

Pre-Jet

информация и спецификация



DTG PreJet е първият цифров принтер в света, специално разработен за полагане на грунд при декорация на текстил. Полагането на грунд с използване на мастиленоструйна технология предоставя много предимства пред традиционния метод за ръчно полагане.

Полагането на грунд е необходимо когато се печата с бяло мастило върху цветни текстилни материи с текстилни принтери и мастила на водна основа. Може да се използва и за засилване на цветовете при печат върху бели текстилни материи.

Обикновено грундът се полага с пулверизатор като например DTG W550, там където е необходимо

операторът постоянно да повтаря плътно равномерно покритие с грунд. Без плътно равномерно покритие с грунд може да се получи значително влошаване на качеството на печат и скъпо струващо бракуване на отпечатаната тениска.

DTG PreJet преодолява много от тях. Използуването на мастиленоструйна технология гарантира плътността на полагане на грунда и разположението на грунда върху тениската. DTG PreJet предлага полагане на еднакво количество грунд на едно и също място всеки път, печат на традиционно блоково покритие или само на еднозначно обозначената зона на изображението, спестяване на грунд и подобряване качеството и издръжливост на завършения печат върху текстил.

DTG PreJet е бърз апликатор на грунд, който работи при скорости, които не могат да се съпоставят с принтера. Предлага се оборудван с различни видове преси за топлинно нагряване.

DTG PreJet е компактен, с малко поле на печат, спестява място и се избягва необходимостта от традиционната кабина за полагане на грунд със спрей, или необходимото разстояние от 5 метра между кабината и принтера. С PreJet принтера се избягва полагането на по-голямо количество грунд и замърсяването на печатащата глава.

Подходящ по размер за използване с всички модели принтери на DTG, PreJet може също да се използва с принтери от различни други марки. PreJet е задължителен за тези цифрови принтери върху текстил, на които желаете да подобрите качеството на печат, повишаване скоростта на производство, повторямост, устойчивост и намаляване на загубите в материали и време.



DTG PRE-JET - Спецификация	
Размери	540L x 610W x 500H mm
Тегло	100 кг
Захранване	еднофазно
Технология	Съвременна технология за пиезо мастиленоструен печат с по заявка