

Fino a  
**640**  
mq/h!



# SQ-2208S

**Alimentazione  
con rullo in gomma**

Stampante Industriale con 8 teste di stampa  
Base Acqua o Sublimatica

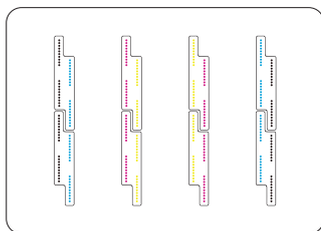
**Testine Industriali  
di nuova Generazione!**



PRECISIONCORE™

- **Motore Lineare magnetico ed encored metallico** per la massima precisione anche ad alte velocità.
- Può lavorare con 4/6/8 colori.
- Struttura industriale fatta per alti volumi di lavoro anche in continuo.
- Piano aspirato a nido d'ape che garantisce una perfetta planarità del materiale su tutta la luce di stampa.
- Svolgitore industriale standard fino a 3.000mt e opzionale fino a 16.000mt (carta da 30gr.)

Configurazione testine



C	M	Y	K				
C	M	Y	K	LC	LM		
C	M	Y	K	LC	LM	R	OR

CMYKx2 / CMYK+LC+LM+R+OR

**3200**  
**dpi**  
Risoluzione max.

Dot variabile

## Applicazioni con inchiostri Base Acqua

---

La stampante Keundo SQ-2208S può essere installata con **inchiostri base acqua** e quindi utilizzata per stampare su tutti i supporti adatti alla stampa a pigmento: Carta, PVC, PP, PET, ecc. per applicazioni che necessitano velocità di produzione elevate e costi contenuti: poster, affissione, stampa su backlite per cassonetti luminosi, Roll-Up da interno, ecc.



Affissione



Stampe pubblicitarie



Roll Up per uso interno



Canvas



Carte da parati



Poster da interni



Allestimenti



Display luminosi

## Applicazioni con inchiostri Sublimatici

---

La stampante Keundo SQ-2208S può essere installata, a scelta, anche con **inchiostri sublimatici** per la stampa sublimatica indiretta su carta da trasferire successivamente su tessuti (cotone, misti e fibre sintetiche) tramite pressa o calandra sublimatica.



Abbigliamento sportivo



Banchiere



Borse e shopper



Stoffe e tendaggi



Rivestimenti



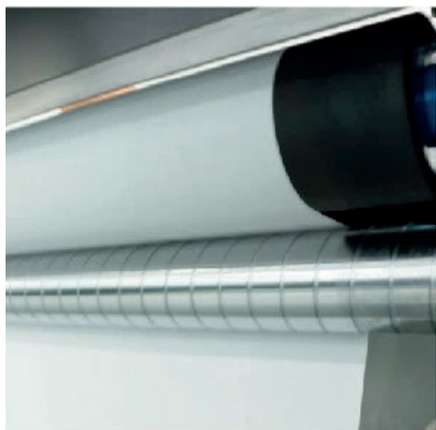
Espositori fieristici



Prototipazione



Tazze e accessori



### **Alimentazione sempre precisa**

Grazie al rullo in gomma con uscita ad alta precisione che riduce il problema di increspature



### **Encoder magnetico**

Alta stabilità, con striscia del codificatore più durevole per un output continuo di alta qualità



### **Unità di degassaggio dell'aria**

Rimuove tutte le micro bolle nell'inchiostro per una migliore resa cromatica e stabilità della stampa



### **Svolgitore industriale**

Standard fino a 3.000mt e opzionale fino a 16.000mt (carta da 30gr.)  
Standard 1.000mt e opzionale 4.500mt (carta da 115gr.)



### **Piano aspirato**

Migliora la stabilità durante la stampa riducendo il rigonfiamento dei supporti



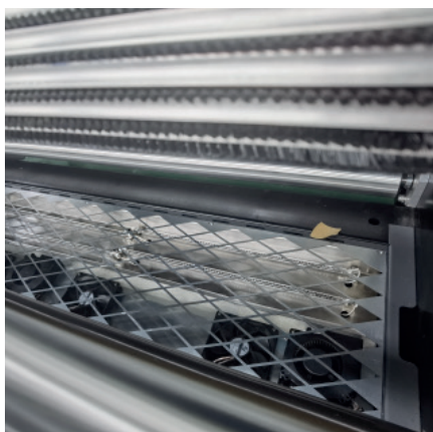
### **Motore lineare ad alte prestazioni**

Nuovo motore lineare che garantisce una velocità superiore del 70% rispetto allo standard



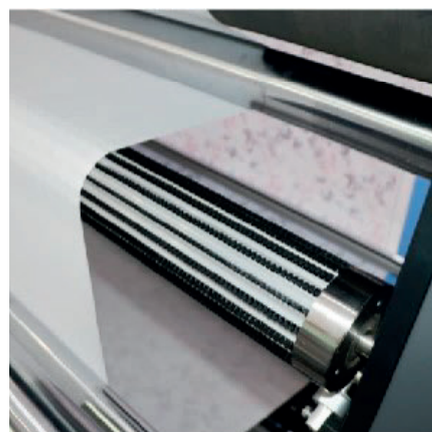
### **Dimensioni maggiorate**

Grazie al grande piano di stampa (2050mm) stampi anche sui supporti più grandi.



### **Riscaldatore inferiore integrato**

Migliora l'efficienza di riscaldamento e facilita il carico e scarico dei supporti di stampa

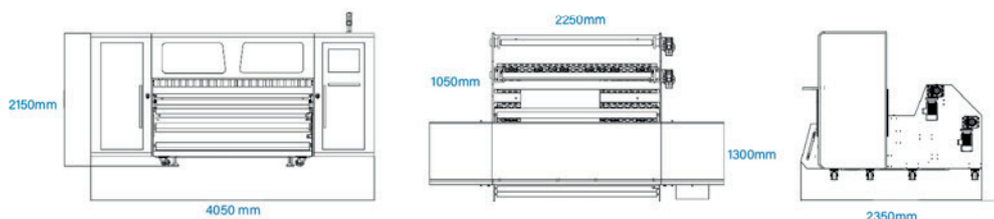


### **Rullo in feltro**

Lo speciale rullo in feltro assicura uno svoglimento perfetto anche dei materiali più sottili

## Specifiche Tecniche

Modello	SQ-2208S
Teste di stampa	n.8 Epson® S3200 (3.3pl)
Luce di stampa	2000 mm (può caricare bobine larghe fino a 2020mm)
Tecnologia di stampa	getto d'inchiostro con teste piezoelettriche Gray Scale
Configurazioni	Doppia quadricromia: CMYKx2 / Otto colori: CMYK+LC+LM+R+OR
Velocità di stampa	640mq/h (1 passo, 300x600dpi, 4 colori) 320mq/h (2 passi, 300x1200dpi, 4 colori) 210mq/h (3 passi, 300x1800dpi, 4 colori)
Inchiostri	Base acqua o sublimatici (100% Green) in bulk da 5lt.
Controllo colori	JCC standard, regolazione profilo ICC e densità
RIP software	SAI Photoprint (incluso) / Onyx (opzionale)
Temperatura / Umidità	18-26 °C / 30-65 %
Connessione	USB 3.0 ad alta velocità
Consumo	5000W (durante la stampa) / 600W (modalità sleep)
Dimensioni	4050 x 2350 x 2150 mm (l x p x h)
Peso	2700 kg
Dimensioni packaging	5600 x 2710 x 1750 mm (l x p x h)
Peso packaging	3000 kg



Rivenditore autorizzato

\* NB: Versione Bozza (B), i dati riportati nella versione Bozza sono da confermare.

[www.keundo.it](http://www.keundo.it) - [info@keundo.it](mailto:info@keundo.it)

**CHINA:** No.9 Shunshui Road, Lishui Development Dist., Nanjing, China | **USA:** 138 S 6th Ave La Puente, CA 91746

**KAZAKHSTAN:** Республика Казахстан, 050031, г.Алматы, ул.Братская33/1 | **CANADA:** 15300 Croydon Drive, Suite 312, Surrey, B.C. V3Z 0Z5