

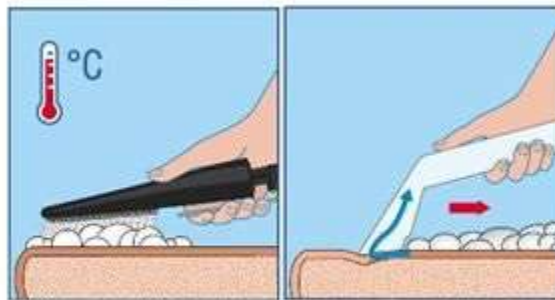
SW15 FOAM/SW15 HOT FOAM



SW15 Foam ir **SW15 Hot Foam** trumpo džiovinimo, puikiai tinka sėdynių apmušalams valyti. Specialus tirštų putų mišinys tepamas ant paviršiaus, naudojant specialų šepetėlį. Tuomet purvas kartu su putomis pašalinamas įrenginio siurbliu. Priešingai nei taikant įprastus valymo metodus (vandenį su valikliu), tirštos putos neįsiskverbia į valomų paviršių vidinius sluoksnius, tačiau padengia paviršių ten, kur būna dėmių. Šis metodas leidžia pasiekti puikių valymo rezultatų ir trumpą džiovimo laiką.



KARŠTOS putos yra daug efektyvesnės nei kambario temperatūros, naudojant jas džiovinimo laikas tampa dar trumpesnis (15 min./25 min.). Įjungus įrenginį, putos akimirksniu įkaitinamos.



Valymas karštomis putomis

Savybės ir privalumai

- Džiovinimo laikas yra ypatingai trumpas (15 min. naudojant karštas putas, 25 min. įprastines putas). Pirmiausiai nuvaloma vairuotojo sėdynė, kuri baigus valyti visą automobilį jau būna sausa. Todėl baigus valymą, vairuotojas gali iškart sėsti į automobilį
- Putų ištraukimo sistema suteikia galimybę dažniau valyti automobilio saloną
- Sausų putų technologija suteikia galimybę greitai ir efektyviai išvalyti didelį kiekį sėdynių

Pagrindinės paskirtys

Galima lengvai pašalinti įsisenėjusias dėmes nuo audinių paviršiaus (apmušalų, sėdynių ir pan.)

- Idealiai tinka naudojimui, automobilių plovyklose, degalinėse, garažuose, dirbtuvėse, automobilių servisuose, biuruose, gamyklose, restoranuose, parduotuvėse ir kt.

Techniniai privalumai

- Didelės, tankaus ir tvirto plastiko vandens talpyklos
- Skaidrus, nelaidus uždangalas, kuris leidžia matyti nešvarų vandenį valymo metu
- Nuotėkų bakas su integruota rankena. Jį lengva atskirti nuo įrenginio, ištuštinti ir išvalyti
- Dulkių siurblio filtrą taip pat nesunku prižiūrėti, kadangi jis lengvai išmontuojamas
- Patvarūs ratai dengti neslidžia guma
- Vandens siurblio grandinė suteikia galimybę reguliuoti vandens srautą, priklausomai nuo naudojamo antgalio
- SiurbLIAI tarnauja išskirtinai ilgai
- Dulkių siurblio variklyje integruota apsauga nuo perkaitimo
- Variklis turi apsaugą nuo korozijos
- Paprasta konstrukcija palengvina priežiūrą. O įrangos techninė priežiūra atliekama per palyginti trumpą laiką, mažomis sąnaudomis

Techninė charakteristika

	SW15 FOAM	SW15 HOT FOAM
Nuotėkų bako talpa:	14 l	14 l
Skiedinio bako talpa:	14 l	14 l
Bako konstrukcija:	Tankus polietilenas	Tankus polietilenas
Dulkių siurblio variklis:	Dvi pakopos - High Waterlift	Dvi pakopos - High Waterlift
Galingumas:	1500 W	1500 W
Didžiausias vandens lygio pakėlimas:	3000 mm H2O	3000 mm H2O
Didžiausias oro srautas:	50 l/sec.	50 l/sec.
Siurblys su praėjimu:	vibravimas	vibravimas
Galingumas:	70 W	70 W
Didžiausias slėgis:	4 bar	4 bar
Didžiausias vandens srautas:	1.5 l/min	1.5 l/min
Kompresorius:	350 W	350 W
Šildytuvo galingumas:	-	1800W (1500W at 100V)
Didžiausia putų temperatūra:	Kambario temperatūra	Apie 50°C
Putų drėgnumas:	reguliuojamas	reguliuojamas
Didžiausios darbo galimybės (apytiksliai):	20-30 sėdynės/h	20-30 sėdynės/h
Skiedinio suvartojimas (vanduo+ploviklis):	30-40 gramai/sėdynės	30-40 gramai/sėdynės
Praskiedimo koeficientas:	1 dalis ploviklio ir 4 dalys vandens	1 dalis ploviklio ir 4 dalys vandens
Kabelio ilgis:	10 m	10 m
Žarnos ilgis:	2,5 m	2,5 m
Svoris (įrenginio korpuso):	38 kg	48 kg
Svoris (supakuoto įrenginio):	55 Kg	65 Kg
Matmenys:	32 x 55 x 87 cm	32 x 55 x 97 cm
Pakuotės matmenys:	42 x 65 x 100 cm	42 x 65 x 100 cm