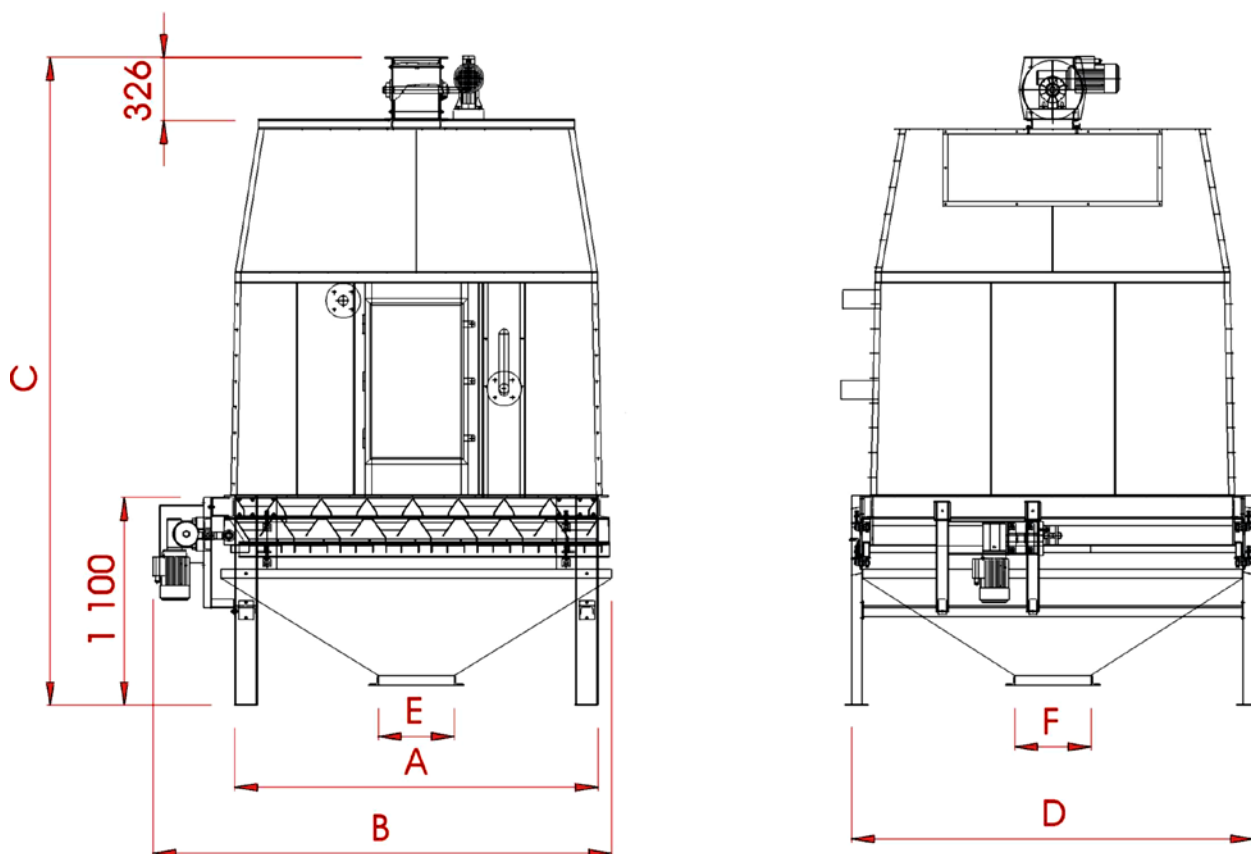


Protiproudé chladiče

Protiproudé chladiče řady MG jsou určeny ke zchlazování granulí za výstupem z granulačního lisu. Dopravovaný materiál vstupuje do chladiče přes turniket a rozprostírací stříšku, která zabezpečuje rovnoměrné rozdělení materiálu. Přes vrstvu materiálu prochází proud studeného vzduchu, který jej ochlazuje. V předem nastavených časových intervalech se ve spodní části chladiče otevírá štěrbina roštu a ochlazené granule padají do následné technologie.

Typ	MG 02-10.10	MG 02-14.14	MG 02-14.19	MG 02-19.19
Výkon (t/hod)	0,5 - 2	5 - 7	7 - 9	8 - 11
Příkon (kW)	1,3	1,3	1,3	1,3
Chladicí plocha (m ²)	1,0	2,0	2,7	3,6
Spotřeba vzduchu (m ³ /hod)	2 000 – 3 000	5 000 – 7000	7 000 – 9 000	8 000 – 11 000
Hmotnost (kg)	850	1 000	1 100	1 250



Typ	A	B	C	D	E	F
MG 02-10.10	950	1 455	2 765	1 200	220	220
MG 02-14.14	1 430	1 931	2 967	1 670	220	220
MG 02-14.19	1 430	1 931	2 967	2 120	220	220
MG 02-19.19	1 910	2 373	3 220	2 120	220	220

Rozměry jsou uvedeny v mm.