|  |
| --- |
| **ELEKTRIČNA ULIČNA ČISTILICA** |
| širina pometanja minimalno 1350 mm sa dvije bočne i jednom centralnom četkom |
| Spremnik za otpad zapremine minimalno 135 lit. sa mogućnošću postavljanja vreće za otpad |
| kapacitet pometanja minimalno 6.000 m2 na sat vremena |
| Snaga 1900 w |
| maksimalna brzina stroja 6,5 km / h, brzina ljudskog hoda |
| Maksimalan uspon 20 % |
| Minimalan PVC spremnik vode 30 litara integriran u stroju |
| filter zraka kapaciteta 3 m3 integriran u stroju |
| El. Motorni oprašivač filtera, Kućište izrađeno od PVC-a |
| pogon stroja elektro 24 v |
| razina buke 70 db |
| radno vrijeme sa jednim punjenjem 7,5 h |
| Minimalno: dužina 2000 mm, širina 1270 visina 1140 |
| usisno crijevo za usisavanje otpada širine 100 mm i minimalne dužine 3000 mm sa karbonskim nastavkom i ručkom. |
| rotirajuća led lampa |
| prednji spremnik za krupni otpad zapremine 20 litara |
| na stroj ugrađena metla za ručno pometanje |
| na stroj ugrađena ručna hvataljka za otpad |
| kolica sa sjedalom za operatera |
| Mogućnost rada bez sjedenja operatera na stroju odnosno da se iza njega hoda  Vanjska oplata stroja izrađena od tvrde plastike  Boja stroja bijela  Tihi rad do (75 db.) predviđen za pješačke zone |

PRILOG III. TEHNIČKE SPECIFIKACIJE