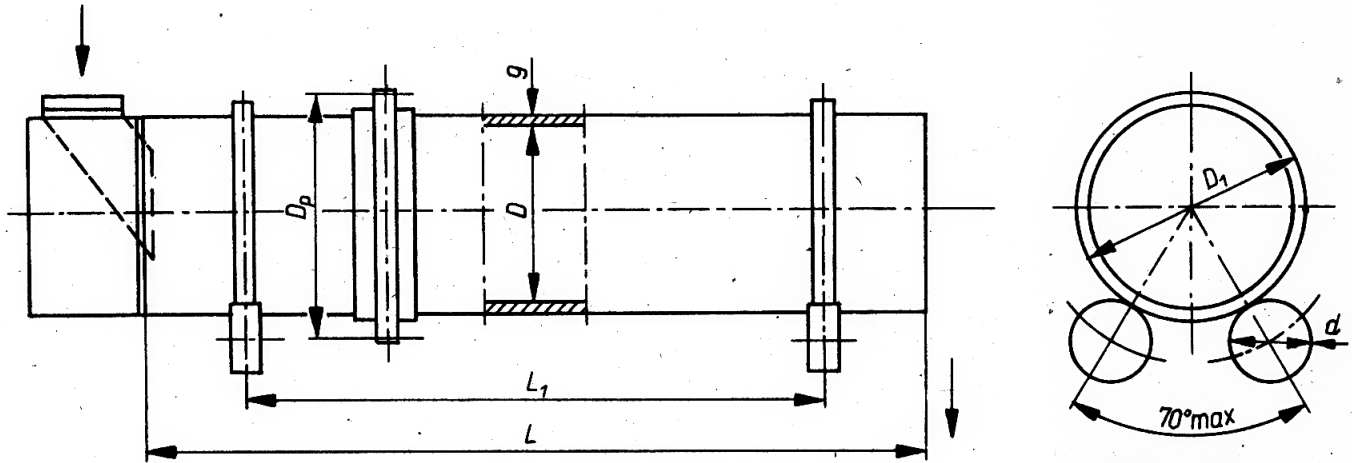


MASZYNY I URZĄDZENIA PRZEMYSŁU CUKROWNICZEGO	NORMA BRANŻOWA	BN-84 2677-02
	Suszarki wysłodków obrotowe bębnowe Bębny Główne wymiary	Zamiast BN-74/2677-02
		Grupa katalogowa 0474

1. Przedmiot normy. Przedmiotem normy są główne wymiary bębnowych suszarek obrotowych bębnowych, stosowanych w przemyśle cukrowniczym do suszenia wysłodków.

2. Główne wymiary, w mm – wg rysunku i tablicy.



BN-84/2677-02

D	L	g min	D ₁	d	L ₁ min	Koło zębate		Wydajność przerobowa ¹⁾ t/dobę
						Średnica podziału koła zębatego D _p	Moduł m	
2600	13000	12	3040	800	8200	3400	25	1100 ÷ 1300
3000	15000	14	3460		10000	3850		1700 ÷ 2000
3400	18000	18	4120			4300		2400 ÷ 2800
4200	22000	24	5000	1200	13020	5504	32	4500

1) W przeliczeniu na buraki, przy zawartości 16% suchej masy w wysłodkach wyżętych oraz około 90% suchej masy w wysłodkach wysuszonych.

KONIEC

INFORMACJE DODATKOWE

1. Instytucja opracowująca normę – Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Przemysłu Budowy Urządzeń Chemicznych CEBEA, Kraków.

2. Istotne zmiany w stosunku do BN-74/2677-02

- wprowadzono dodatkową średnicę bębna $D = 4200$ mm,
- podano moduł dla poszczególnych średnic.

3. Symbol wg SWW – 0783-37.

4. Autor projektu normy – praca zbiorowa.

Zgłoszona przez Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Przemysłu Budowy Urządzeń Chemicznych CEBEA
 Ustanowiona przez Dyrektora Ośrodka Badawczo-Rozwojowego Przemysłu Budowy Urządzeń Chemicznych CEBEA
 dnia 21 sierpnia 1984 r. jako norma obowiązująca od dnia 1 lipca 1985 r.
 (Dz. Norm. i Miar nr 15/1984 poz. 31)