

Specification	Value
Laser Tube	CO ₂
Maximum Power	30W
Laser Cooling	Air Cooled
Maximum Print Speed	2000 characters/sec
Maximum Line Speed	900 m/min (2,940 ft/min)
Environmental Protection	IP54, 65
Beam Output	Steered Beam
Laser Source Expected Life	45,000 hours
Laser Wavelength Options	10.6 μm, 10.2 μm, 9.3 μm
Focal Distance Options	64 mm (2.50 in) – 600 mm (23.62 in)
Maximum Mark Window	601 x 440 mm (23.66 x 17.32 in)
Standard I/O Connectivity	Internal Terminal Connections
Standard User Interface	Handheld
Optional User Interface	PC, CLARiTY™ Laser Controller, TCS, Smart Graph Com
Umbilical	Detachable , 3 lengths
Plant Air Used	No
Certifications/Approvals	CE, TÜV/NRTL, FCC Compliance (no certification required): ROHS, CDRH/FDA



Q1: Paano pumili ng angkop Laser Printer?

A: Mangyaring sabihin sa amin sa kahilingan sa ibaba.

1. I-print ang nilalaman

2. Mga produkto o materyal na gusto mong i-print

3. Output: Gaano karaming mga produkto ang iyong linya ay maaaring gumawa ng bawat oras?

Ayon sa mga impormasyong ito, iminumungkahi namin sa iyo ang pinakamahusay na angkop na laser printer.

Q2: Kung ang laser printer ay maaaring magamit sa conveyor ng produksyon?

A: Oo, sigurado, ang aming printer ay maaaring magamit sa linya ng produksyon o sa conveyor.

Q3: Ilang taon ng oras ng warranty?

A: Karaniwan ay 13 na buwan, sa loob ng panahong ito ay magpapadala kami ng ekstrang bahagi sa iyo kung may mga problema sa kanila (maliban sa artipisyal na pinsala).

Q4: Paano Patakbuhan at Stall ang Machine?

A: Na-install ng aming tekniko ang makina bago ang pagpapadala. Para sa ilang maliliit na pag-install ng mga bahagi, magpapadala kami ng detalye ng video , manu-manong gumagamit kasama ang makina.

Madaling mag-install.

Q5: Paano ko magagawa kung mali ang makina?

A: Kung nakaharap sa naturang problema, mangyaring makipag-ugnay sa amin sa lalong madaling panahon. Tutulungan ka naming malutas agad ito.

Q6: Ano ang malakas na punto ng laser print na ito?

A: Mayroong apat na pangunahing malakas na mga puro na hindi limitado sa mga item na ito

1.T Ang kagamitan niya ay maliit sa laki, madaling i-install, walang pagpapanatili, mas mababa ang paggamit ng kuryente. Natatanging pinagsama-samang integrated na disenyo, optical, electronic, at mekanikal na mga aparato ay lubos na isinama.

2. Ang high-speed galvanometer laser marking header, marking speed, na may mataas na kalidad na beam, mahabang buhay ng serbisyo, mga katangian ng pag-install ng kakayahang umangkop at maginhawang pagpapanatili at iba pa.

3.Special laser printing software, simpleng operasyon, walang lason, walang polusyon, mataas na katatagan, mababang rate ng kabiguan. Maaari itong matugunan ang mga pangangailangan ng higit sa karamihan ng iba't ibang uri ng linya ng produksyon.

4. At ang pinakamahalaga ay hindi na kailangang gawin ang pagpapanatili, ang laser print ay consumable libre .

Q7: Ano ang maaari mong gawin para sa amin maliban magbigay ng printer?

A: Maaari kaming magbigay ng mga teknikal na serbisyo, lifelong service, file service, wika, at pagsasanay, at iba pa.

Mga teknikal na serbisyo: Mayroon kaming mga propesyonal na inhinyero na magagamit sa serbisyong makinarya sa ibang bansa, sa sandaling natanggap namin ang iyong pagtatanong tungkol sa kasalanan, tutugon ka namin sa loob 24 oras, at nag-aalok sa iyo ng anumang teknikal na serbisyo tungkol sa makina.

Mga Serbisyo sa Lifelong: Nagbibigay kami ng mga serbisyo sa lifelong para sa lahat ng mga produkto na aming ibinenta, at nagbibigay ng ekstrang bahagi na may mapagkumpitensyang presyo.

Mga Serbisyo ng File: Maaari kaming magbigay ng manu-manong pagtutukoy, operating video at iba pang mga file na kailangan mo.

Wika: Mayroon kaming isang propesyonal na kopyon sa pagbebenta na mabuti sa Ingles upang matiyak ang zero na mga hadlang sa komunikasyon.

Pagsasanay: Maaari kaming magbigay ng pagsasanay para sa iyong mga guys, maaari mong ipadala ang iyong mga guys sa aming pabrika, kami ay responsable para sa ang iyong pagsasanay sa kanila.

Q8: Aling materyal ang maaaring i-print?

A: Malawakang ginagamit sa pagkain, inumin, tabako, elektronika, gamot, katad, alkohol at iba pang mga industriya. Mga naaangkop na materyales: papel, plastic, pelikula, foil, kahoy, salamin, pvc, abs atbp ..

Q9: Aling nilalaman ng iyong printer ay maaaring i-print?

A: Ang aming laser print Maaari markahan ang vector graphics, teksto, bar code at QR code, at maaari itong ma-upgrade upang mapagtanto ang online code, Ang petsa ng awtomatikong code, shift, numero ng batch, serial number, ay sumusuporta sa mga format ng PLT, DXF, BMP, AI file, at direktang gamitin ang Shx, TIF font.

Q10: Paano Ipadala ito?

A: Nagbibigay kami ng express, air shipping at sea shipping ayon sa dami ng order o paggamit ng iyong forwarder .we ay magbibigay ng pinakamahusay na angkop at pangkabuhayan na pagpapadala para sa iyo upang pumili.

Q11: Paano Maglagay ng Order?

A: Maaari kang maglagay ng isang order sa katiyakan ng kalakalan o direkta sa amin.

Q12: Paano makipag-ugnay sa amin?

A: Maaari kang mag-email US. (sales@cheef.cn) , WeChat / WhatsApp / Tel.: + 86-181-6857-5767. o ipadala sa amin ang pagtatanong sa pamamagitan ng Sa ibaba.