

# KONSIL



## SILOSY ZBOŻOWE LEJOWE





# KONSIL SILOS ZBOŻOWY LEJOWY



Wyposażenie różni się w zależności od modelu silosu.

## ZALETY SILOSU



lej w kształcie stożka o nachyleniu 45°



częsty, szybki i całkowity rozładunek ziarna



konstrukcję podporową stanowią stężone ze sobą słupy oraz pierścien podporowy

## FUNKCJONALNOŚĆ



do magazynowania ziarna zbóż, kukurydzy i nasion roślin oleistych



schtadzanie i przewietrzanie przechowywanego ziarna



urządzenia mechanizujące załadunek i rozładunek ziarna

## WYKONANIE



wysokiej jakości ocynkowana blacha



dach z przetłoczeniami zapobiegającymi przedostawaniu się opadów do wnętrza silosu



konstrukcja z ocynkowanej, wysokowytrzymałej stali



# KONSIL MODELE SILOSÓW LEJOWYCH STANDARDOWE I OPCJONALNE WYPOSAŻENIE:



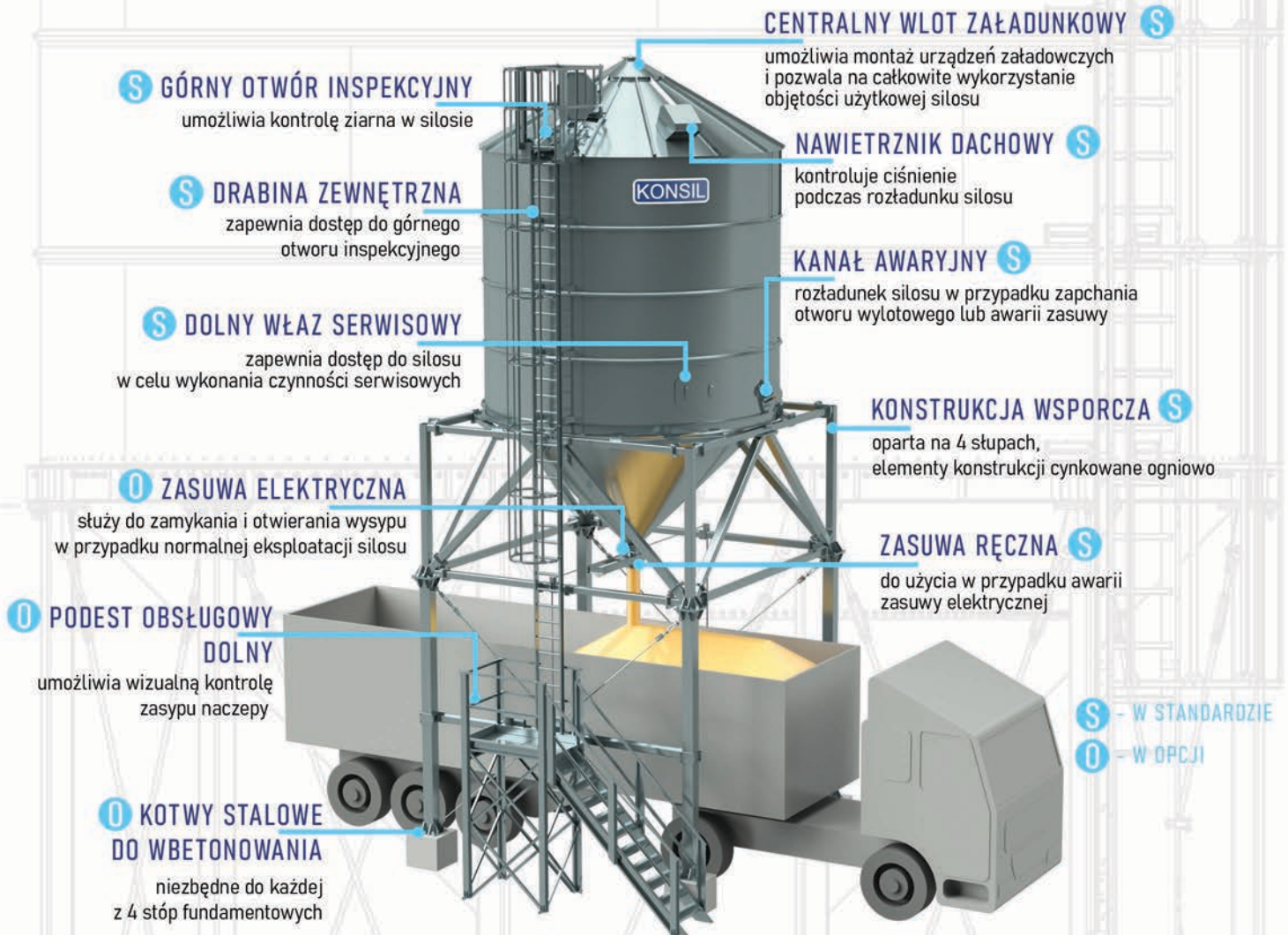
	KONSIL 40/4	KONSIL 40/5	KONSIL 40/6	KONSIL 40/7	KONSIL 60/3	KONSIL 60/4	KONSIL 60/5	KONSIL 60/6	KONSIL 60/7	KONSIL 60/8	KONSIL 100/4	KONSIL 100/5	KONSIL 100/6	KONSIL 100/7	KONSIL 100/8	KONSIL 200/7	KONSIL 200/8	KONSIL 200/9	KONSIL 200/10
ŁADOWNOŚĆ (t)*	44	53	61	70	49,5	61,2	72,7	84,2	95,8	107,3	92,8	109	126	143	159	234	260	285	312
OBJĘTOŚĆ (m³)	56,5	67,4	78,3	89,2	63,5	78,4	93,2	108	123	138	119	140	162	183	204	300	333	366	400
WYSOKOŚĆ (m)**	7,5	8,4	9,4	10,3	7,1	8,1	9,0	10,0	10,9	11,9	8,8	9,8	10,7	11,7	12,6	12,9	13,8	14,8	15,7
ŚREDNICA (m)	3,8	3,8	3,8	3,8	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4	6,7	6,7	6,7	6,7
DOSTĘP	drabina zewnętrzna	0	0	0	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	0	0	0	0
	górný otwór inspekcyjny	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
	właz górnego otworu inspekcyjnego	0	0	0	0	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	0	0	0	0
	dolny właz serwisowy	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
WENTYLACJA	pomost eksploatacyjny	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	schody dachowe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	sonda do pomiaru temperatury	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	kanaty napowietrzające	0	4 szt.	0	4 szt.	0	4 szt.	0	4 szt.	0	4 szt.	0	8 szt.	0	8 szt.	0	8 szt.	0	8 szt.
ZŁADUNEK I ROZŁADUNEK	zalecany wentylator	0	WP-7,6	0	WP-7,6	0	WP-7,6	0	WP-7,6	0	WP-7,6	0	WP-280	0	WP-280	0	WP-280	0	WP-280
	wywietzniki dachowe	S	1 szt.	S	1 szt.	-	-	-	S	1 szt.	S	3 szt.	S	3 szt.	S	10 szt.	S	10 szt.	S
ZŁADUNEK I ROZŁADUNEK	centralny wlot załadunkowy	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
	kanat awaryjny	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
ZŁADUNEK I ROZŁADUNEK	króciec rozładowczy z zasuwą	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S

\* ładowność handlowa silosu została obliczona dla kubatury nominalnej silosu i materiału o gęstości 780kg/m³ (w powyższej tabeli); rzeczywista ładowność może się różnić ponieważ zależy ona od wielu parametrów takich jak rodzaj składowanego ziarna, ilość zanieczyszczeń i wilgotność.

\*\* wysokość mierzona od powierzchni fundamentu do centralnego wlotu załadunkowego

S - w standardzie, 0 - w opcji





MODELE:	ŁADOWNOŚĆ*	OBJĘTOŚĆ	WYSOKOŚĆ**	ŚREDNICA	SZEROKOŚĆ PRZEJAZDU	WYSOKOŚĆ PRZEJAZDU
KON-SPED 60/2	37,9 t	48,6 m <sup>3</sup>	10,27 m	4,46 m	3,95 m	4,95 m
KON-SPED 60/4	61,2 t	78,4 m <sup>3</sup>	12,17 m			

\* ładowność handlowa silosu została obliczona dla kubatury nominalnej silosu i materiału o gęstości 780kg/m<sup>3</sup>

\*\* wysokość ze stopami fundamentowymi

PRZEDSIĘBIORSTWO OBSŁUGI ROLNICTWA

# KONSIL

✉ ul. Nakielska 10  
89-121 Ślesin k. Nakła

☎ +48 52 385 78 59  
+48 573 076 159

@ konsil@interia.pl

DEALER W TWOIM REGIONIE

🌐 [www.konsil.pl](http://www.konsil.pl)

DEALER PRODUKTÓW KONSIL



**BIN Sp. z o.o.**

ul. Narutowicza 12  
87-700 Aleksandrów Kujawski

☎ +48 54 282 88 00

@ [bin@bin.agro.pl](mailto:bin@bin.agro.pl)

🌐 [www.bin.agro.pl](http://www.bin.agro.pl)