

Technické Údaje

F-TYPE PRINTHEADS

Technologie

HP TIJ 2.5

Frekvence tiskové hlavy

15 khz

Výška tisku

12,7 - 50,8 mm
od 1 do 4 tiskových hlav

Vzdálenost tiskové hlavy

0.5 - 2.0 mm

Napětí

100-240 VAC

Rozhraní

SUB-D25

Signály

Pojistka/ signál

Odpovídá

CE direktivám

Skříňka

Nerezová oce

Pracovní prostředí

Pracovní teplota: 10 - 50° C

Vlhkost: 10 - 90%

Bez kondenzace

VÁHA

Viz dole

Rozlišení (DPI) (horizontal x vertical)	Max. rychlost	
	m / min	feet / min
600 x 600	38	125
300 x 300	76	250
300 x 300 HS	152	500
300 x 150 HS	306	1000
150 x 150	152	500

Doplňky:

- Můstky ve dvou standartních délkách, speciální délka je na požádání k dostání
- úchytky tiskové hlavy na můstek pro dolní tisk
- Vodítko pro tisk zleva nebo zprava
- Objímka pro uchycení sensoru na držáku tiskové hlavy
- HSAjet HP tiskové hlavy s 1 do 4 pen mohou být kombinovány a montovány na běžný držák. Je možná kombinace až 7, 8 nebo 9 tiskových hlav.

WEIGHT

in Kg / lbs	Top kg (lbs)	Side kg (lbs)	Side-Low kg (lbs)
1-pen (1/2")	0,37 (0,81)	0,36 (0,79)	0,48 (1,05)
2-pen (1")	0,62 (1,37)	0,60 (1,32)	0,73 (1,60)
3-pen (1 1/2")	0,82 (1,81)	0,99 (2,02)	0,91 (2,19)
4-pen (2")	1,04 (2,30)	1,07 (2,35)	1,28 (2,83)

HSAJET® Printheads HP TIJ 2.5

HSAJET® a HP TIJ 2.5 technologie

HSAJET® ovládací jednotky v kombinaci s HP termální inkjet technologií zaručují vysokou kvalitu tisku s rozlišením až do 600 DPI pro ostrý text, čárkové kódy a intenzivní barvy.

Všestranná a cenově dostupná inkjet technologie od HP zahrnuje širokou škálu průmyslových a komerčních tiskových aplikací, od jednoduchých dokumentů po živé, komplexní tiskové úlohy na mnoha typech a velikostích médií.

HSAJET® tiskové hlavy

Tiskové hlavy od HSAJET® jsou dostupné ve třech různých verzích: Top- Side- Side/Low
Rozměry každé verze spolu s kablovým konektorem poskytují výhody každé tiskové hlavě. Toto usnadňuje instalaci. Robustní design z nerezové oceli splňuje požadavky pro produkční prostředí

F-tyt HSAJET tiskové hlavy

U držáků nových tiskových hlav se nachází mikrospínač jako pojistka. Toto bylo přidáno, aby se bránilo poškození tiskové hlavy při vyjmutí ink. kazety z držáku tiskové hlavy při zapnutí.

Jestliže vyjmete inkoustovou kazetu, přísun napájení do tisk. hlavy bude přerušeno.

Všechny naše nové řídicí jednotky užívají hlavy typu F:

HSAJET® tiskové hlavy jsou založeny na HP termální inkjet technologii TIJ 2.5



HP klíčové vlastnosti:

- Nákladově výhodný: žádný zahřívací cyklus nebo zchlazování
- Jednoduchá obsluha: Žádné speciální školení na ovládání inkjet tiskárny není nutné
- Rychlost: Vysoká frekvence dovoluje vysokokvalitní tisk za velké rychlosti
- Vysoká kvalita: TIJ technologie umožňuje umístění menších kapek přesněji a tím produkuje konstantně výbornou kvalitu textu a obrazu
- Flexibilita: Podporuje širokou řadu prvků
- Spolehlivost: TIJ je méně citlivý na vzduchové bublinky než jiné tiskové technologie. Tímto se vyvarujeme problémům při kvalitě tisku a také zpožděním zachyceným vzduchem
- Šetrnost k životnímu prostředí: U termálního inkjetu není nutné složité řešení ekologické likvidace
- Nižší pořizovací náklady: Termální inkjet tiskárna stojí mnohem méně než jiné tiskové vybavení, čímž se vám zredukuje vaše první výdaje

hp Inkjet Technology


HSA SYSTEMS
A UNIQUE IMPRINT

HSA Systems Denmark

DK-2740 SKOVUNDE | +45 4494 0222 || DK-5260 ODENSE S | +45 6610 3401

HSA Systems France

F-93160 NOISY-LE-GRAND | +33 1 4815 5050

www.hsasystems.com | mail@hsasystems.com




HSA SYSTEMS
A UNIQUE IMPRINT

hp Inkjet Technology

DEALER:

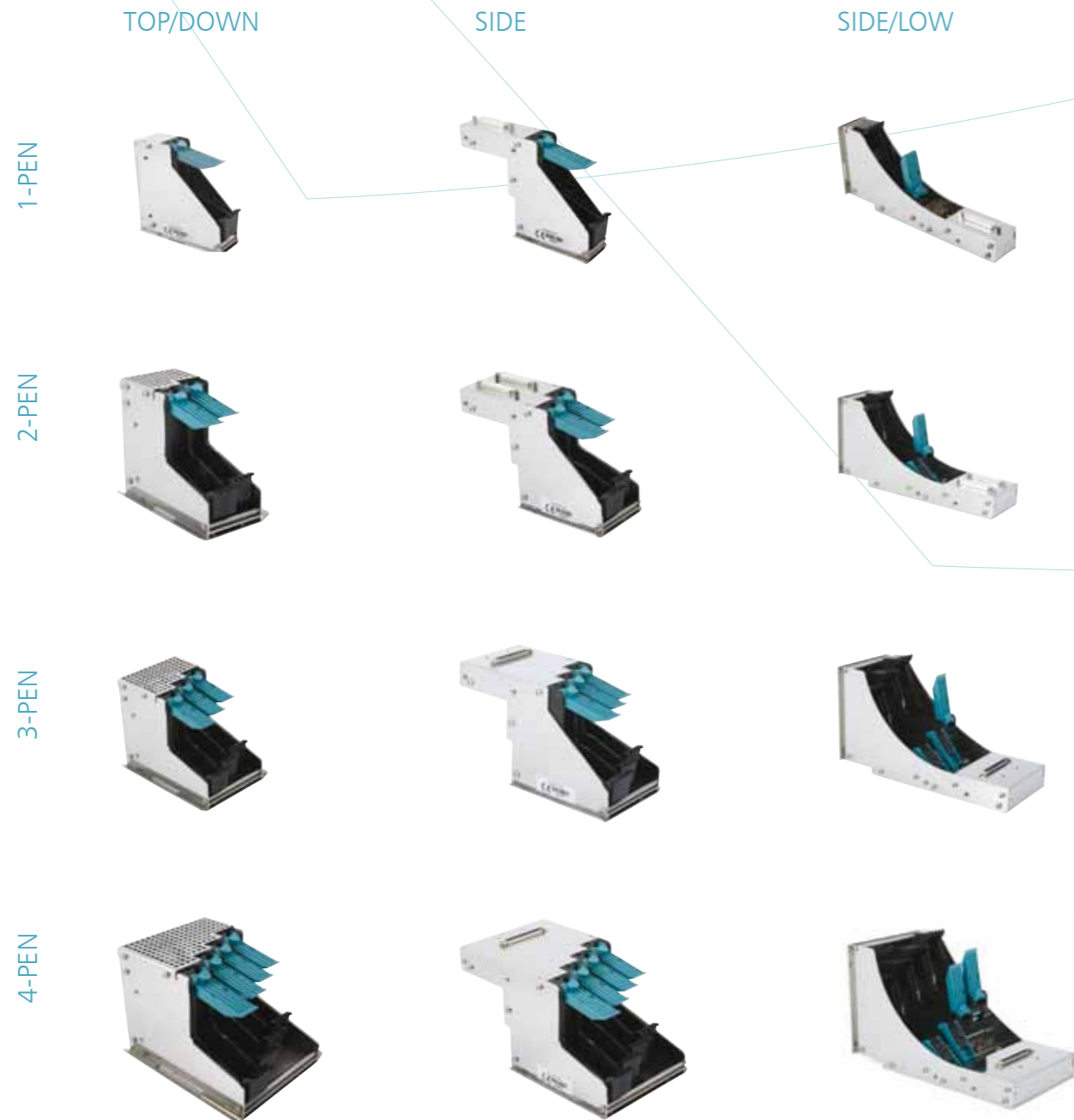


Bohemia znak
Opočnice 111, 289 04

Tel. + Fax: +420 325 651 073
GSM: +420 606 639 440
e-mail: info@bohemia-znak.cz
www.bohemia-znak.cz

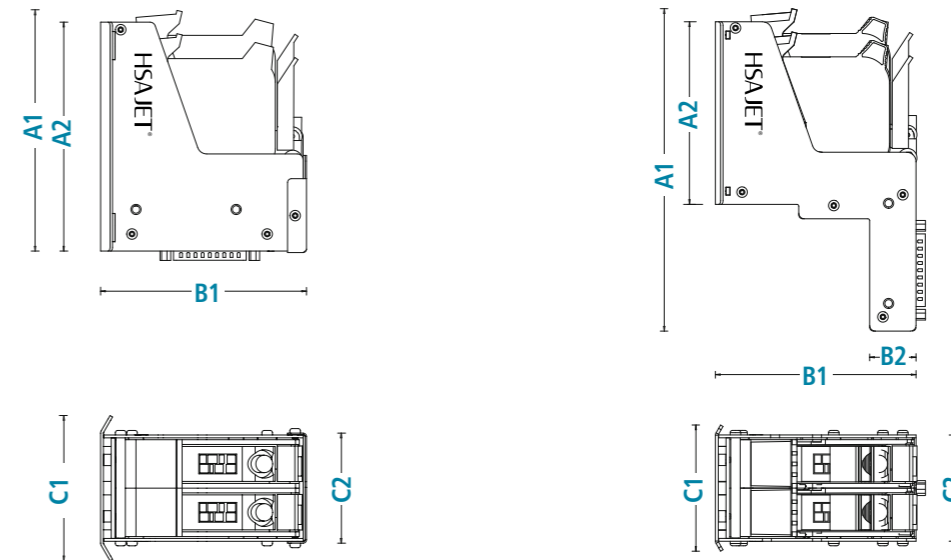
Technické Údaje

F-TYPE PRINTHEADS CONFIGURATIONS



Technické Údaje

F-TYPE PRINTHEADS DIMENSIONS

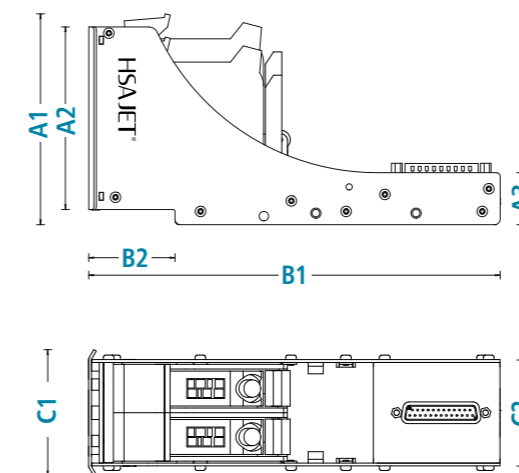


TOP/DOWN

Dimensions in mm (inches)	A1	A2	B1	C1	C2
1-PEN	115 (4.51)	108 (4.24)	106 (4.18)	43 (1.68)	32 (1.26)
2-PEN	128 (5.04)	121 (4.77)	109 (4.29)	77 (3.02)	58 (2.29)
3-PEN	140 (5.52)	133 (5.24)	109 (4.29)	102 (4.03)	84 (3.30)
4-PEN	152 (6.0)	146 (5.73)	109 (4.29)	128 (5.05)	109 (4.31)

SIDE

Dimensions in mm (inches)	A1	A2	B1	B2	C1	C2
1-PEN	158 (6.23)	84 (3.32)	106 (4.18)	25 (0.97)	45 (1.76)	32 (1.26)
2-PEN	171 (6.71)	97 (3.80)	106 (4.18)	25 (0.97)	67 (2.63)	56 (2.21)
3-PEN	183 (7.20)	109 (4.29)	106 (4.18)	25 (0.97)	94 (3.68)	82 (3.22)
4-PEN	196 (7.70)	122 (4.79)	106 (4.18)	25 (0.97)	119 (4.69)	107 (4.23)



SIDE/LOW

Dimensions in mm (inches)	A1	A2	A3	B1	B2	C1	C2
1-PEN	99 (3.91)	84 (3.32)	28 (1.08)	218 (8.57)	46 (1.80)	45 (1.76)	32 (1.26)
2-PEN	112 (4.39)	97 (3.80)	28 (1.08)	218 (8.57)	46 (1.80)	67 (2.63)	56 (2.21)
3-PEN	124 (4.87)	109 (4.29)	28 (1.08)	218 (8.57)	46 (1.80)	94 (3.68)	82 (3.22)
4-PEN	136 (5.36)	122 (4.79)	28 (1.08)	218 (8.57)	46 (1.80)	119 (4.69)	107 (4.23)