

## Opis predmetu zákazky

### Časť zákazky č. 8: Bubnové sito

Technické parametre	Požadovaný parameter Všetky dole uvedené parametre sú minimálne, pokiaľ nie je uvedené inak	Potrebné doplniť skutočné parametre / alebo áno / nie
<b>Bubnové sito</b>	<b>(uviesť názov a výrobcu, príp. typ)</b>	<b>SEKO Separator 50 ME, SEKO Spa.</b>
Kapacita preosiateho materiálu za hodinu	Min. 50 m <sup>3</sup>	50 m <sup>3</sup>
Celkový inštalovaný elektrický výkon stanice	Max. 15 kW	14,8 kW
Objem zásobníka	Min. 2 m <sup>3</sup>	2 m <sup>3</sup>
Obsahuje násypku a preosievací bubon	ÁNO	ÁNO
Výška plnenia max. 3300 mm	ÁNO	ÁNO
Preosievanie na frakciu <20 mm a > 20 mm	ÁNO	ÁNO
Nastavenie rýchlosti je riadené regulátorom otáčok	ÁNO	ÁNO
Rýchlosť musí byť schopná nastavenia medzi 0,8 - 2,0 m / min.	ÁNO	ÁNO
Dĺžka preosievacieho bubna min. 4 metre a priemer min. 1,8 m.	ÁNO	ÁNO
hlavný vypínač, vypínač Zapnúť/Vypnúť, testovací spínač	ÁNO	ÁNO
núdzový vypínač a indikátor poruchy	ÁNO	ÁNO
potenciometer pre úpravu rýchlosti pásu	ÁNO	ÁNO
ovládacia kabína musí byť chránená proti poveternostným podmienkam	ÁNO	ÁNO
všetky motory musia byť chránené spínačom ochrany motora	ÁNO	ÁNO
Bubon so zmenšujúcimi sa rozmermi otvorov od 20 do 15 mm	ÁNO	ÁNO

V Lučenci, dňa 30.7.2020

  
**E.C.A. spol. s r.o.**  
 Komenského 3  
 984 01 Lučenec  
 IČO: 36 623 768  
 DIČ: SK2021787438

.....  
 JUDr. Pavol Petráš, konateľ  
**E.C.A. spol. s r.o.**

## SEKO Separator 50 ME



- kapacita preosiateho materiálu za hodinu 50 m<sup>3</sup>
- celkový inštalovaný elektrický výkon stanice 14,8 kW
- objem zásobníka 2 m<sup>3</sup>
- obsahuje násypku a preosievací bubon
- výška plnenia max. 3300 mm
- preosievanie na frakciu <20 mm a > 20 mm
- nastavenie rýchlosti je riadené regulátorom otáčok
- rýchlosť musí byť schopná nastavenia medzi 0,8 - 2,0 m / min.
- dĺžka preosievacieho bubna 4 metre a priemer 1,8 m
- hlavný vypínač, vypínač Zapnúť/Vypnúť, testovací spínač
- núdzový vypínač a indikátor poruchy
- potenciometer pre úpravu rýchlosti pásu
- ovládacia kabína chránená proti poveternostným podmienkam
- všetky motory chránené spínačom ochrany motora
- bubon so zmenšujúcimi sa rozmermi otvorov od 20 do 15 mm

