

1. Stropitoare portabilă care conține un rezervor din masă plastică și o pompă amplasată în interiorul lui, ce include o tijă-piston verticală, capătul de sus al cărei este amplasat în locașul superior al rezervorului, iar capătul de jos al ei – într-un cilindru amplasat în partea de jos al rezervorului, caracterizată prin aceea că partea de jos a cilindrului este îmbinată demontabil cu un inel de reazem fixat în consolă, pe peretele lateral al rezervorului, astfel încât între fundul cilindrului și fundul rezervorului să se formeze un spațiu, totodată, în partea de jos a cilindrului este montată o supapă de reținere, iar în fundul lui sunt executate orificii străpunse; în exterior, pe fundul rezervorului sunt executate proeminențe de reazem.
2. Stropitoare portabilă, conform revendicării 1, caracterizată prin aceea că inelul de reazem este montat pe două proeminențe executate în pereții interiori ai rezervorului, în unul dintre care este fixată osia pârghiei mecanismului de acționare a pompei; îmbinarea cilindrului cu inelul de reazem este executată cu filet, iar în parte de sus a filetului cilindrului și pe capătul de sus al lui sunt executate gulere de limitare.
3. Stropitoare portabilă care conține un rezervor din masă plastică și o pompă amplasată în interiorul lui, ce include o tijă-piston verticală, capătul de sus al cărei este amplasat în locașul superior al rezervorului, iar capătul de jos al ei – într-un cilindru, partea de jos a căruia este amplasată în adâncitura din fundul rezervorului, caracterizată prin aceea că partea de jos a cilindrului este îmbinată demontabil cu suportul fixat în adâncitura fundului rezervorului, în partea de jos a cilindrului este montat o supapă de reținere, iar în fundul lui sunt executate orificii străpunse; totodată între pereții cilindrului și suportului este format un spațiu liber.
4. Stropitoare portabilă, conform revendicării 3, caracterizată prin aceea că suportul este executat ca un manșon, iar în partea lui de sus, plasată deasupra adânciturii din fundul rezervorului, sunt executate orificii străpunse, care comunică cu spațiul liber dintre suport și cilindru, îmbinarea căror, în partea de sus, este executată cu filet, totodată, pe suprafața cilindrului, în partea lui de sus și în partea de sus a filetului, sunt executate gulere, dintre care cel superior este dotat cu o proeminență.
5. Stropitoare portabilă, conform revendicării 2 și 4, caracterizată prin aceea că include suplimentar o paletă de amestecare, butucul cărei este montat în canelura inelară deasupra cilindrului, care este formată de partea frontală a tijei și de proeminența inelară, executată pe piston.