

## SPECYFIKACJA

<b>Nazwa produktu (nazwa środka spożywczego)</b>	<b>BUŁKA KWADRATOWA Z DYNIA 80 G</b>			
<b>Nazwa handlowa</b>	<b>BUŁKA KWADRATOWA Z DYNIA 80 G</b>			
<b>Rodzaj pieczywa</b>	PIECZYWO PIEKARNICZE			
<b>Nazwa i adres producenta (taki sam jak w KRS)</b>	Jan-Dar spółka z ograniczoną odpowiedzialnością 89-200 Szubin, Zamość ul. Rzemieślnicza 2			
<b>Masa netto</b>	80 gram			
<b>Wymiary produktu (długość, szerokość, grubość)</b>	-			
<b>Wymagania organoleptyczne (wygląd zewnętrzny, barwa, smak, zapach itd.)</b>	Kształt kwadratowy . Kolor złoto - brązowy z widocznym ziarnem dyni. Niedopuszczalny smak i zapach świadczący o nieświeżości lub inny obcy; niedopuszczalne wyroby zabrudzone, spalone, ze śladami pleśni.			
<b>Receptura</b>	Mąka pszenna		30,0 kg	
	Woda		27,0 kg	
	Ziarno dyni		8,0 kg	
	Mieszanka piekarnicza		6,0 kg	
	Drożdże		0,75 kg	
	Przyprawa sól		0,6 kg	
	Smalec		0,6 kg	
	Mieszanka piekarnicza		0,45 kg	
		<b>TOTAL</b>		<b>73,4 kg</b>
<b>Skład (informacja do umieszczenia w miejscu sprzedaży lub na opakowaniu):</b> (% zawartość składników malejąco, proszę podać typ dla mąk, składniki złożone proszę rozpisać- wg. stosownych aktów prawnych regulujących oznakowanie opakowań jednostkowych)	Składniki: <b>mąka pszenna</b> ; woda; ziarna dyni [pestki dyni]; mieszanka piekarnicza [ <b>gluten pszenny</b> ; tłuszcz roślinny (palmowy; rzepakowy); wyrób przemiału <b>pszenicy</b> ; <b>mąka pszenna</b> preżelatynizowana; środek do przetwarzania mąki (kwas askorbinowy (E300)); enzymy piekarnicze (zawierają <b>mąkę pszenną</b> ); drożdże; sól; smalec [tłuszcz wieprzowy 100%]; mieszanka piekarnicza [ <b>mąka pszenna</b> ; glukoza; <b>gluten pszenny</b> ; emulgator (mono-i diglicerydy kwasów tłuszczowych estryfikowane kwasem mono-i diacetylowinowym); stabilizator ( difosforany; fosforany wapnia; guma guar); mąka słodowa ( <b>jęczmienna i pszenna</b> ); cukier; tłuszcz roślinny (palmowy); środek do przetwarzania mąki (kwas askorbinowy); enzymy piekarskie; drożdże piekarskie -nieaktywne].			
<b>Alergeny</b>	Alergeny wg składu może zawierać mąkę pszenną, mleko, jaja, orzeszki ziemne, soje, orzechy, nasiona sezamu, seler, gorczyce, łubin i ich produkty pochodne			
<b>Obecność GMO (Tak/Nie)</b>	Nie			
	Wartość odżywcza	100 g produktu	Jedna porcja – (50 g)	*RWS (1 porcja)

<b>Wartość odżywcza</b> (zgodnie z rozporządzeniem UE 1169/2011 w sprawie przekazywania konsumentom informacji na temat żywności)	Wartość energetyczna [kJ/kcal]	1286/307	643/154	7,7
	Tłuszcz [g]	8,9	4,5	6,4
	- w tym kw. tł. nasycone [g]	2	1	5,1
	Węglowodany [g]	41	20,5	7,9
	- w tym cukry [g]	1	0,5	0,5
	Błonnik [g]	0,8	0,4	1,5
	Białko [g]	16	8	15,9
	Sól [g]	1	0,5	8,4
*Referencyjna wartość spożycia dla przeciętnej osoby dorosłej (8400KJ/2000kcal)				
<b>Parametry fizyko-chemiczne</b> (wilgotność, kwasowość, zawartość cukrów ogółem, zawartość tłuszczu, zawartość soli itp.)	Zgodnie z PN-A-74108: 1996			
<b>Cechy mikrobiologiczne</b>	Zgodnie z obowiązującymi aktami prawnymi			
<b>Metale ciężkie</b>	Zgodnie z obowiązującymi aktami prawnymi			
<b>Okres trwałości</b>	Do 1 D			
<b>Warunki przechowywania</b>	<25°C temperatury			
<b>Zdjęcie produktu</b>				
<b>Zdjęcie etykiety/opakowania (opisy na opakowaniu jednostkowym)</b>	Produkt pakowany każdorazowo na życzenie klienta w firmowe torebki papierowe. Nie wymaga opisu na opakowaniu jednostkowym z uwagi na dostępność specyfikacji			
<b>Data, stanowisko i czytelny podpis osoby upoważnionej do podpisywania umów</b>	12,12.2022r.			