



2015

Opakowania izotermiczne

Opakowania izotermiczne: parametry techniczne



FR

Typ:	Wymiar zewn. w mm (z pokrywką)	Wymiar wewn. w mm (bez pokrywki)	Pojemność (w litrach)	Waga właściwa (kg)
FR 050	400 x 300 x 75	370 x 260 x 50	3,5	3,5
FR 065	400 x 300 x 90	370 x 260 x 65	4,3	4,3
FR 080	400 x 300 x 105	370 x 260 x 80	7	7
FR 105	400 x 300 x 130	370 x 260 x 105	9,5	9,5
FR 140	400 x 300 x 165	370 x 260 x 140	14	14



PL

Typ:	Wymiar zewn. w mm (z pokrywką)	Wymiar wewn. w mm (bez pokrywki)	Pojemność (w litrach)	Waga właściwa (kg)
PL 110	500 x 300 x 140	460 x 250 x 110	13,2	9/10
PL 160	500 x 300 x 200	460 x 250 x 160	19,2	14/15



D

Typ:	Wymiar zewn. w mm (z pokrywką)	Wymiar wewn. w mm (bez pokrywki)	Pojemność (w litrach)	Waga właściwa (kg)
D120	600 x 400 x 185	550 x 350 x 120	21	10/14
D 150	600 x 400 x 215	550 x 350 x 150	29	14/17
D 170	600 x 400 x 235	550 x 350 x 170	33	18/21
D 250	600 x 400 x 315	550 x 350 x 250	48	22/25



J

Typ:	Wymiar zewn. w mm (z pokrywką)	Wymiar wewn. w mm (bez pokrywki)	Pojemność (w litrach)	Waga właściwa (kg)
J 150	800 x 400 x 208	735 x 338 x 150	37	15/20
J 170	800 x 400 x 228	735 x 338 x 170	42	20/25
J 250	800 x 400 x 308	735 x 338 x 250	62	25/30

Zastosowanie

- Transport i przechowywanie żywności (idealne do świeżej ryby oraz mięsa)

Design

- Wszystkie pudła mogą występować w 2 wersjach: **z otworami odpływowymi lub bez otworów**

Właściwości:

- Lekkość
- Wysoka odporność mechaniczna
- Doskonała izolacyjność termiczna: utrzymują towar w niskich temperaturach
- Estetyka: nowoczesny i ergonomiczny design
- Przyjazne dla środowiska: w 100% przetwarzalne

Materiał: polistyren spienialny (EPS)

- Gęstość spieniania: 23/25 g/l - gwarancja wysokiej wytrzymałości mechanicznej
- Kolor: biały (na zamówienie możliwość barwienia na różne kolory)
- Konfekcjonowanie: pudła zabezpieczone folią

Certyfikacja:

- Atest PZH do kontaktu i przewozu produktów spożywczych i farmaceutycznych
- Produkowane w systemie HACCP

KONTAKT:

Dział Obsługi Klienta: Dawid Drabik, tel.: +48 71 772 67 10
kom. +48 695 85 04 41; dawid.drabik@knauf.fr

KNAUF Industries Polska Sp. z o.o.

ul. R. Chomicza 3, 55-080 Nowa Wieś Wroclawska



www.knauf-industries.pl