

Fino a  
**320**  
mq/h!



# SQ-2204S

**Alimentazione  
con rullo in gomma**

Stampante Industriale con 4 teste di stampa  
Base Acqua o Sublimatica

## Testine Industriali di nuova Generazione!

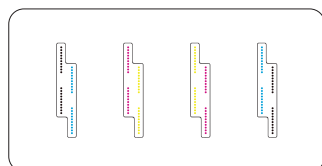


3200 Nozzle - 600dpi  
Larghezza teste: 120mm



- **Motore Lineare magnetico ed encored metallico** per la massima precisione anche ad alte velocità.
- Può lavorare con 4/6/8 colori.
- Tecnologia **Variable Dot a 8 livelli** per grigi insuperabili.
- 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**  
CMYKx2

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

**Dot variabile**

## Applicazioni con inchiostri Base Acqua

---

La stampante Keundo SQ-2204S 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-2204S 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



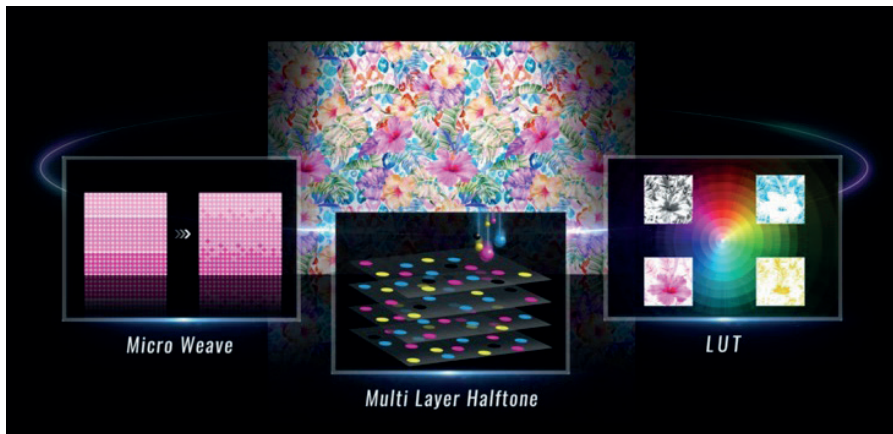
Espositori fieristici



Prototipazione

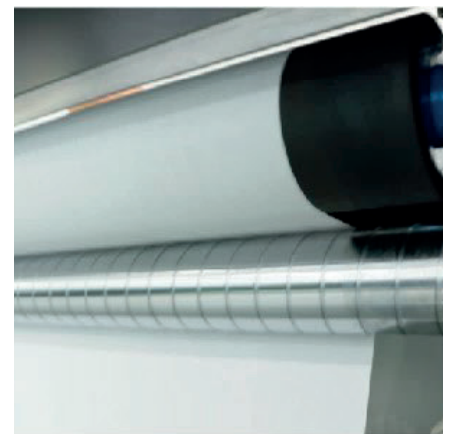


Tazze e accessori



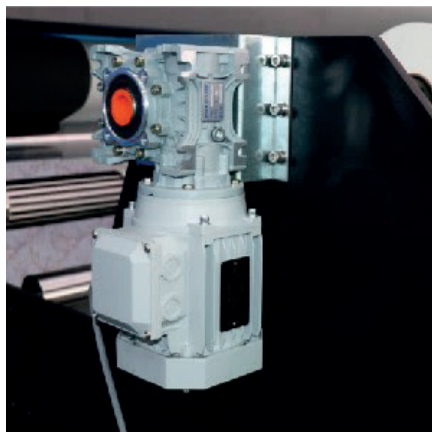
**Epson® Precision Dot Technology**

Ottimizzato per ottenere la massima gamma cromatica, gradazioni uniformi e costanza del colore in diverse condizioni di stampa. Nuova microtessitura con sovrapposizione parziale separata del colore che riduce al minimo il banding nelle modalità di stampa a 2 o 4 passi.



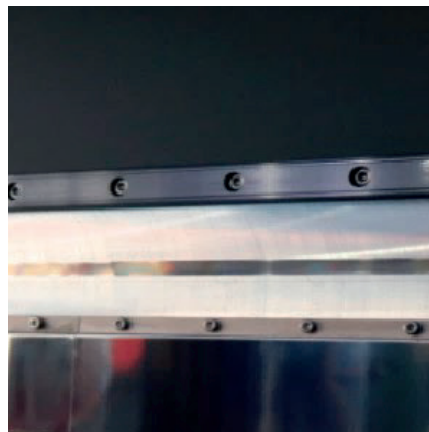
**Alimentazione sempre precisa**

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



**Motore lineare magnetico**

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



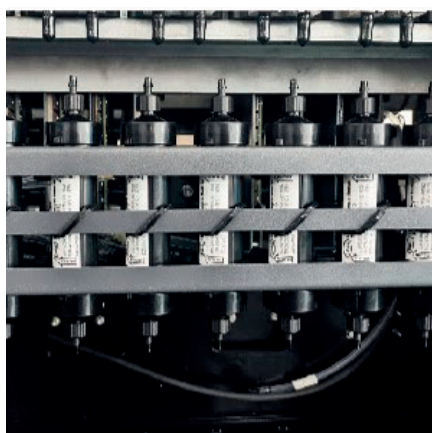
**Encoder metallico**

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



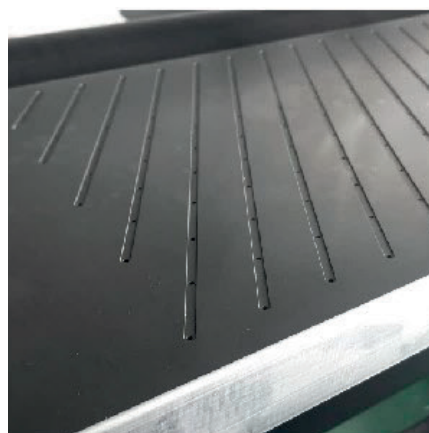
**Svolgitore industriale**

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



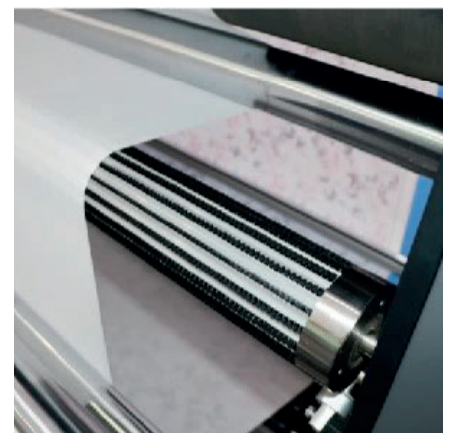
**Unità di degassaggio dell'aria**

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



**Piano aspirato**

Migliora la stabilità durante la stampa riducendo il rigonfiamento dei supporti

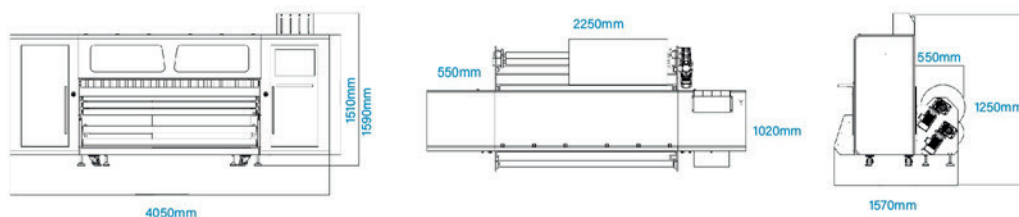


**Rullo in feltro**

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

## Specifiche Tecniche

Modello	SQ-2204S
Teste di stampa	n.4 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	Quadricromia: CMYK
Velocità di stampa	320mq/h (1 passo, 300x600dpi) 160mq/h (2 passi, 300x1200dpi) 100mq/h (3 passi, 360x1800dpi)
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 1590 x 1570 mm (l x p x h)
Peso	2200 kg
Dimensioni packaging	5600 x 2710 x 1750 mm (l x p x h)
Peso packaging	2500 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