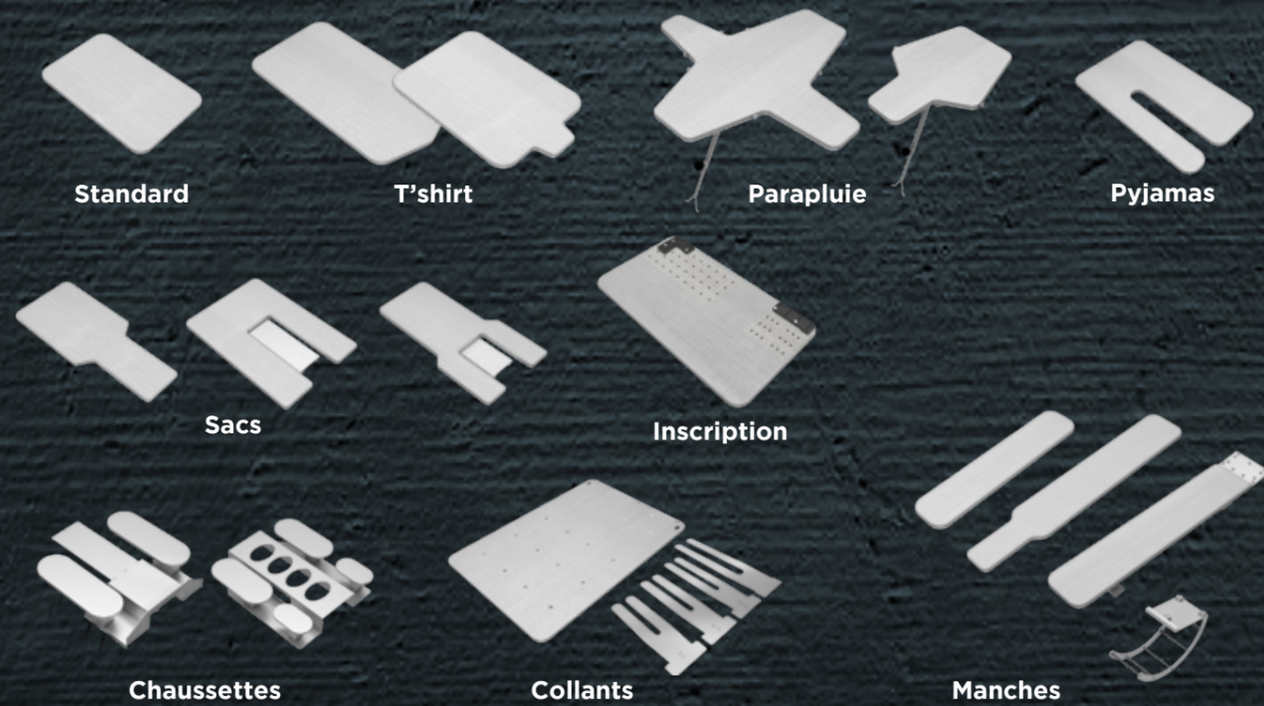


# PALETTES

Chez ROQ, nous fabriquons des palettes adaptées en fonction de la compatibilité de la machine  
**Contactez-nous !**



# ROQ

# CTS

2 TAILLES : XL & 4XL

**COMMENT ROQ CTS  
 AIDE-T-ELLE VOTRE  
 ENTREPRISE ?**

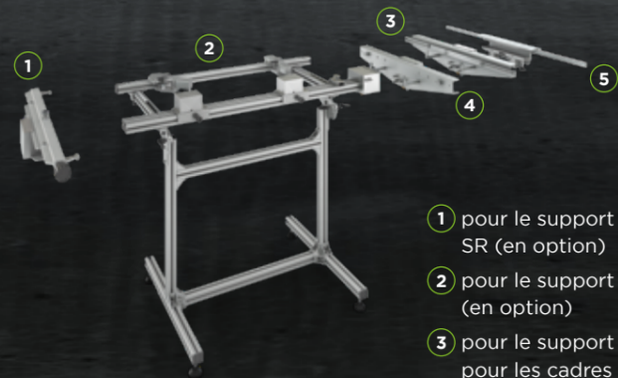
Économisez du temps et de l'argent en utilisant le ROQ CTS au lieu d'utiliser le film traditionnel

| ROQ CTS                                      | XL                     | 4XL                    |
|--|------------------------|------------------------|
| mesure maximale de l'écran - mm / pouce      | 660x1050 / 25.9"x41.3" | 1100x1600 / 43.3"x63"  |
| zone d'impression maximale - mm / pouce      | 500x700 / 19.7"x27.6"  | 950x1250 / 37.4"x49.2" |
| résolution maximale d'impression - dpi       | 1270x2400              |                        |
| résolution de la tête d'impression - dpi     | 600                    |                        |
| RIP  | Filmaker v10 plus      |                        |
| tête d'impression                            | Ricoh Gen 5            |                        |
| productivité (écran <sup>2</sup> /par heure) | 20                     |                        |
| consommation d'air comprimé - l/heure        | 20                     |                        |
| consommation maximale - kVA                  | 2.5                    |                        |
| longueur - mm / pouce                        | 1950 / 76.8"           | 2570 / 101.1"          |
| hauteur - mm / pouce                         | 1446 / 57"             | 1446 / 57"             |
| largeur - mm / pouce                         | 1289 / 50.7"           | 1728.5 / 68"           |
| poïds - kg / livres                          | 400 / 882              | 550 / 1213             |
| alimentation électrique (VCA)                | 230V+N, 2x230V         |                        |

\*1270x1200dpi, pour un format A4

# PRU(UEP) Unité d'enregistrement positif

Ce système innovant a été mis au point pour permettre un pré-enregistrement des films positifs sur l'écran, ce qui réduit les délais de mise en place. Compatible avec les écrans conventionnels et auto-tendeurs de différentes dimensions. Le placement du film peut être ajusté à l'aide de lumières de positionnement LED.



- ① pour le support de cadre du système SR (en option)
- ② pour le support de cadre à pince en U (en option)
- ③ pour le support du système de broche pour les cadres Newman (optionnel)
- ④ pour le support du système de broche pour les cadres statiques (optionnel)
- ⑤ pour le support du cadre Unireg (optionnel)

| PRU                           | L              | 4XL          |
|-------------------------------|----------------|--------------|
| largeur - mm (pouce)          | 800 (31.5")    | 1140 (44.5") |
| longueur - mm (pouce)         | 900 (35.5")    | 1600 (63")   |
| alimentation électrique (VCA) | 230V+N, 2x230V |              |
| consommation max. (kVA)       | 0.02           |              |

