

SILOS typ RSP z płaskim dnem

Silosy stalowe Runarsson idealnie nadają się do magazynowania materiałów suchych, pylistych i drobnoziarnistych takich jak: trociny, wióry, zrębki, kora i pellet.

Maksymalna ziarnistość wynosi 13x13x13mm, ciężar właściwy nie może przekroczyć 250kg/m³, a kąt tarcia 25°.

Silos składa się z poziomo skręcanych łupin wykonanych z 3mm lub 4mm blachy. Zabezpieczony jest powłoką antykorozyjną, a następnie lakierowany.

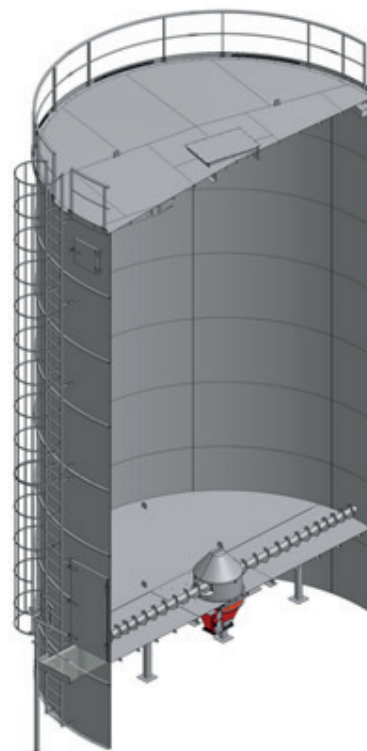
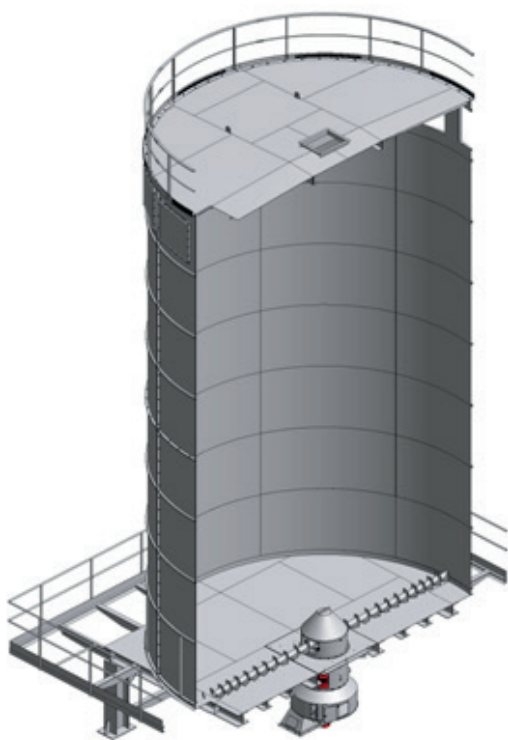
Nasze silosy wyposażone są w drzwi inspekcyjne umieszczone w górnej części oraz drzwi umożliwiające dostęp zarówno do podłogi silosu jak i pod podłogę.

Na obarierowany dach można wejść po drabinie z zaplecznikiem. Konstrukcja dachu naszych silosów jest przystosowana do obciążenia filtrem, cyklonem lub przenośnikami systemu transportu.

Wygarnianie paliwa następuje za pomocą wygarniacza ślimakowego o wydajności 8 - 50m³/h.



SILOS typ RSP z płaskim dnem



Dane techniczne

TYP	D	H	Pojemność	Waga	TYP	D	H	Pojemność	Waga
	mm	mm	m ³	kg		mm	mm	m ³	kg
RSP-383	6400	12000	383	10400	RSP-312	5750	12000	312	9100
RSP-335	6400	10500	335	9500	RSP-273	5750	10500	273	8200
RSP-287	6400	9000	287	8500	RSP-234	5750	9000	234	7300
RSP-239	6400	7500	239	7600	RSP-195	5750	7500	195	6400
RSP-192	6400	6000	192	6600	RSP-156	5750	6000	156	5400
RSP-319	6400	12000	319	13100	RSP-260	5750	12000	260	12400
RSP-271	6400	10500	271	12200	RSP-221	5750	10500	221	11500
RSP-223	6400	9000	223	11200	RSP-182	5750	9000	182	10600
RSP-176	6400	7500	176	10300	RSP-143	5750	7500	143	9700
RSP-128	6400	6000	128	9300	RSP-104	5750	6000	104	8800