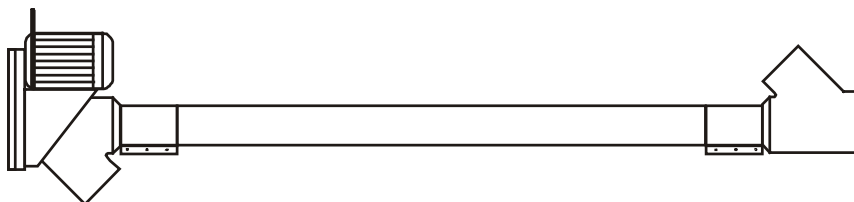


Trubkové šnekové dopravníky

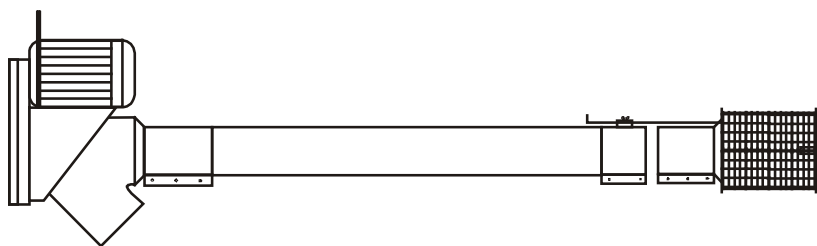
Trubkové šnekové dopravníky slouží k dopravě obilovin a šrotů horizontálně i vertikálně, a to v rozmezí 0-90°. Šnekovnice je při chodu vystředována dopravovaným materiálem a je uchycena pouze v koncových dílech šneku. Toto řešení zajišťuje vysoký výkon dopravníku a eliminuje tvorbu zbytků v dopravní cestě.

Délka (m)	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
TS 100										
Příkon (kW)	1,1	1,5	1,5	2,2	2,2	2,2	3,0	3,0	3,0	3,0
TS 150										
Příkon (kW)	2,2	2,2	2,2	3,0	3,0	3,0	4,0	4,0	4,0	4,0

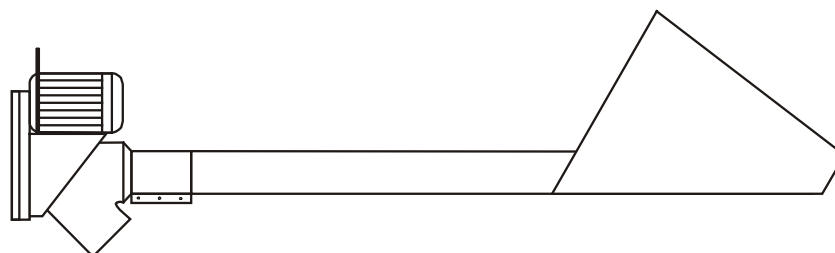
Trubkový šnekový dopravník může být opatřen násypkou, ochranným košem nebo vpádem.



trubkový šnekový dopravník se vpádem



trubkový šnekový dopravník s košíkem



trubkový šnekový dopravník s násypkou

Výkon v t/hod na pšenici o vlhkosti 14% (750 kg/m³):

Dopravní úhel	0°	15°	30°	45°	60°	75°	90°
TS 100	15	13	11	9,5	8,5	7	6
TS 150	30	28	25	22	18	14	9

Výkon v t/hod na měkkých surovinách – šrotech (550 kg/m³):

Dopravní úhel	0°	15°	30°	45°	60°	75°	90°
TS 100	11	9,5	8	7	6	5	4,5
TS 150	22	20,5	18,5	16	13	10	6,5