

служи хартиена-та масса да са изравни на всяка-
дъгладка. Този съждъ (с) има на джно-то си нѣкол-
ко разцѣпени места; отъ тука са изтича масса-та и ако
да сѫ останали още нѣкои булванчета вътрѣ, тѣ са олѣ-
пать на джно-то, та по тази причина тази частъ е нарѣ-
чена «освободитель отъ булванчета.» Но за да не би това
джно да са задржати, направено е тжъ, що-то непрестано
да са движати, а отъ това послѣдва и массата да си о-
става въ едно състояние. Като са пречисти по този начинъ
цѣла-та масса, тя тече послѣ по цѣла-та широ-
чина на машина-та (d). Тази частъ са сѫстои отъ мног-
о тѣлове, отъ това носи и име-то си метално сукно.
Тука тече массата прѣзъ много валове единъ до други
ближени тжъ като да нѣматъ никакъ край, т. е. валове-тѣ
са обръщатъ скоро-скоро като едно колело. И на двѣ-тѣ
страни на машина-та по край-тѣ има високичко издигнато
(перивазъ) за да не изтича масса-та, и то колко широко
са иска хартия-та да стане, толкова и на широко са тури
периваза. Но и тѣзи крайща сѫ «безъ край» защо-то и
тѣ са движатъ непрестанно, както показва наша-та кар-
тина (e). И въ тази частъ има телени сита, кои-то слу-
жатъ да са изцѣждатъ хартиена-та масса отъ вода-та, коя-
то е останала още въ нея. За да може вода-та да са
изцѣждатъ по-лесно, има направено едно махало (f), кое-то
дѣржи въ непрестанно движение цѣлия този съждъ. Из-
минели хартиена-та масса тази частъ на машина-та, то-
гава са вижда вече единъ бѣль пластъ; тѣнки-тѣ жич-
ки сѫ наосновани вече извѣтрѣ, но още не сѫ зажкли
помежду си, нуждно е още да са притиснети да са из-
сушати. Това са случватъ щомъ пластъ-тѣ мине подъ ва-
ль-тѣ (g.), кой-то го постегне твѣрде излѣгка; той са
притиска по-силно на слѣдующия валъ (h.), мине ли пла-
стъ-тѣ и това място, той са простира по едно сукно (i),
кое-то са вжрти надъ една система валове и безъ край.
Цѣло-то това отдѣление са нарича подъ име влажна