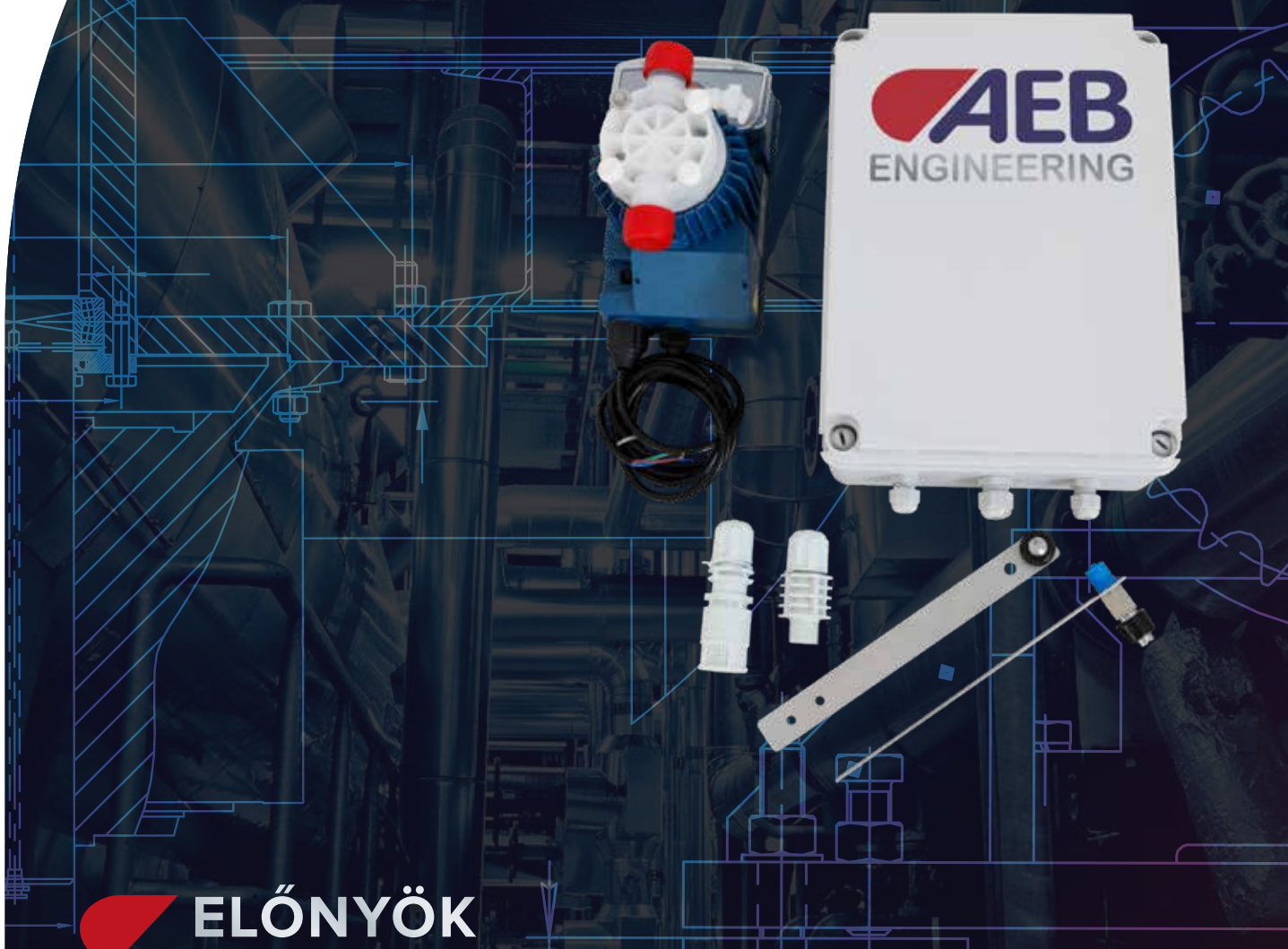


DOSANOXIT T

ADAGOLÓ RENDSZER PERMETEZŐ
FÚVÓKÁKKAL FOLYÉKONY SZULFITÁNSOK ÉS
ANTIOXIDÁNSOK SZÉTO SZLATÁSÁHOZ
A SZŐLŐSZÜRETELŐ GÉPEKEN



ELŐNYÖK

SZULFITÁNSOK ÉS ANTIOXIDÁNSOK
AUTOMATIKUS HOZZÁADÁSA A
SZŐLŐHŐZ, AMI A LESZÜRETELT TERMÉK
MINŐSÉGI JAVULÁSÁT EREDMÉNYEZI

ARÁNYOS ÉS
BIZTONSÁGOS
ADAGOLÁS
GARANCIÁJA

AZ ADAGOLÁS
EGYSZERŰ
ÉS GYORS
BEÁLLÍTÁSA

A borok minőségi fejlesztésének folyamatos kutatása, a szőlő aromás örökségének megőrzése olyan nehéz körülmények között, mint a gépi betakarítás, a magas hőmérséklet és a betakarítástól a feldolgozásig eltelt idő azt jelentette, hogy az elmúlt években egyre több vállalat szerelte fel magát ezzel az egyszerűen használható, de nagy előnyökkel járó berendezéssel.

MŰKÖDÉS

A Dosanoxit T működése nagyon egyszerű: csak helyezze a szűrőfejeket a csatornába, amelyek a szőlőt a konténerek belsejébe szállítják, a mellékelt előre fűrt konzolok segítségével.

A berendezést a szőlőszüretelő géphez kell rögzíteni: elhelyezhető a cég által speciálisan épített fémdobozban, vagy a szőlőszüretelő gép kiválasztott helyére helyezhető, ahova az adagolandó terméket tartalmazó tartályt is el kell helyezni, amelybe a szívószűrőt bele kell tenni.

Dosanoxit T-t párhuzamosan kell bekötni a biztosítékdobozba a szőlő betakarítási rendszerével megegyezően. A csatlakoztatás után a szivattyú aktív lesz, amikor a rázórendszer mozgásban van.

Az áramlási sebesség beállítása manuális és a termék koncentrációjának, valamint a szőlőkombájn betakarítási sebességének megfelelően kell elvégezni.

Az analóg elektromágneses szivattyú **20 l/h-ig képes adagolni 5 bar nyomáson és 54 l/h 1 bar nyomáson. 300 löket/perc.**

MŰSZAKI ADATOK

- **Betáplálás** DC: 10-15V. A 220 V-os változat is elérhető (Dosanoxit)
- **Maximális teljesítmény** 124 W
- **Elektromos védelem** biztosíték 4x20; F2A 230 VAC vagy F4A 115 VAC
- **Védelem szintje** IP65
- **Munka gyakorisága** 0 és 180 injektálás/perc között állítható egy potenciométer segítségével
- **Bemenetek**
1 szint bemenet: elfogadja a feszültségmentes kapcsolatot
1 engedélyező bemenet: elfogadja a feszültségmentes kapcsolatot
- **Időjárási viszonyok**
Üzemi hőmérséklet: Max. 40 °C
Tárolási hőmérséklet: Max. 40 °C
Relatív páratartalom: Max. 80% páralecsapódás nélkül



DOSANOXIT CSATLAKOZTATVA VAN A MECHANIKUS SZŐLŐKOMBÁJNHOZ

RÉSZEI

Dosanoxit T egy analóg elektromágneses szivattyúból áll, komplett beépítési készlettel, két termékelosztató fűvókával és egy doboz az inverterrel, hogy csatlakoztatható legyen a szőlőkombájhoz (különösen a rázórendszerhez). Az adagolás az óránkénti betakarításnak megfelelően állítható be.

A TELEPÍTŐ KÉSZLET

a következőkből áll:

- szivattyú szívócső PVC Crystal (2 m)
- fél-merev PE szállítócső 12x9 (12 m)
- fél-merev PE szállítócső 8x6 (6 m)
- szívó/alsó szűrő
- konzol és tiplik a rögzítéshez



PVC TÖMLŐ (szállító/felszívó) szívószűrővel.



PERMETEZŐ ÉS ELOSZLATÓ FŰVÓKÁK SZULFITÁNSOKHOZ RÖGZÍTŐ KONZOLLAL

Tartókkal ellátott fűvókák az antioxidáns termék azonnali elosztására az éppen szedett bogyókon, mielőtt azok a garatba esnének.



ADAGOLÓ SZIVATTYÚ

A szőlőkombáj sebességének megfelelően adagolja az antioxidánst.

JAVASOLT TERMÉKEK

NOX Q



NOXITAN AMMONIUM



GALLOVIN LIQUID



AROMAX SOL



AROMAX B4 LIQUID

