

# EASYFOAM

RENDSZER HABKÉPZŐ  
TISZTÍTÓSZEREK SŰRÍTETT  
LEVEGŐVEL TÖRTÉNŐ ADAGOLÁSÁHOZ



## ELŐNYÖK

HABKÉPZŐ  
TISZTÍTÓSZEREK  
ADAGOLÁSA TELJES  
BIZTONSÁGGAL

EGYSZERŰ ÉS  
GYORS TELEPÍTÉS

HABKÉPZŐ TISZTÍTÓSZEREK  
ÉS ADALÉKOK EGYÜTTES  
ADAGOLÁSA

IDEÁLIS FÜGGŐLEGES  
FELÜLETEK ÉS  
MENNYEZETEK  
TISZTÍTÁSÁRA

PÁROLGÁSMENTESSÉG  
ÉS NAGYOBB  
BIZTONSÁG A  
KEZELŐ SZÁMÁRA

## AEB ENGINEERING: MEGBÍZHATÓ ÉS BIZTONSÁGOS FERTŐTLENÍTÉS ÜZEMEK SZÁMÁRA

Az **Easyfoam** berendezéseket **AEB ENGINEERING** részlegünk gyártja, amely a **100%-os belső és helyszíni gyártásnak** köszönhetően garantálja a felhasznált technológiák legmagasabb minőségét és megbízhatóságát. Az **AEB ENGINEERING** élelmiszerek kezelésére és gyártására szolgáló rendszerek, minden típusú környezetnek megfelelő tisztító-, higiénizáló és fertőtlenítő berendezések megvalósítására szakosodott, valamint rugalmas és személyre szabott támogatást biztosít mind a telepítés, mind az értékesítés után.



Az **Easyfoam** modellek **kisméretű, de nagy teljesítményű** habadagolók: nagyon tömör habot képeznek **kiemelkedő tapadó képességgel**, ideálissá téve függőleges felületek és mennyezetek tisztításához. A teljes **párolgásmentesség** alkalmassá teszi nagyon magas lúgtartalmú habképző tisztítószerekkel történő használatra is, lehetővé téve a maximális biztonságot.



*Easyfoam Mix*



*Easyfoam Mix kerekkel*





*Easyfoam P*

## TECHNIKAI ADATOK

- A berendezés rozsdamentes és a maró folyadékokkal érintkező műanyag részekből épül fel.
- Oldat adagolása 1 bar alatti nyomáson, teljes biztonságban, párologtatás nélkül.
- Legalább 2-2,5 bar és legfeljebb 5 bar nyomású hálózati víz használata. Nagyobb nyomás esetén reduktor telepítése szükséges.
- Sűrített levegő használata legalább 3 bar és legfeljebb 6 bar nyomáson. Nyomáscsökkentő van a vezérlőegységen. A hab tömörsége a légnomás növekedésével nő.
- Visszaáramlás-gátló rendszer vagy kettős visszacsapó szelep a levegő és a hálózati víz csatlakozásánál.
- 400 mm hosszú rozsdamentes acél lándzsa, gumi fogantyúval.
- Műanyag tömlőtekercs nyereg.
- Kezelhető felület egy perc alatt kb. 25 m<sup>2</sup>.

## TERMÉKSKÁLA

MODELL	TECHNIKAI ADATOK
<p><b>EASYFOAM P 15 MT ÉS EASYFOAM P 20 MT</b> 15 vagy 20 méteres vegyipari tömlővel habképző tisztítószer adagolására.</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vegyipari tömlő, maximum 25 bar nyomásig.</li> <li>• Ajánlott szobahőmérsékletű vizet használni a habképző tisztítószerrel. Maximum hőmérséklet 50°C.</li> <li>• A felszívható százalékos arány 3 és 10% között változik a termék viszkozitásától függően.</li> <li>• Méretek: L 50 cm x H 110 cm x P 50 cm.</li> </ul>
<p><b>EASYFOAM MIX 15 MT ÉS EASYFOAM MIX 20 MT</b> 15 vagy 20 méteres vegyipari tömlővel habképző tisztítószer és higiénizáló hatású hatáserősítő adalékanyagok együttes adagolására.</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vegyipari tömlő, maximum 25 bar nyomásig.</li> <li>• Ajánlott szobahőmérsékletű vizet használni a habképző tisztítószerrel és adalékokkal.</li> <li>• A habképző tisztítószer felszívásának teljesítménye állítható, a termék viszkozitásától függően 3 és 10% között változik.</li> <li>• Az adalékanyag szívó áramlási sebessége viszont rögzített.</li> <li>• Méretek: L 19 cm x H 24 cm x P 5 cm.</li> </ul>

## RÉSZEI

- DUPLA VISSZACSAPÓ SZELEP A LEVEGŐ-VÍZ BEMENETNÉL
- LÁNDZSA ROZSDAMENTES ACÉL
- DUPLA FELSZÍVÓ RENDSZER A HABKÉPZŐ TISZTÍTÓSZERHEZ ÉS AZ ADALÉKHOZ
- VÍZNYOMÁS-SZABÁLYOZÓ NYOMÁSMÉRŐVEL
- LEVEGŐNYOMÁS-SZABÁLYOZÓ NYOMÁSMÉRŐVEL

## VÁLASZTHATÓ

Az **Easyfoam P** és **Easyfoam Mix** modellek rendelkezésre állnak kocsira szerelt változatban. Ezen kívül, ha a vízellátó vezetékeknél hiányosságok vagy nyomásváltozások vannak, javasoljuk az **Easyfoam Pressure** rendszer telepítését, amely egy fejlett habképző rendszer, képes a megfelelő nyomáson önellátásra, függetlenül az üzemben lévő vízvezeték típusától. Az Easyfoam Pressure könnyen csatlakoztatható az **Easyfoam P** és az **Easyfoam Mix** modellekhez.



Easyfoam Pressure

Abban az esetben, ha nehézséget okoz a vízkör ideális nyomásának fenntartása (**hiány vagy nyomásváltozás**), javasoljuk **Víznyomás Szabályozó Rendszer** felszerelését, amely képes fogadni és újraindítani a hálózati vizet állandó nyomás fenntartása mellett. Ez a rendszer csatlakoztatható az **Easyfoam P** és **Easyfoam Mix** modellekhez.



## JAVASOLT TERMÉKEK



REMOFOAM



ADDING OX