



H-EASY RAQAMLI BOSISH USKUNALARI





Korxona haqida ma'lumot

Guangdong Joint Era Digital Technology Co., LTD raqamli bosib chiqarish sohasida faoliyat yurituvchi yuqori texnologiyali korporatsiya hisoblanadi. H-EASY seriyasi shaxsiy dizaynlarni yaratish qobiliyatiga ega bo'lgan barcha turdag'i to'qimachilik mahsulotlari bilan ishlash uchun professional uskunadir. Uskunalardan tashqari kompaniya keng doiradagi kompaniyalar uchun zarur sarf materiallari, texnik tayyorgarlik va kompleks yechimlarni taklif etadi. "Qulaylik, samaradorlik, soddalik" qoidasi yuqori mahsuldorlik va mahsulot sifatining g'alaba qozonish kombinatsiyasini ta'minlaydi. Ushbu sohadagi 15 yildan ortiq tajriba va texnologiyaning doimiy rivojlanishi, innovatsiyalar va tadqiqotlarga sarmoya kiritilishi kompaniyaga xalqaro miqyosda yetakchi bo'lishga yordam berdi. 15000 kv.m ishlab chiqarish maydonida 300 kishi ishlaydi. Savdo tahlili shuni ko'rsatdiki, mijozlarning 95 foizi kompaniyaga uskunalarga takroriy buyurtmalar bilan qaytadilar va bu to'qimachilik bosish sanoatini rivojlantirish uchun kuchli rag'batdir.



Bosish boshi (golovkasi) RICOH (Yaponiya)

Raqobatchilarga nisbatan afzalliklari (Kyocera, Epson va boshqalar).

1. Yuqori bosim chidamliligi, ayniqsa oson o'tkazuvchan matolar uchun.
2. Matodan boshgacha sozlanishi masofa 1,5 dan 30 mm gacha. Kv.m ga 80 dan 500 g gacha bo'lgan mato va trikotaj bilan ishslash.
3. 3D bosib chiqarish imkoniyati.
4. Bosib chiqarish aniqligi 0,001 mm, bosib chiqarish tezligi va samaradorligi.
5. Chop etish boshini o'z-o'zini namlash tizimi. Bosib chiqarish sifatini yo'qotmasdan 45 kungacha ishlab chiqarishni to'xtatish imkoniyati.
6. Soplo hajmini oshirdi, tiqilib qolish xavfi yo'q.
7. Innovatsion yagona bosh va tayanch dizayni, oson almashtirish.
8. Uzoq xizmat muddati, 5 yildan ortiq
9. Bosib chiqarishning barcha turlari - dispers, kislota, reaktiv, pigment



Bosib chiqarisni boshqarish tizimi:

Yuqori aniqlikdagi mato uzatish va qaytarish datchiklari, qalinlik detektori

Bosib chiqarish va quritishni sinxronlashtirish

Avtomatik bosib chiqarish boshini tozalash

Bosib chiqarish boshi salbiy bosimni nazorat qilish tizimi

Professional dasturiy ta'minot - NEOSTAMPA va TEXPRINT

Interfeysni optik tolali tarmoq orqali quvvatlantirish

Yuqori aniqlikdagi privod va kirzani tozalash:

Kattalashtirilgan val diametri yuqori tezlikda ishlashni ta'minlaydi

Chiqib ketishga qarshi tizim va privodning qadamli boshqaruvi

Cho'tkalar va qirg'ichlar bilan vanna yordamida tozalash, keyin quritish



Avtomatik siyoh ta'minoti: Daraja sensori va chegara qiymatlariga erishilganda to'xtatiladi

Silliq siyoh oqimi uchun degasser

Asosi: Po'latli barqaror, og'irligi 3 tonnadan

To'g'ridan-to'g'ri dvigatel

Ikkita yo'naltiruvchi rels, bosib chiqarish boshining yumshoq ishlashi

Kam shovqin darajasi

A-ramkaga o'tkazish va chiqish

Doimiy taranglik nazorati

Burmasiz o'rash uchun pnevmatik kenglantiruvchi

Izlarga qarshi kafolat



HY yuqori tezlikdagi raqamli bosib chiqarish mashinalari

	8 boshli	16 boshli	32 boshli
Tezlik, kv.m. / soatiga			
1 marta		540	1300
2 marta	170	330	650
3 marta	120		
Maksimal razreshenie, DPI		2400	
Kenglik, mm	1800, 2200, 2600	1800, 2200, 2600	1900, 2200, 2600
Siyoh idishining hajmi, l	10	10	15
Liniyani quritish	1 martalik tunnel	Bir martalik tunnel	3 martalik tunnel
Belgilangan quvvat, kVt	10	16	40



HEASY
BUTTERFLY LOVE FLOWERS

