Solidna konstrukcja, wysoka jakość materiałów oraz bardzo dobre osiągi układów chłodniczych sprawiają, że nasze stoły spełniają oczekiwania najbardziej wymagających użytkowników.

MODELE Z WŁASNYM ZASILANIEM

		DM-94005 DM-S-94005	DM-94006 DM-S-94006	DM-94008 DM-S-94008
Ilość komór				
Wymiary SxGxW [mm]	B=600 B=700	1325x600x850 1325x700x850	1825x600x850 1825x700x850	2325x600x850 2325x700x850
Czynnik chłodniczy		R290	R290	R290
Klasa energetyczna		C	C	D
Klasa klimatyczna		4	4	4
Pojemność [netto/brutto] L	B=600 B=700	126 / 190 190 / 220	189 / 285 285 / 330	252 / 380 380 / 440
Komora przystosowana do	B=600 B=700	poj. 2/3 GN poj. 1/1 GN	poj. 2/3 GN poj. 1/1 GN	poj. 2/3 GN poj. 1/1 GN
Zużycie energii [kWh/rok]	B=600 B=700	955kWh 1075kWh	1075kWh 1196kWh	1317kWh 1382kWh
Zakres temperatur		+2...+10°C	+2...+10°C	+2...+10°C
Moc chłodnicza		605W	605W	605W
Zasilanie		297W/230V	297W/230V	297W/230V
Cena katalogowa (blat DM)	B=600 B=700	6 683 PLN 7 044 PLN	8 005 PLN 8 442 PLN	10 538 PLN 10 997 PLN
Cena katalogowa (blat DM-S)	B=600 B=700	7 164 PLN 7 524 PLN	8 595 PLN 9 031 PLN	11 138 PLN 11 597 PLN






DM-94006
DM-S-94006 (fot)



Specjalna konstrukcja stołów umożliwia zastosowanie ich w instalacjach z centralną sprężarkownią. Takie rozwiązanie pozwala zmniejszyć poziom hałasu i temperatury w miejscu pracy, co zwiększa komfort i wydajność pracy.

MODELE DO CENTRALNEJ SPRĘŻARKOWNI

		DM-90005 DM-S-90005	DM-90006 DM-S-90006	DM-90008 DM-S-90008
Ilość komór				
Wymiary SxGxW [mm]	B=600 B=700	950x600x850 950x700x850	1125x600x850 1125x700x850	1625x600x850 1625x700x850
Moc chłodnicza		605W	605W	605W
Klasa klimatyczna		5	5	5
Zakres temperatur		+2...+10°C	+2...+10°C	+2...+10°C
Zasilanie		62W/230V	62W/230V	62W/230V
Cena katalogowa (blat DM)	B=600 B=700	5 831 PLN 6 192 PLN	7 131 PLN 7 578 PLN	9 675 PLN 10 134 PLN
Cena katalogowa (blat DM-S)	B=600 B=700	6 312 PLN 6 673 PLN	7 731 PLN 8 180 PLN	10 364 PLN 10 833 PLN



DM-90005
DM-S-90005 (fot)







Zalecany czynnik chłodniczy
dla modeli do centralnej
sprężarkowni

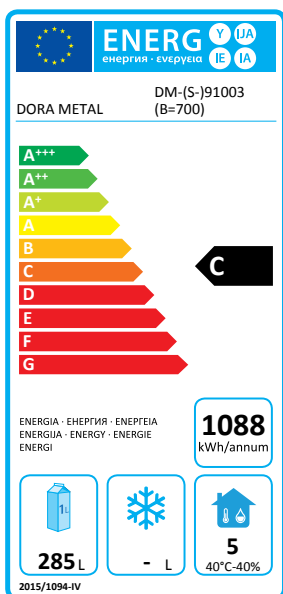
R290

STOŁY CHŁODNICZE ZE ZLEWOZMYWAKIEM

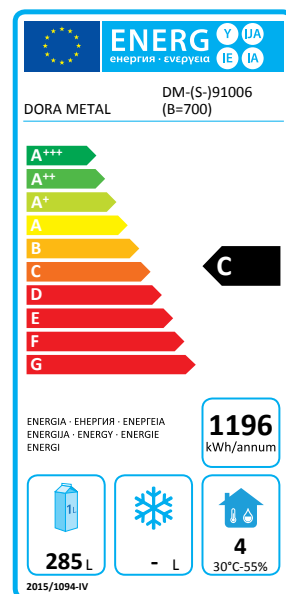
Stoły chłodnicze Dora Metal pełnią rolę podręcznego i niezawodnego magazynu produktów. Solidna konstrukcja, wysoka jakość materiałów oraz bardzo dobre osiągi układów chłodniczych sprawiają, że nasze stoły spełnią oczekiwania najbardziej wymagających użytkowników.

MODELE Z WŁASNYM ZASILANIEM

	DM-91002	DM-91003	DM-91004	DM-91005	DM-91006	DM-91008
	DM-S-91002	DM-S-91003	DM-S-91004	DM-S-91005	DM-S-91006	DM-S-91008
Ilość komór						
Rodzaj drzwi	pełne	pełne	pełne	przeszkolone	przeszkłone	przeszkłone
Wymiary SxGxW [mm]	B=600 B=700	1325x600x850 1325x700x850	1825x600x850 1825x700x850	2325x600x850 2325x700x850	1325x600x850 1325x700x850	1825x600x850 1825x700x850
Czynnik chłodniczy	R290					
Klasa energetyczna	C					
Klasa klimatyczna	5					
Pojemność [netto/brutto] L	B=600 B=700	126 / 190 190 / 220	189 / 285 285 / 330	252 / 380 380 / 440	126 / 190 190 / 220	189 / 285 285 / 330
Komora przystosowana do	B=600 B=700	poj. 2/3 GN poj. 1/1 GN	poj. 2/3 GN poj. 1/1 GN	poj. 2/3 GN poj. 1/1 GN	poj. 2/3 GN poj. 1/1 GN	poj. 2/3 GN poj. 1/1 GN
Zużycie energii [kWh/rok]	B=600 B=700	868kWh 978kWh	978kWh 1088kWh	1198kWh 1289kWh	955kWh 1075kWh	1075kWh 1196kWh
Zakres temperatur	-2...+10°C					
Moc chłodnicza	605W					
Zasilanie	297W/230V					
Cena katalogowa (blat DM)	B=600 B=700	7 142 PLN 7 503 PLN	8 180 PLN 8 605 PLN	10 298 PLN 10 745 PLN	7 644 PLN 8 005 PLN	8 954 PLN 9 391 PLN
Cena katalogowa (blat DM-S)	B=600 B=700	7 743 PLN 8 103 PLN	8 900 PLN 9 326 PLN	11 128 PLN 11 575 PLN	8 245 PLN 8 605 PLN	9 675 PLN 10 112 PLN



DM-91003 (fot)
DM-S-91003





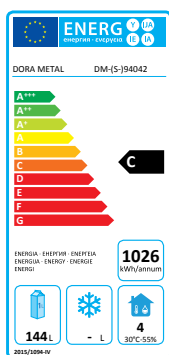
DM-91006 (fot)
DM-S-91006

STOŁY CHŁODNICZE DO PRZYGOTOWANIA PIZZY

Stoły chłodnicze Dora Metal pełnią rolę podręcznego i niezawodnego magazynu produktów. Solidna konstrukcja, wysoka jakość materiałów oraz bardzo dobre osiągi układów chłodniczych sprawiają, że nasze stoły spełnią oczekiwania najbardziej wymagających użytkowników.

MODELE Z WŁASNYM ZASILANIEM

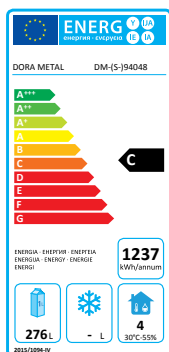
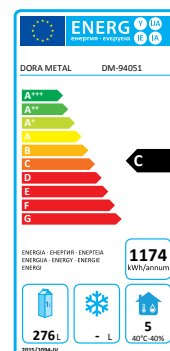
	DM-94042 DM-S-94042	DM-94048 DM-S-94048	DM-94051	DM-94049
Ilość komór				
Lokalizacja maszynowni				
Wymiary SxGxW [mm]	950x700x850/1120	1475x800x850/1030	1475x800x840/1000	1975x800x840/1000
Czynnik chłodniczy	R290	R290	R290	R290
Klasa energetyczna	C	C	C	C
Klasa klimatyczna	4	4	5	5
Pojemność [netto/brutto] L	144 / 170	276 / 300	276 / 300	276 / 300
Komory przystosowana do	poj. 1/1 GN	tace 400x600	tace 400x600	tace 400x600
Pojemność nadstawki	5x1/6 GN h=150	16x1/6 GN h=150	-	-
Zużycie energii [kWh/rok]	1026kWh	1237kWh	1174kWh	1174kWh
Zakres temperatur	-2...+10°C	-2...+10°C	-2...+10°C	-2...+10°C
Moc chłodnicza	605W	605W	605W	605W
Zasilanie	297W/230V	297W/230V	297W/230V	297W/230V
Cena katalogowa (blat DM)	6 978 PLN	9 937 PLN	-	-
Cena katalogowa (blat DM-S)	7 262 PLN	10 888 PLN	-	-
Cena katalogowa (blat granit)	7 590 PLN	11 761 PLN	11 761 PLN	13 017 PLN



DM-94042
DM-S-94042 (fot)



DM-S-94051
(dedykowana nadstawka
DM-94050.6)



DM-94048
DM-S-94048 (fot)



DM-S-94049
(dedykowana nadstawka
DM-94050.9)



Opcje i dopłaty do stołów chłodniczych i mroźniczych:

• Zamek w drzwiach w stołach [cena dotyczy jednego modułu (0)]	181 PLN
• Kółka (komplet 4 szt., w tym 2 z hamulcem) do stołów 2- i 3-komorowych	524 PLN
• Prowadnice do stołów chłodniczych i mroźniczych kpl. (1L i 1P)	66 PLN
• Ruszt plastyfikowany 1/1 GN	55 PLN
• Ruszt plastyfikowany 2/3 GN	44 PLN
• Oświetlenie wnętrza komory w stole chłodniczym z drzwiami	337 PLN
• Zastosowanie jednego modułu (1) (jedna szuflada) w stołach chłodniczych	837 PLN
• Zastosowanie jednego modułu (2) (dwie szuflady) w stołach chłodniczych	1319 PLN
• Zastosowanie jednego modułu (3) (trzy szuflady) w stołach chłodniczych	1980 PLN
• Zastosowanie jednego modułu (1) (jedna szuflada) w stołach mroźniczych	893 PLN
• Zastosowanie jednego modułu (2) (dwie szuflady) w stołach mroźniczych	1428 PLN

Państwa autoryzowany Dystrybutor

Dora Metal Sp. z o.o



Centrala

📍 ul. Chodzieska 27
64-700 Czarnków
☎ tel. +48 67 255 20 42
☎ fax. +48 67 255 25 15
✉ email: handlowy@dora-metal.pl

Biuro Sprzedaży Regionalnej

📍 ul. Racjonalizacji 5
02-673 Warszawa
☎ tel. +48 22 847 65 86

Centrum  Techniki Kulinarnej

Zapraszamy do naszego **Showroomu Chłodniczego** w Centrum Techniki Kulinarnej w Warszawie, gdzie obejrysz nasze produkty i skorzystasz z porad ekspertów