

# EcoDose 2K

## több komponensű adagoló berendezés

### Leírás

**EcoDose 2K** egy több komponensű adagoló berendezés amely alkalmazható alacsony és magasnyomású festési területeken. Használható manuális és automata szórási folyamatokhoz egyaránt. Optimalizált a gyors színváltásokhoz és az egyszerű kimosáshoz, növeli az anyagok felhasználási hatékonyságát.

Még a magasabb viszkozitású folyadékokat is hatékonyan kezeli a különböző komponensekből. Tipikusan kezelhető folyadékok az 1- vagy 2K-folyékony anyagok, vizes vagy oldószeres összetétellel rendelkező festékek, lakkok és zománcok.



### Előnyei a vásárló számára

- » Dürr tesztelési és minőségi standardok
- » Pontos, térfogat alapján kontrolált komponens keverés
- » Magas keverési arány biztonság és hatékonyság
- » Minden adagolási funkció felügyelete, mint például keverési arány figyelés az A és B komponensekre külön-külön
- » Automatikus színváltás térfogat figyelés alapján
- » Különálló mosási hálózat komponensenként
- » Nincsen előkeverő karma ahol anyagmaradványok gyűlhetnek össze
- » Zökkenőmentes berendezés indítás
- » Felhasználó barát kezelhetőség
- » Intuitív kezelő felület a programok egyedi beállításához
- » Magas folyamat biztonság, megbízhatóság
- » Ex-Zónába bevihető folyadék kezelő rész besorolása II 2G IIA T6
- » Több kiegészítővel elérhető
- » Különböző konfigurációkkal rendelhető



# EcoDose 2K N10100001V

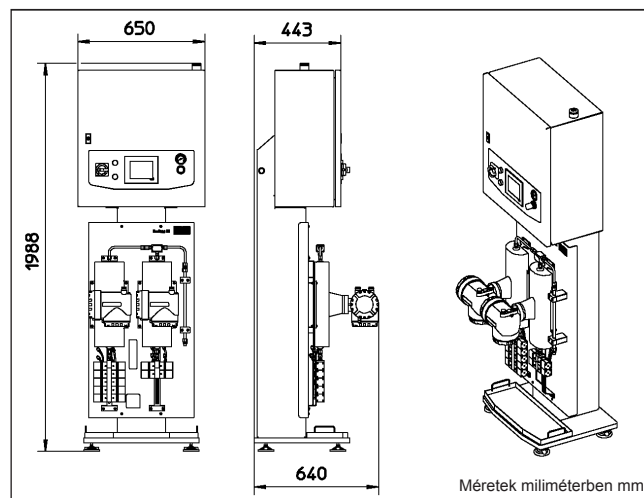
## Műszaki jellemzők

Tömege	130 kg
Statikus keverő	Static
Keverő elem hossza	375 mm
Bemeneti csatlakozó	G 1/8"
Kimeneti csatlakozó	G 1/4"
Levegős csatlakozó	G 3/8"
Névleges teljesítmény	0,3 kW
Préslevegő	5,5 - 8,0 bar (79 - 116 psi)
Min. folyadék nyomás, bemeneti	1,0 bar (14,5 psi)
Max. folyadék nyomás, bemeneti	20,0 bar (290,0 psi)
Áramlási mérték, folyadék	0 - 6 l/min (0 - 0,26 gal/m)
Keverési arány	1:1 - 30:1
Arány pontosság	1,0 %
Folyadék hőmérséklet	15 - 40 °C (59 - 104°F)
Min. Viskozitás	20 mPa.s
Max. viszkozitás	500 mPa.s
Ex-zónás folyadék kezelő egység	Ex II 2G IIA T6
Kapcsoló szekrény védelmi szint	IP55

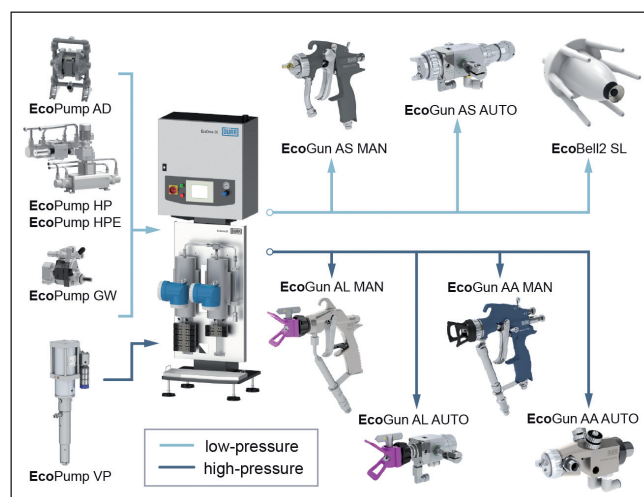
## Kiegészítők

Cikkszám	Leírás
N3620000XV	EcoGun AS MAN
N36250001V	EcoGun AL AUTO
N36230001V	EcoGun AA AUTO
N3622000XV	EcoGun AA MAN
N3621000XV	EcoGun AS AUTO
N1410000X	EcoMCC 200
N1480000X	EcoMCC3 20
N2417000X	EcoPump VP
N2416000X	EcoPump HP
N2426000X	EcoPump HPE
N2419000X	EcoPump9 GW 20
N3415000X	EcoBell2 SL

## Helyigénye



## Anyag ellátás és alkalmazások



## További információk

A jelzett folyadék nyomás érték és a viszkozitás az alacsony nyomású kivitelben alapul adatok. Magasnyomású verzió: 20-200bar (290-2900psi), 250-1200m.Pas katalizátor arány, viszkozitás, áramlási mérték adatok az alkalmazás sajátosságaitól függenek

Opciók Európa és az USA számára: Fő feszültség 230 vagy 110 V  
Névleges frekvencia: 50 vagy 60 Hz.

Az illusztrációk csak példák, változhatnak az alkalmazástól függően.