

# Vibrační třídíče zeminy, suti, kameniva a dalších materiálů

+ Všestranné přizpůsobitelné použití

+ Nejvyšší otěruvzdorné materiály

+ Jednoduchá obsluha a doprava

✓ Třídíče zeminy, kameniva, suti, živice, biomasy, kompostu, kovu, oblázků, uhlí a koku, odpadu. **Více.**

✓ Podle vašich požadavků na třídění zvolíme vhodný výkon, osazení motorů, síta a příslušenství.

✓ Veškeré typové zařízení lze upravit dle požadavků zákazníka podle dopravníků, nakladačů, sít ...

✓ Veškeré informace o produktech poskytneme na naší provozovně, včetně ukázek třídění vámi požadovaného materiálu

✓ Uspořádání lze libovolně kombinovat na pracovišti dle rozložení frakcí v tříděném materiálu, požadovaného výkonu a strojního vybavení.

Vhodnou variantu třídíče pro vaše materiály je s námi vhodné dojednat telefonicky nebo osobně. **Kontaktujte nás.**

Kontejnerové sestavy

Třídíče jednosítné

Třídíče dvousítné

Hrubotřídíče

Třídíče speciální

Výrobní linky

Technická specifikace

Materiály ke třídění

Příslušenství

## Mobilní třídíče - kontejnerové sestavy

Mobilní třídící kontejnerové sestavy jsou naší novinkou a rychle si získaly oblibu u našich zákazníků. Vyznačují se těmito vlastnostmi:

- Takřka libovolné síta (zrnitost) a tříděný materiál
- Jednoduchá přeprava s kontejnerovým autem s hákem dle vašeho požadavku
- Velmi rychlé rozložení a složení sestavy do jedné minuty
- Možnost instalace elektrocentrály

NOVINKA

### Třídíč P12 kont 2dopr

*mobilní třídící kontejnerová sestava*



- 2 frakce (dopravníky) + oddělené nadsítné
- Max. výkon 30 t/hod bez nutnosti plnicího dopravníku a externí násypky

Detail

NOVINKA

### Třídíč P12 kont 2dopr

*mobilní třídící kontejnerová sestava*



- 2 frakce (dopravníky) + oddělené nadsítné
- Max. výkon 30 t/hod bez nutnosti plnicího dopravníku a externí násypky

Detail

NOVINKA

### Třídíč P12 kont 2dopr

*mobilní třídící kontejnerová sestava*



- 2 frakce (dopravníky) + oddělené nadsítné
- Max. výkon 30 t/hod bez nutnosti plnicího dopravníku a externí násypky

Detail

## Třídíče jednosítné

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nunc tincidunt ante vitae massa. Quisque tincidunt scelerisque libero. Phasellus et lorem id felis nonummy placerat. Integer lacinia.

### Třídíč P11

*třídíč jednosítný*



- 2 frakce (dopravníky) + oddělené nadsítné
- Max. výkon 30 t/hod bez nutnosti plnicího dopravníku a externí násypky

Detail

## Třídíče dvousítné

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nunc tincidunt ante vitae massa. Quisque tincidunt scelerisque libero. Phasellus et lorem id felis nonummy placerat. Integer lacinia.

### Třídíč B12

*třídíč dvousítný*



- 2 frakce (dopravníky) + oddělené nadsítné
- Max. výkon 30 t/hod bez nutnosti plnicího dopravníku a externí násypky

Detail

### Třídíč E12

*třídíč dvousítný*



- 2 frakce (dopravníky) + oddělené nadsítné
- Max. výkon 30 t/hod bez nutnosti plnicího dopravníku a externí násypky

Detail

### Třídíč P12

*třídíč dvousítný*



- 2 frakce (dopravníky) + oddělené nadsítné
- Max. výkon 30 t/hod bez nutnosti plnicího dopravníku a externí násypky

Detail

atd ...

## Vlastnosti a technická specifikace

|   |   |
|---|---|
| 1, 2 nebo 3 frakce + oddělené nadsítné!                                   | Všestranné použití  |
| Max. výkon 60 t/hod bez nutnosti plnicího dopravníku a externí násypky    | Jednoduchá obsluha a doprava  |
| Takřka libovolné síta (zrnitost 0 – 50 mm, $\xi$ = 1m) a tříděný materiál | Jednoduchou přepravu a obsluhu zvládne jen malý nakladač nebo kontejnerové auto   |
| Sklon 5 až 40 °   | Vhodný pro trvalý provoz s dopravníky i pro občasný s odebráním nakladačem  |
| Amplituda 0 až 10 mm  | Nejvyšší otěruvzdorné materiály, vibrátory a jednoduchá obsluha   |
| Eliptický nebo přímočarý tvar kmitu                                       | Možnost připojení za drtič i do jiných sestav   |
| Šířka horní násypky 2150, 2450 nebo 2700 mm                               | Lze doobjednat dopravníky, přídavné násypky pro dopravníky, stěnu pro nakladač, zvětšenou násypku, prstovátá síta, kola na pojezd po pracovišti |
| Univerzální použití pro dopravníky šířek do 1m, tam kde je potřeba        | Úprava dle požadavků zákazníka podle dopravníků, nakladačů, sít atd. je možná   |
| Připojení externích dopravníků dle možností v podniku                     | Rychlé přizpůsobení parametrů a polohy třídíče dle aktuálních vlastností tříděného materiálu  |