

## TECHNICKÁ SPECIFIKACE – POŽADAVEK ZADAVATELE:

### NA PROFESIONÁLNÍ DRTIČ

#### Technické údaje:

Stroj musí být konstruován tak, aby nesený na vlastním podvozku byla tato technika v souladu se zákonem č. 56/2001 Sb., o podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích se všemi pozdějšími změnami a doplňky a odpovídat technickým požadavkům stanoveným ve vyhlášce Ministerstva dopravy a spojů č. 341/2002 Sb. Vyhláška o schvalování technické způsobilosti a o technických podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích se všemi změnami a doplňky.

#### Technická specifikace – drtiče s vlastním pohonem:

##### Zařízení a příslušenství:

- pracovní stroj nesený na vlastním jednonápravovém podvozku
- max. štěpkovaný průměr 18,0 cm
- vlastní hydraulický okruh poháněný spalovacím motorem
- odhlučňená kapotáž - nástřík tlumící hluk
- otočný výfukový komín min. 180<sup>0</sup>
- hydr. automatické podávání pomocí podávacího válce, vkládací pás
- hydr. podávací systém (zpět-stop-vpřed-stop)
- řezací kotouč min. s 6-ti noži ø 560 mm, kladiva 12 ks
- šířka podávacího válce min. 400 mm
- příváděcí trychtýř cca. 1600 x 1400 mm
- dieselová pohonná jednotka cca 1500 ccm, 45 HP
- palivová nádrž min. 30 l
- systém pro ovládání a monitoring stroje
- brzděný podvozek s výškově nastavitelnou ojí, tažné oko B50
- hmotnost stroje s podvozkem max. 1800 kg
- hmotnost stroje max. 1400 kg
- podvozek s homologací na min. 80 km/hod
  
- náhradní ostří
- náhradní břit kladiv
- náhradní kolo
- prodloužení výfukového komínku
- uzamykatelné víčko nádrže