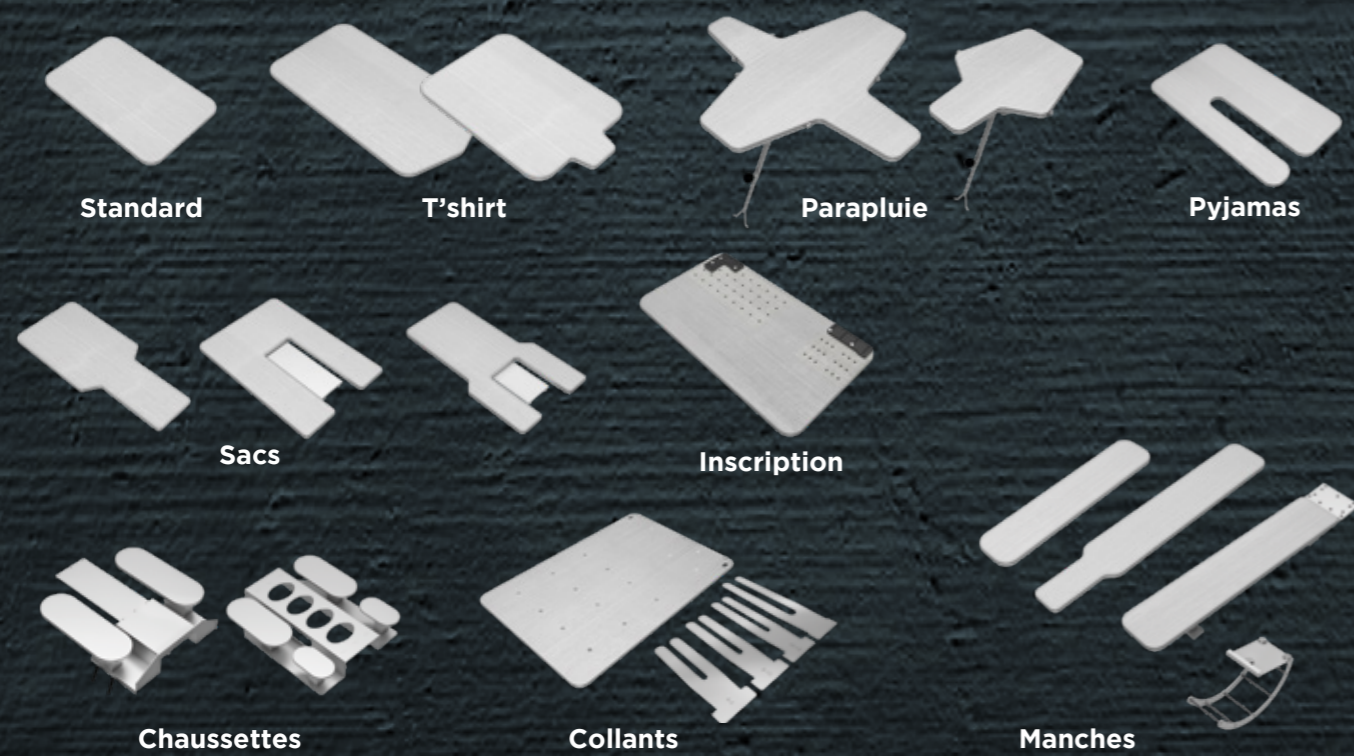


PALETTES

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 ?**

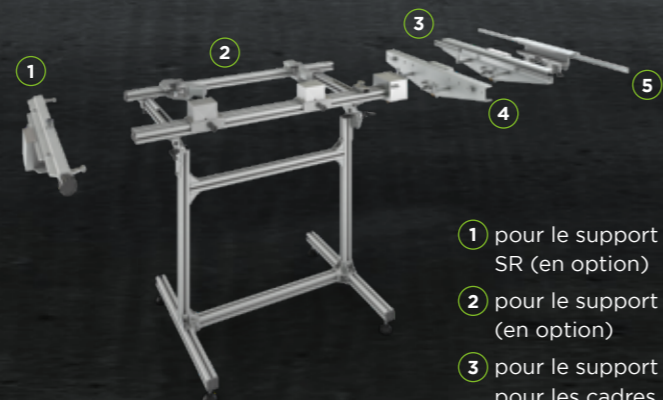
Économisez du temps et de l'argent en utilisant le ROQ CTS au lieu d'utiliser le film traditionnel

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 ² /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	

