|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Технические характеристики** | | |
| **Пределы дозирования** | | 20–3000 г |
| **Погрешность** | | согласно ГОСТ Р 8.579-2002 |
| **Производительность** на полипропиленовой плёнке | при дозе до 100 г | от 60 пак/мин |
| при дозе 1000 г | от 45 пак/мин |
| при дозе 1000 г на пылящем «геркулесе» | от 40 пак/мин |
| **Производительность** на полиэтиленовой плёнке в исполнении «ПЭ» | на любой дозе | от 30 пак/мин |
| **Ширина пленки** | | 150–460/600 мм |
| **Ширина пакета** | | 70–220/290 мм |
| **Длина пакета** | при однократной протяжке | 0–320 мм |
| при многократной протяжке | не ограничена |
| **Объем бункера** | | 195 л |
| **Электропитание** | | 400 В, 50 Гц |
| **Потребляемая мощность** | | не более 1 кВт |
| **Расход чистого и сухого воздуха** | | 2 + 6 (обдув швов) нл/цикл |
| **Габариты, масса** | МДУ-НОТИС-06М-(ПЭ)-460-3Рч-Д | 1400×1300×2800 мм 800 кг |
| МДУ-НОТИС-05М-(ПЭ)-600-3Рч-Д | 1550×1450×2800 мм 900 кг |