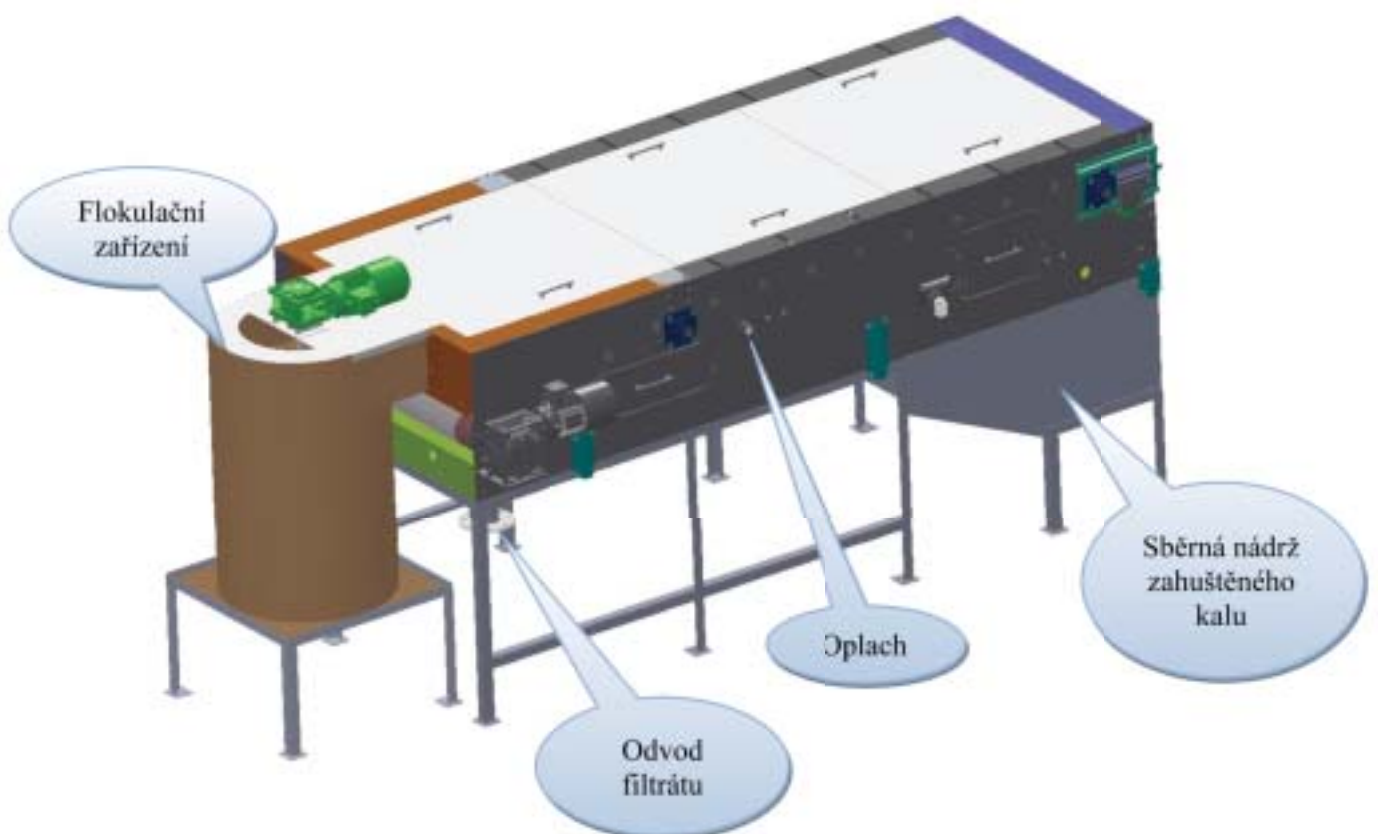


Pásový zahušťovač řady PLALIS PLOZA

Plošný zahušťovač řady PLALIS je plošný zahušťovač nové generace. Jeho konstrukce je řešená jako samonosná a plně zakrytovaná. Dodáváný je výlučně jako nerezový.

Plošný zahušťovač je určený na zahuštění různých druhů kalů. Hlavním účelem zahuštění je snížení objemu kalu, před jeho vstupem do vyhnívací nádrže, nebo kalojemu.



Základní technologické parametry pásových zahušťovačů jsou uvedeny v následující tabulce:

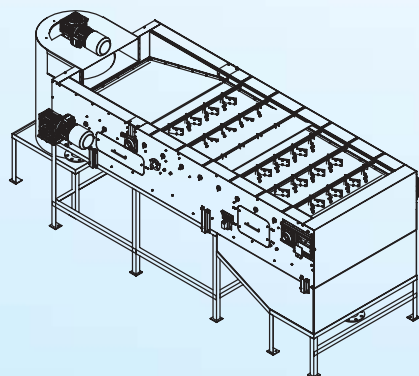
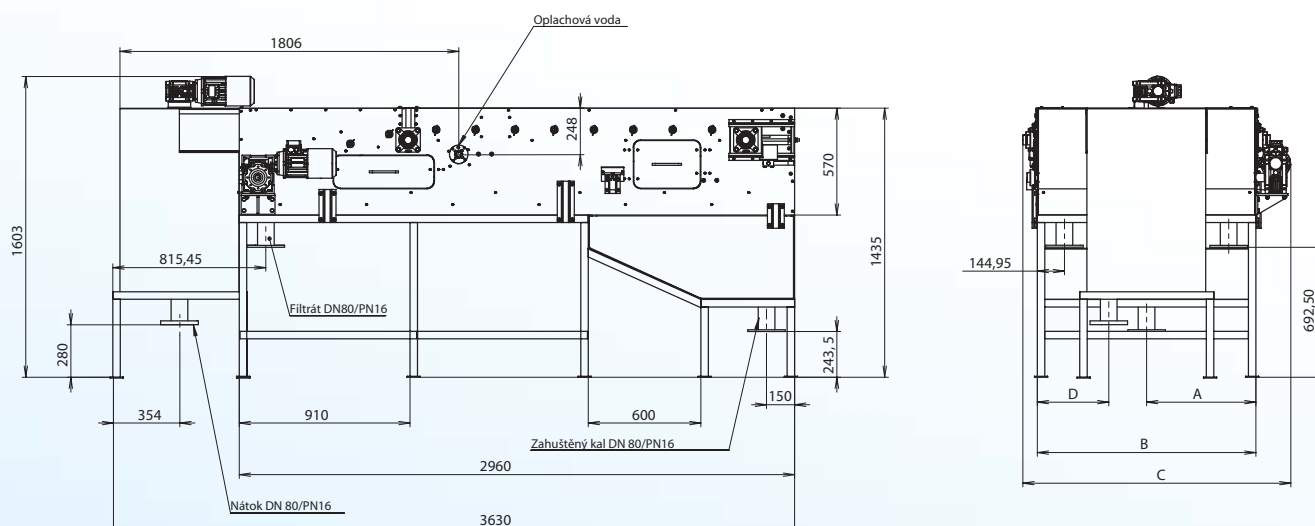
PLALIS PLOZA **	600	800	1000	1250	1500	2000
Výkon [m ³ /hod]	3 - 5	5 - 7	7 - 12	12 - 15	15 - 20	20 - 25
Vstupní sušina [%]	0,3 - 3	0,3 - 3	0,3 - 3	0,3 - 3	0,3 - 3	0,3 - 3
Výstupní sušina [%]	5 - 8	5 - 8	5 - 8	5 - 8	5 - 8	5 - 8
Příkon [kw] *	0,55	0,55	0,75	0,75	1,1	1,1
Rozměry DxŠxV [mm] ***	2960x1028x570	2960x1228x570	2960x1428x570	2960x1678x570	2960x1928x570	2960x2428x570

** Šířka filtračního pásu

* Příkon je uveden bez flokulačního zařízení

*** Rozměry jsou bez flokulačního zařízení a podstavního rámu. Výška podstavního rámu je standardně 600 mm

Technické zobrazení



TYP	A	B	C	D
PLALIS PLOZA 600	382,5	765	1028	181
PLALIS PLOZA 800	482,5	965	1228	281
PLALIS PLOZA 1000	582,5	1165	1428	381
PLALIS PLOZA 1250	707,5	1415	1678	506
PLALIS PLOZA 1500	832,5	1665	1928	631
PLALIS PLOZA 2000	1082,5	2165	2428	881