

# Ipar

gépészeti és elektromechanikai műhelyek, általános ipari környezetek, elektronikai laboratóriumok.

A Menikini telített szárazgőz technológia felhasználásával, a tisztítás és a zsíreltávolítás fennálló problémája a gyártóiparban, gyorsan és gazdaságosan oldható meg.

A gépkatapultok szervizelése és az egyes fémrészek előkezelésekor a gőz kiváló a zsíreltávolításhoz. Az oldószerek kombinált használata a nagynyomású vízsugárral, komoly problémákat eredményezhet, különösen a hulladékártalmatlanításban és a munkakörnyezetben megnövekedett toxikus szint miatt. A telített szárazgőz használata jelentősen csökkenti a vízfogyasztást. A földre hulló eltávolított szennyeződés bezáródik a gőz mikroszkopikus cseppjeibe.



villanymotor előtte villanymotor utána motorblokk előtte motorblokk utána láncok előtte láncok utána padlótisztítás

## Nincs többé toxikus hulladék

### Felhasználási területek

- zsímaradványok eltávolítása
- motorok és motorblokkok tisztítása
- szűrők és szellőzőrácsok fertőtlenítése
- elektronikai vezérlők tisztítása
- karosszéria polírozása és zsírmentesítése
- mechanikai részek perem, abróns, szűrők és rácsok
- padlózatok tisztítása
- hőcserélők és légkondicionálók tisztítása
- kipufogórendszerek és olajteknők tisztítása
- zsír és vízkőlerakódás eltávolítása rögzített szerkezetekről és mérlegekről

**menikini**  
IPARI FERTŐTLENÍTÉS  
ÖKOLÓGIAI SZÁRAZ GŐZZEL

# Szállítás

garázsok, kikötők, vasúti vagonok hajók, repülőgépek, vonatok, buszok tisztítására szakosodott vállalatok, élelmiszer, hal, élőállat fuvarozók

A gőz nélkülözhetetlen a fertőtlenítésben és a foltok eltávolításában a gépjárművek, vonatok, repülőgépek és hajók belterében, a kellemetlen szagok eltávolításában és a felületek felszárításában, ami után a jármű azonnal használható. A nagyszámú kiegészítő lehetővé teszi, hogy bármilyen méretű helyhez alkalmazható legyen a gép, így a felhasználó a lehető legnagyobb kényelemmel használhatja. A magas hőfokú gőz használata garantálja a szövetekben megbújó tetű, bolha, atka teljes eltávolítását.

### Felhasználási területek

- szagok eltávolítása
- kárpit megszáritása néhány perc alatt
- nehezen elérhető pontok tisztítása
- motor és alváz tisztítása
- kipufogó rendszerek és olajteknők tisztítása
- csikmentes ablaktisztítás
- örvénylő mozgás a szabadalmaztatott Twister turbo fúvóhegygel



padozat tisztítás kárpit tisztítás mechanikai alkatrészek lépcső, kocsiból előtte-utána

## Hatékony paraziták ellen

**Tetvek**

**Bolhák**

**Atkák**

**STEAM MASTER**

Az utóbbi években számos komoly és nyugtalanító parazitafertőzéses eset történt az olasz vonatokon. A Trenitalia a száraz telített gőz technológia alkalmazása mellett döntött a probléma leküzdése és fertőzés végleges eltávolítása érdekében a lehető legjobb módon megtisztítva a vasúti kocsikat.

# Autómosás

autómosók, alkatrész üzletek, autókereskedések, flottakereskedések, autókölcsönzők, üzemenyagutak, autószerzők

Széleskörű felszereltséggel rendelkező forradalmian környezetbarát autómósó rendszerben a mélytisztítás és a teljeskörű fertőtlenítés kapcsolódik össze egy új és kellemes technológiával. A szárazgőz megoldást jelent a vízmegtakarításban és a környezetbarát autómósásban. A hővel kombinált nyomás olyan erőteljes tisztítási megoldás, amely máshoz nem hasonlítható módon oldja le a szennyeződést, olajat, kátrányt, madárszennyeződést és a fanedvet.

Takarítson meg időt és pénzt a rugalmas és gyors mobil rendszerrel és széleskörű felhasználási lehetőségekkel.



műszerfal, fertőtlenítő kárpittisztító motor tisztítás kerekek tisztítása

## Zöld gőz erő

IDŐJÁRÁS	178°	100° C
FÚVÓKA TÁVOLSÁG	0	10 cm

A Steam egy biztonságos és felhasználóbarát technológia, a festést nem károsítja, ha helyesen használják. A kezelt felület rendkívül időjárásálló és jól tűri a szélsőséges meleget - hideget. A felületet érő hőmérséklet függ a szórófej és a felület közötti távolságtól.

### Tipikus vízfelhasználás mosás típusától függően

2	Menikini Steamy autó tisztító			
30	Önkiszolgáló, magasnyomású tisztító			
		80	In-Bay automatikus	
				120 Háztartási
liter	30	60	90	120

csak 2 liter víz kell a tisztításhoz

### Felhasználási területek

- műszerfal, ablakok, kárpit és szőnyegek tisztítása
- szagtalanítás és sterilizálás egyszerűen vegyszerek nélkül
- kárpitok és szőnyegek szárazak és használatra készek néhány percen belül
- nehezen elérhető sarkok és elemek könnyű tisztítása
- motor és motorblokk tisztítása
- ragyogóbb fényű polírozás
- bárhol működtethető
- gépjárművek széles köréhez ideális
- a hagyományos intenzív vízhasználatú autómósó rendszerek szabályozása körében korlátlanul használható
- a gőztechnológia megelőzi a felhasználó ruházatának beszennyeződését
- könnyű hőmérséklet beállítás fúvóka távolság által



**menikini**  
IPARI FERTŐTLENÍTÉS  
ÖKOLÓGIAI SZÁRAZ GŐZZEL