

ветъ, които са правятъ отъ тенекия. Тъхната височина е равна съ диаметра, и има на тъхъ една малка държка по нѣкоги и захлупачка.

ДИАМЕТРА И ВЫСОЧИНЫТЪ ИМЪ.

ДЕСИМЕТРА.		МИЛЛИМЕТРА.	
6	и	136	Двоенъ литръ.
4	»	108	Литръ.
0		086	Половинъ литръ.
4	и	063	Двоенъ десилитръ.
3	»	050	Десилитръ.
9	»	039	Половинъ десилитръ.

Чл. 52.) За теглене на тѣжки нѣща са употребяватъ теглилки, които са правятъ отъ лѣно желѣзо. Тѣ понеже сѫ отъ 50 килограмма до единъ състоіѣтъ отъ шестъ теглилки какъто следува :

50	Килограмма (десетични оци)		
20	»	»	»
10	»	»	»
05	»	»	»
02	»	»	»
01	»	»	»

Чл. 53.) Формата на теглилките отъ 50 и отъ 20 килограмма трѣба да сѫ въ видъ на пирамида и жгълитъ имъ да сѫ околчости. А формата на другите желѣзни теглилки да е въ видъ на пирамида шестожъгълна. На сичките тѣзи теглилки има халка отъ лѣно желѣзо. А гвоздѣйтъ, о когото е закована халката на теглилката и на който връховете влѣзватъ въ нея трѣба да е якъ и отъ добро желѣзо. Количество на тѣжината трѣба да е забѣлѣжено ясно върху теглилката. Освѣтъ туй ще са забѣлѣжва и името на направача или неговите дамги върху оловото, което е на дѣното на теглилката за да са означава законната точностъ (алрѣ).

Чл. 54.) Мѣдните теглилки сѫ 14 вида, какъто са