

Pojemniki i tacki kartonowe (CA) (czysta celuloza)

Sistema C2S

PRODUKT	WYMIAR mm.	PAKIET szt.	OPAKOWANIE szt.
---------	---------------	----------------	--------------------

POJEMNIK DO FOLII R1



V45PC	137 x 122 x 45	150	900
-------	----------------	-----	-----

POJEMNIK DO FOLII B2



V33GC	192 x 140 x 33	125	500
V45GC	192 x 140 x 45	150	600
V75GC	192 x 140 x 75	75	300
V45LC	232 x 192 x 45	150	300
V45MC	262 x 192 x 45	150	300

TACKA DO FOLII B2



V25LBC	232 x 192 x 25	125	250
V20MBC	262 x 192 x 20	125	250

CHARAKTERYSTYKA MATERIAŁÓW - Karton (CA)



Opakowanie nadaje się do recyklingu.



Odporne na wiele organicznych i nieorganicznych substancji, w tym olejów i tłuszczów.



Wysoka elastyczność sprawia, że pojemnik jest bezpieczny i odporny na uszkodzenia jak również na wstrząsy.

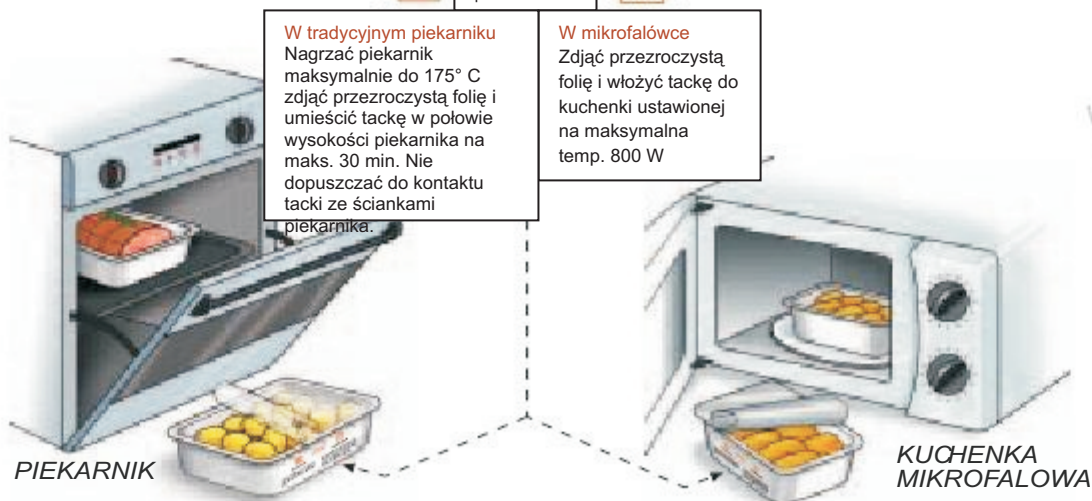
°C

Pojemniki i tacki kartonowe (czysta celuloza + PET) można używać w tradycyjnym piekarniku do temp. (+200°) temperaturach.

Instrukcja obsługi



Pojemnik do pieczenia



PIEKARNIK

KUCHENKA
MIKROFALOWA

W tradycyjnym piekarniku
Nagrząć piekarnik maksymalnie do 175° C zdjąć przezroczystą folię i umieścić tackę w połowie wysokości piekarnika na maks. 30 min. Nie dopuszczać do kontaktu tacki ze ściankami piekarnika.

W mikrofalówce
Zdjąć przezroczystą folię i włożyć tackę do kuchenki ustawionej na maksymalna temp. 800 W

