



Mobilní a nadzemní příjmové koše

- ❖ žádné zemní práce, žádné nebezpečí spodní vody
- ❖ jednoduchá instalace
- ❖ výkon až 100 t/h !!
- ❖ variabilní velikost násypky
- ❖ provedení lakované nebo pozinkované
- ❖ připraveno pro napojení na další dopravní cesty
- ❖ některé typy vybaveny koly a tažným zařízením pro snadný přesun
- ❖ některé typy vybaveny systémem plynulé změny výpadové výšky

Mobilní koš s plynulou změnou výpadové výšky a kolovým podvozkem

Délka vynášecího šneku (m)	Výška výpadu nad zemí (m)	Násypka V x Š x L (m)	kW	t/h	Cena bez DPH a dopravy
10	3,5 - 7,5	0,8 x 1 x 2	4,0	15 – 25	86.000,-
12	4,2 – 9,0	0,8 x 1 x 2	5,5	15 – 25	95.600,-
10	3,5 - 7,5	0,8 x 1 x 2	5,5	25 – 40	105.500,-
12	4,2 – 9,0	0,8 x 1 x 2	7,5	25 – 40	126.300,-



Mobilní příjmový koš se zalomeným šnekem.

Příklad provedení



Délka vynášecího šneku (m)	Výška výpadu nad zemí (m)	Násypka V x Š x L (m)	kW	t/h	Cena bez DPH a dopravy
2,3	1,01	0,415 x 1,01 x 2,5	2,2	20	80.400,-
2,3	1,01	0,415 x 1,01 x 2,5	5,5	50	98.000,-
2,92	1,35	0,44 x 1 x 1,49	7,5	70	102.000,-
3,42	1,60	0,44 x 1 x 1,49	7,5	70	103.000,-
2,92	1,35	0,44 x 1 x 1,49	9	100	106.000,-
3,42	1,60	0,44 x 1 x 1,49	9	100	107.000,-



Nadzemní příjmový koš s vertikálním nebo šikmým řetězovým dopravníkem.



Příklad ceny:

Velikost násypky cca 0,85 m³ – provedení lakované: V x Š x L (m) : 0,8 x 1,3 x 2,0
Přihrnovací šnek ve dně násypky poháněný pohonem elevátoru
Manuální seřizování výkonu příjmu L (m) 2
Řetězový dopravník s pohonem 5,5 kW; L (m) : 12
Výkon koše: 20 t/h

Cena bez DPH, dopravy, montáže: 135.000,- Kč

Velikost násypky cca 2,5 m³ – provedení lakované: V x Š x L (m) : 0,8 x 1,3 x 6,0
Přihrnovací šnek ve dně násypky s pohonem 4 kW; L (m) : 6
Elektrické seřizování výkonu příjmu: frekvenční měnič
Řetězový dopravník s pohonem 5,5 kW; L (m) : 12
Výkon koše: 30 t/h

Cena bez DPH, dopravy, montáže: 245.000,- Kč

Pro konkrétní dispozici vám navrhne přijatelné řešení přímo dle vašich požadavků!!!