

# ISOLOK

## TRANSPORT MULTI- TEMPERATUROWY

**Seria Frigo**

**Seria Cool**

**IsoClear**

**LOADLOK**  
CLEVER IN CARGO CONTROL

MEMBER OF  CARGO  
CONTROL  
COMPANY

# ROZWIĄZANIA ZABEZPIECZANIA ŁADUNKU

Tutaj, w Kunach (Polska), w samym sercu naszej działalności, projektowane i produkowane są najlepsze systemy i rozwiązania do zabezpieczania ładunku. **Prawdziwe rzemiosło** w połączeniu z nowoczesnymi technologiami. Tworzymy rozwiązania dostosowane do potrzeb klientów w celu uzyskania najbardziej wydajnego rozwiązania spełniającego ich wymagania.



## KILKA STREF TEMPERA- TUROWYCH

Rozwiązania IsoLok Multitemp pomagają **zredukować chłodzoną** przestrzeń do minimum (na przykład w przypadku niepełnych ładunków). Dzięki stosowaniu wiodącej na rynku technologii, rozwiązania te są w stanie zaoszczędzić użytkownikom nawet **ponad 40% kosztów energii**.



# KONTROLA ŁAŃCUCHA CHŁODNICZEGO

Spedytorzy przewożący ładunki łatwo psujące się lub wrażliwe na temperaturę, wiedzą, że łańcuch chłodniczy musi pozostać nienaruszony w każdych okolicznościach. Dzięki produktom IsoLok oferujemy rozwiązania, które zapewniają pełną kontrolę nad łańcuchem chłodniczym. Niezależnie od rodzaju przewożonego ładunku: świeży, mrożony, chłodzony lub suchy.

## SERIA FRIGO

Seria IsoLok Frigo to najlepsze rozwiązanie dla każdego rodzaju transportu. Rozwiązania z tej serii oferują wysoką elastyczność i łatwość obsługi w transporcie łączonym produktów mrożonych, chłodzonych i/lub suchych w jednym pojeździe.

## SERIA COOL

Rozwiązania IsoLok Cool oferują najwyższą wydajność i izolację w transporcie łączonym towarów mrożonych, chłodzonych i/lub suchych w jednym pojeździe. Możliwość zmiany wielkości chłodzonego przedmiotu pozwala ograniczyć zużycie paliwa.

## ISOCLEAR

Kurtyna IsoClear PVC to skuteczny i niedrogi sposób na utrzymanie chłodu wewnątrz naczepy. Podczas załadunku lub rozładunku drzwi naczepy są otwarte. Kurtyna IsoClear zapobiega ucieczce schłodzonego powietrza.



**SMARTLIFT**

**SYSTEM PODNOSZENIA ZE WSPOMAGANIEM ZAPEWNIAJĄCY ERGONOMICZNA OBSŁUGĘ I PŁYNNĄ PRZESUWANIE**



**TOPMOUNTED**

**PODNIOSZENIE RĘCZNE Z SYSTEMEM WÓZKÓW DO PRZESUWANIA**



**FLEX**

**NIEZALEŻNE, DEMONTOWANE PRZEGRODY Z ŁATWĄ OBSŁUGĄ, PIELEGNACJĄ I OPCJAMI PRZECHOWYWANIA**



# ISOLOK SERIA FRIGO

## Z CLEVER PANEL TECHNOLOGY (CPT)

### ► CLEVER PANEL TECHNOLOGY (CPT)

Seria Frigo składa się z **paneli warstwowych o grubości 43 mm** wzmocnionych włóknem szklanym. Wyjątkowo sztywne, lekkie panele oferują **doskonałe wartości izolacyjne** i odporność na wilgoć, co jest idealnym rozwiązaniem w wilgotnym środowisku. Żeby zapewnić najlepszą izolację wewnątrz pojazdu, przegrody Frigo są wyposażone w gumowe uszczelki (na całym obwodzie i wokół siłowników), aby zminimalizować wymianę ciepła.

### ► KILKA STREF TEMPERATUROWYCH – WZROST EFEKTYWNOŚCI

Rozwiązania IsoLok Multitemp pomagają zredukować chłodzoną przestrzeń do niezbędnego minimum (np. w przypadku częściowych ładunków). Dzięki zastosowanej wiodącej na rynku technologii izolacji i ograniczeniu przestrzeni chłodzonej, rozwiązania te są w stanie zaoszczędzić użytkownikom ponad **40% zużycia energii**\*. Zmiana rozmiaru chłodzonej przestrzeni umożliwia przewożenie innych towarów w pozostałej przestrzeni, zwiększając elastyczność i wydajność załadunku.

\* Na podstawie badań przeprowadzonych przy współpracy z Wageningen University of Research (WUR NL [www.wur.nl](http://www.wur.nl)) przy założeniu średniego 50% wykorzystania przestrzeni chłodzonej.





## ZOBACZ PRZEGRODY ISOLOK

FRIGOWALL  
CLEVER PANEL TECHNOLOGY

FRIGOWALL  
CLEVER PANEL TECHNOLOGY



Dient NICHT zur Ladungssicherung!  
Do NOT use for load securing!

▶ **MINIMALNE OGRANICZENIE WYSOKOŚCI**

▶ **NAJLEPSZA IZOLACJA**

▶ **MINIMALNE KOSZTY UTRZYMANIA**

▶ **CERTYFIKAT PIEK**  **PIEK**



**FRIGO58  
SMARTLIFT 1D**

1  
2/3  
1/3



**FRIGO58  
SMARTLIFT 2D**

1/2-1/2  
1/3-2/3



**FRIGO58  
SMARTLIFT 3D**



**FRIGO58  
TOPMOUNTED**



**FRIGO58  
FLEX**

**WYKONANE  
NA ZAM-  
ÓWIENIE,  
DOPASO-  
WANE DO  
POTRZEB**

| <b>ISOLOK<br/>SERIA FRIGO</b>                      | <b>FRIGO58<br/>SMARTLIFT 1D</b> | <b>FRIGO58<br/>SMARTLIFT 2D</b> | <b>FRIGO58<br/>SMARTLIFT 3D</b> | <b>FRIGO58<br/>TOPMOUNTED</b> | <b>FRIGO58<br/>FLEX</b> |
|--|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|-------------------------|
| <b>Materiał</b>                                    | Włókno szklane                  | Włókno szklane                  | Włókno szklane                  | Włókno szklane                | Włókno szklane          |
| <b>Grubość (mm)</b>                                | 43                              | 43                              | 43                              | 43                            | 43                      |
| <b>Przenikalność Ciepła<br/>(w/m<sup>2</sup>K)</b> | 0,58                            | 0,58                            | 0,58                            | 0,58                          | 0,58                    |
| <b>Ograniczenie wysokości<br/>(mm)</b>             | 110                             | 110                             | 110                             | 110                           | N/A                     |



**OEM RETROFIT!  
NOWE I UŻYWANE**



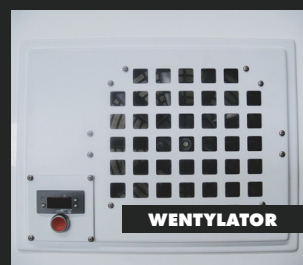
**WERSJA DO  
PODWOJNEJ PODŁOGI**



**ZESTAW  
ZASILAJĄCY**



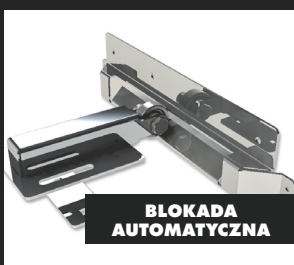
**OTWÓR  
ZWROTNY**



**WENTYLATOR**



**ERGONOMICZNY  
UCHWYT**



**BŁOKADA  
AUTOMATYCZNA**



**WBUDOWANA DOLNA  
BŁOKADA**



# ISOLOK SERIA COOL

## Z CLEVER FOAM TECHNOLOGY (CFT)

### ► CLEVER FOAM TECHNOLOGY (CFT)

Wyjątkową izolację i funkcjonalność osiągamy dzięki stosowaniu **unikalnej technologii pianki sieciowanej** o zamkniętych komórkach. Pianka jest wysoce odporna na **uderzenia i nie wchłania wody**, dzięki czemu idealnie sprawdza się w wilgotnym środowisku.

Pianka jest umieszczona pomiędzy pogrubionymi i dodatkowo wzmocnionymi powłokami PVC. Dzięki zastosowanej technologii jest to najbardziej trwała i ekonomiczna przegroda dostępna na rynku!

### ► SKŁADANIE & PRZECHOWYWANIE

Przegrody z serii IsoLok Cool są dostępne w wielu różnych wersjach. Przegrody są wykonane tak, żeby można je było złożyć, co ułatwia ich przechowywanie, gdy nie są używane.

Cool53 6Fold to rozwiązanie, które po złożeniu mieści się w koszu paletowym pod naczepą.

### ► CERTYFIKAT PIEK

Nasze przegrody serii IsoLok Cool **posiadają certyfikaty PIEK**. Mogą być dzięki temu używane w nocnych dostawach towarów w centrach europejskich miast!

Certyfikat PIEK jest wydawany dla pojazdów i urządzeń generujących **hałas poniżej 60dB(A)**, czyli maksymalny poziom hałasu dopuszczalny przy nocnych dostawach.





## ZOBACZ PRZEGRODY ISOLOK

TEMP WALL  
ID nr TW60-1826  
WYKONANE W  
Leateck LOADLOK



TEMP WALL 60

▶ MINIMALNE OGRANICZENIE WYSOKOŚCI

▶ NAJLEPSZA IZOLACJA

▶ WYSOKA ELASTYCZNOŚĆ

▶ CERTYFIKAT PIEK  Piek





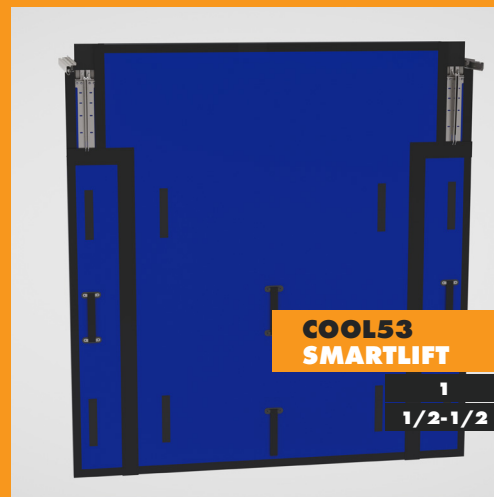
**COOL38  
SMARTLIFT**

1  
2/3  
1/3



**COOL38  
FLEX**

2FOLD  
3FOLD  
PUSH-IN  
VAN



**COOL53  
SMARTLIFT**

1  
1/2-1/2



**COOL53  
FLEX**

2FOLD  
3FOLD  
6FOLD  
VAN



**COOL59  
FLEX**



**COOL67  
TOPMOUNTED**

| <b>ISOLOK<br/>COOL SERIES</b>       | <b>COOL38<br/>SMARTLIFT</b>  | <b>COOL38<br/>FLEX</b>       | <b>COOL53<br/>SMARTLIFT</b>  | <b>COOL53<br/>FLEX</b>       | <b>COOL59<br/>FLEX</b>       | <b>COOL67<br/>TOPMOUNTED</b> |
|-------------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| <b>Materiał</b>                     | Pianka PE zamkniętokomórkowa | Pianka PE zamkniętokomórkowa | Pianka PE zamkniętokomórkowa | Pianka PE zamkniętokomórkowa | Pianka PE zamkniętokomórkowa | Pianka PE zamkniętokomórkowa |
| <b>Grubość (mm)</b>                 | 80                           | 80                           | 60                           | 60                           | 50                           | 50                           |
| <b>Przenikalność Ciepła (w/m2K)</b> | 0,38                         | 0,38                         | 0,53                         | 0,53                         | 0,59                         | 0,67                         |
| <b>Waga (kg)</b>                    | 100                          | 36                           | 85                           | 23                           | 23                           | 23                           |





## DOPASOWANE DO POTRZEB

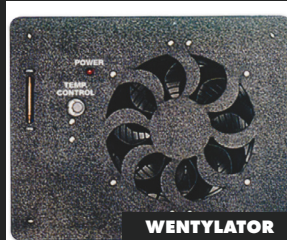
Ponieważ wymagania rynku są bardzo zróżnicowane, nasza oferta produktów **wykracza daleko poza standardowe rozwiązania**. Jeśli użytkownik szuka specyficznych rozwiązań, które nie znajdują się w podstawowej linii produktów, jesteśmy w stanie opracować rozwiązanie, dostosowane do konkretnych potrzeb klienta.

Opracowaliśmy i produkujemy specjalne rozwiązania dla przemysłu mięsnego, farmaceutycznego, supermarketów, handlu detalicznego i restauracji.

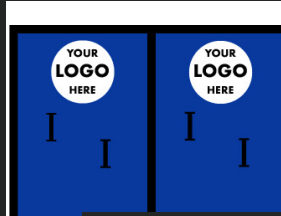
## DODATKOWE WYPOSAŻENIE



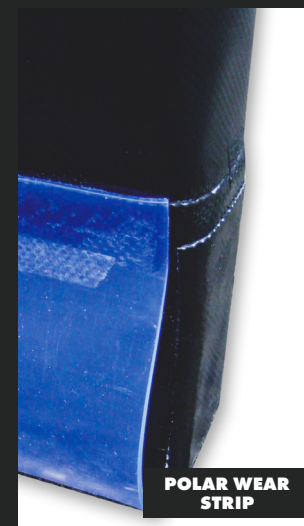
OTWÓR ZWROTNY



WENTYLATOR



NAZWA/LOGO



POLAR WEAR STRIP

# ISOLOK ISOCLEAR

**OSZCZĘDZAJ ENERGIĘ.  
ZATRZYMAJ SCHŁODZONE POWIETRZE!**

## ► EKOLOGIA

Schłodzenie powietrza w naczepie chłodniczej wymaga dużo energii. Zastosowanie kurtyny IsoClear ogranicza ucieczkę schłodzonego powietrza z naczepy. Stosowanie naszych kurtyn pozwala istotnie ograniczyć ilość paliwa zużywanego w czasie dystrybucji.

Wersja Slide pozwala zmieniać rozmiar chłodzonej przestrzeni, co pozwala ograniczyć ucieczkę schłodzonego powietrza.







Onderdeel van:  
**VAV** \*groep  
uw diverspartners

CAVOTISMAARDE  
HARDERWIJK

▶ **ROZWIĄZANIE EKOLOGICZNE**

▶ **OGRANICZENIE WYMIANY POWIETRZA**

▶ **MATERIAŁ ODPORNY DO -25°**





## › ISOCLEAR FIX

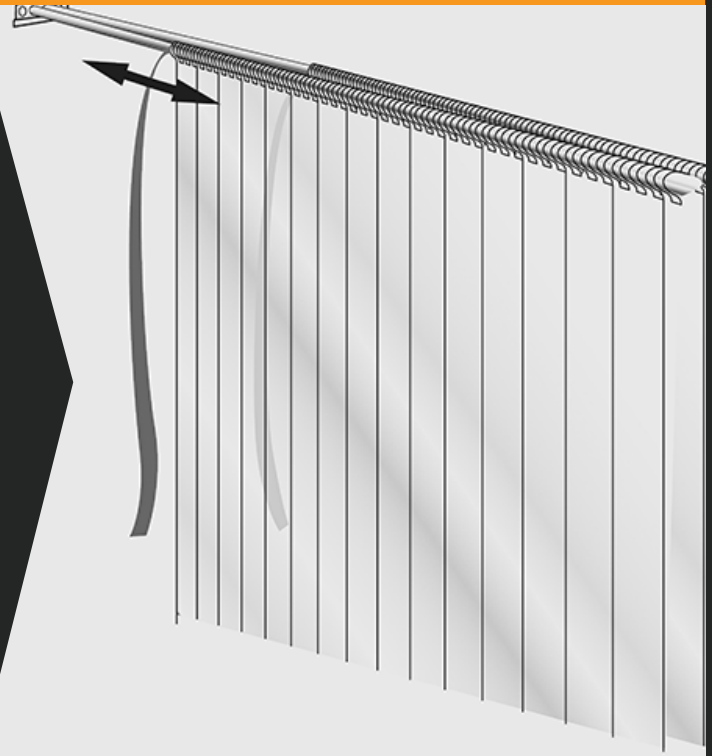
Kurtyna jednoczęściowa, zamocowana w jednej pozycji.

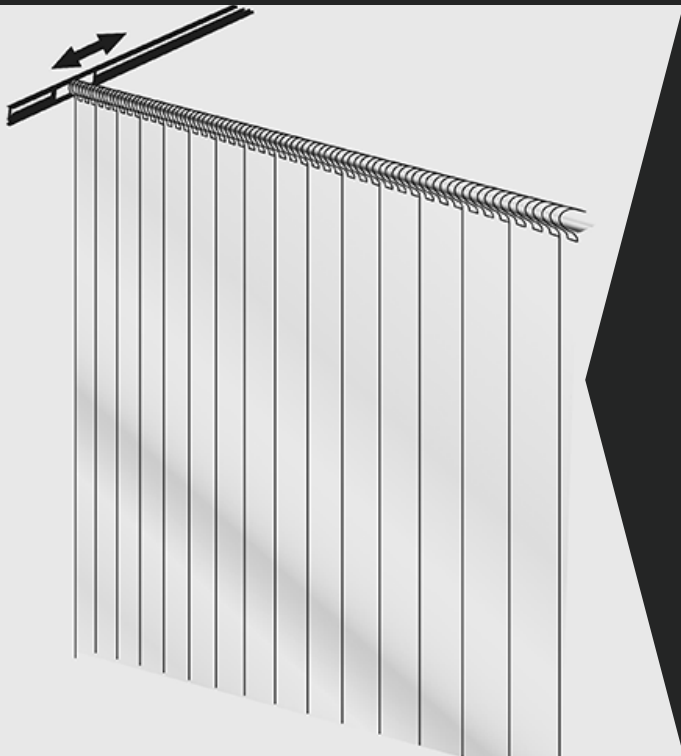
W zestawie są dostarczane mocowania do ścian chłodni.

## › ISOCLEAR FIX-SHIFT

Ta kurtyna składa się z dwóch części i zamocowana jest na stałe w jednej pozycji. Obie części kurtyny mogą być przesuwane od lewej do prawej strony.

W zestawie są dostarczane mocowania do ścian chłodni.





## ISOCLEAR SLIDE

Kurtyna jednoczęściowa, która może być przesuwana wzdłuż kontenera w celu zmiany rozmiaru chłodzonej przestrzeni.

Zestaw nie zawiera prowadnic 3061 lub 3062, po których przesuwana jest kurtyna. Prowadnice sprzedawane są oddzielnie.

## ISOCLEAR SLIDE-SHIFT

Kurtyna składa się z dwóch lub trzech części i może być umieszczona w dowolnym miejscu w przyczepie. Każda część kurtyny może być przesuwana do lewej lub do prawej strony. Przesuwając kurtynę wzdłuż kontenera, można zmienić rozmiar chłodzonej przestrzeni.

Zestaw nie zawiera prowadnic 3061 lub 3062 po których przesuwana jest kurtyna. Prowadnice sprzedawane są oddzielnie.



### **LOADLOK NETHERLANDS**

Oudewei 4,  
4004 LS Tiel  
+31 (0) 344 - 670 950 / sales@loadlok.com

### **LOADLOK GERMANY**

Stadtwall 7  
48683 Ahaus  
+49 (0) 2561 95886-0 / info@loadlok.de

### **SARL LOADLOK FRANCE**

39, Rue des Granges Galand,  
37550 Saint-Avertin  
+33 (0) 2 47 73 86 50 / info@loadlok.fr

### **LOADLOK POLSKA Sp. z.o.o.**

05-220 Zielonka,  
ul.Polna 23  
+48 (0) 227710001 / info@loadlok.com.pl

### **LOADLOK SPAIN S.L.**

Pol. Ind. El Oliveral Calle H esquina Calle G,  
46190 Riba-Roja de Turia, Valencia  
+34 961 665 145 / spain@loadlok.com

### **LOADLOK ROLAND UK**

Suite 12, Mercury Quays, Ashley Lane,  
Shipley, BD17 7DB,  
+44 (0) 1274 589 331 / salesuk@loadlok.com

### **LOADLOK ITALIA S.R.L.**

Via Secondo Caselle, 2 – Z.I.Fontaneto,  
10023 Chieri (Torino)  
+39 011 9473210 / info@loadlok.it

### **LOADLOK BELGIUM BVBA**

'4 Wings', Nijverheidsstraat 13,  
2260 Westerlo  
+32 38 08 20 50 / info@loadlok.be

### **LOADLOK SWEDEN AB**

Lagervägen 28,  
S-13650Jordbro  
+46 (0) 8 500 109 60 / sales@loadlok.se

### **CARGO CONTROL COMPANY**

Oudewei 4,  
4004 LS Tiel  
+31 (0) 344 - 670 950