



Brochures

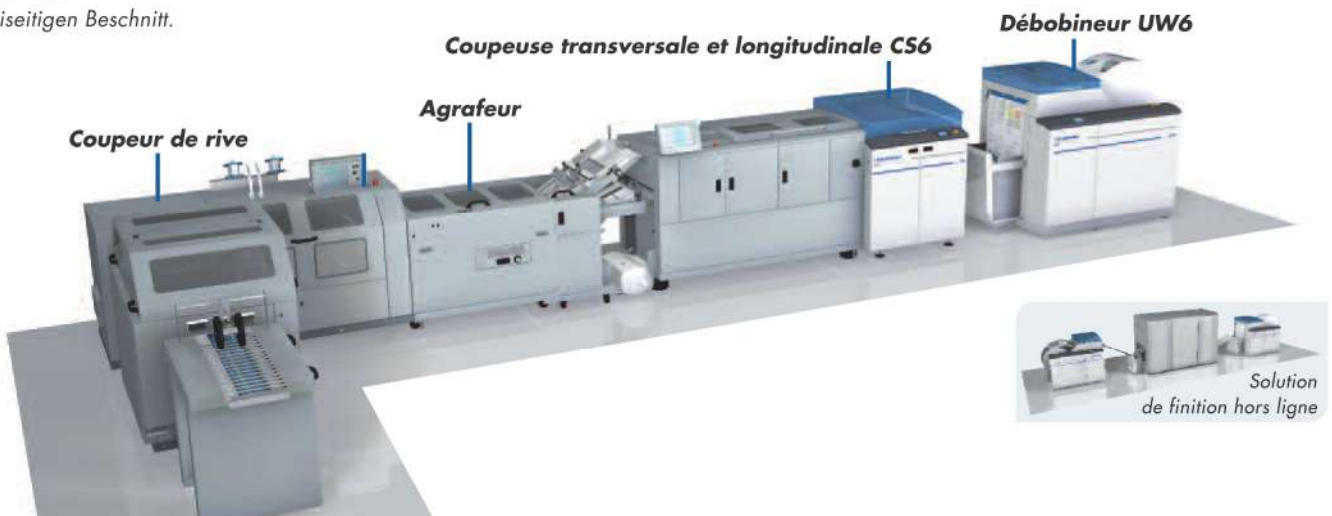
Production de Livrets à haute performance

Brochure couleur personnalisée avec un nombre variable de pages. Solution pour une production haute vitesse des livrets d'informations, feuillets, manuels, courrier direct, et autres produits agrafés à cheval à partir d'une bobine. En option, la ligne peut être équipée avec le perforateur dynamique et verticale DP6, et insertion de feuilles et de couvertures. Le procédé comporte la bande de papier alimentée par le débobineur UW6, la coupe transversale dans le CS6-I et l'assemblage, le pliage, la couture et la coupe de rive dans le système d'agrafage à cheval. einem Trimmer erhalten die Broschüren den dreiseitigen Beschnitt.

Données techniques - UW6-CS6 Ligne de production de livrets

Diamètre max. bobine:	54"	1370 mm
Laize:	11" - 19.6"	279.4 - 500 mm
Longueur coupe:	8.3" - 13.7"	210 - 350 mm
Vitesse de prod.:	Jusqu'à 600 ft/min	Jusqu'à 180 m/min
Grammage:	35 - 120 lb offset/book	52 - 210 g/m ²
Productivité :	Jusqu'à 6000 livrets par heure, format A4, 24 pages	

Options : unité d'insertion de feuille et couvertures, perforateur dynamique verticale et transversale DP6



Brochures agrafées



Brochures dynamiques collées



Brochures avec bons détachables



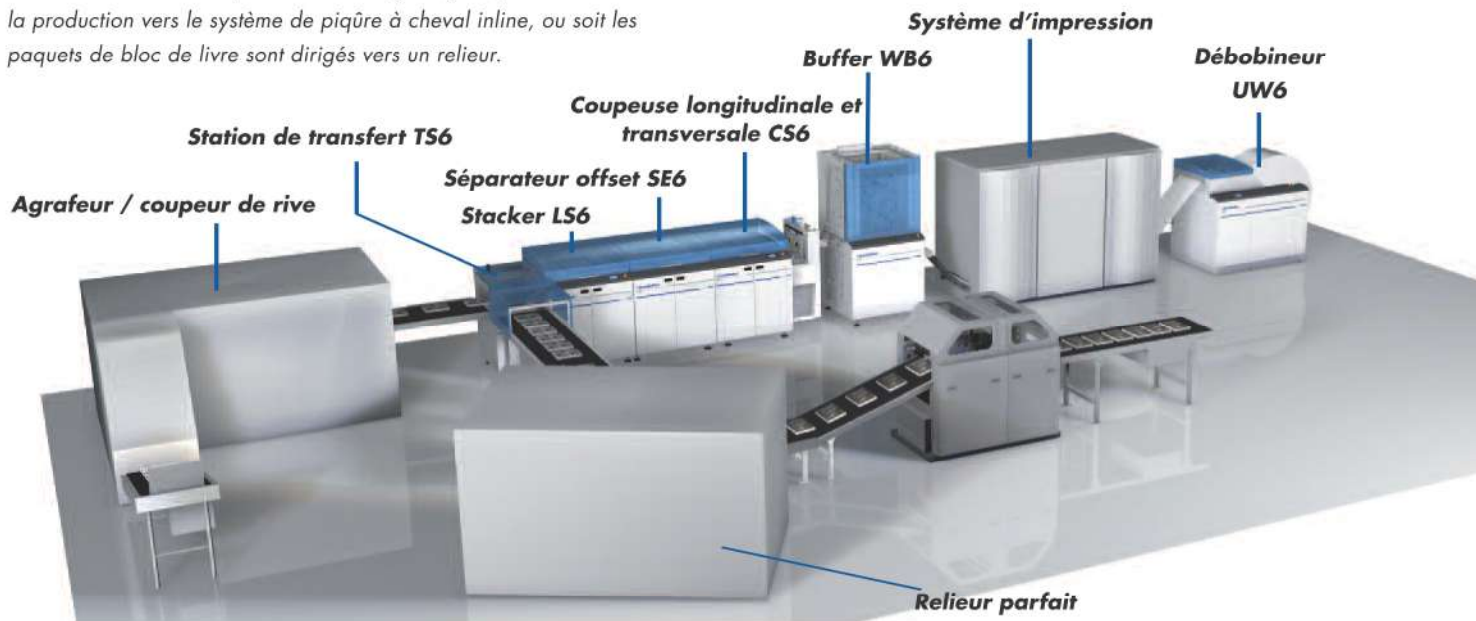
Agrafage à cheval en ligne/ coupe de rive

Solution Combinée Livret et Livre

Avec cette solution combinée, il devient possible de produire des livres aussi bien que des produits finis agrafés. Les pièces maitresses de cette ligne numérique de production sont la coupeuse CS6 et la station de transfert TS6. La bande de papier est coupée en feuilles simples par le système de coupe rotative de précision Hunkeler. La station de transfert TS6 permet soit un aiguillage rapide et facile de la production vers le système de piqûre à cheval inline, ou soit les paquets de bloc de livre sont dirigés vers un relieur.

Données techniques - Solution combinée brochures/livres

Diamètre max. bobine:	54"	1370 mm
Laize:	8" - 20.5"	203 - 520 mm
Vitesse de prod.:	Jusqu'à 500 ft/min	Jusqu'à 150 m/min
Grammage:	35 - 120 lb offset/book	52 - 210 g/m ²
Hauteur paquet:	9 7/8"	250 mm



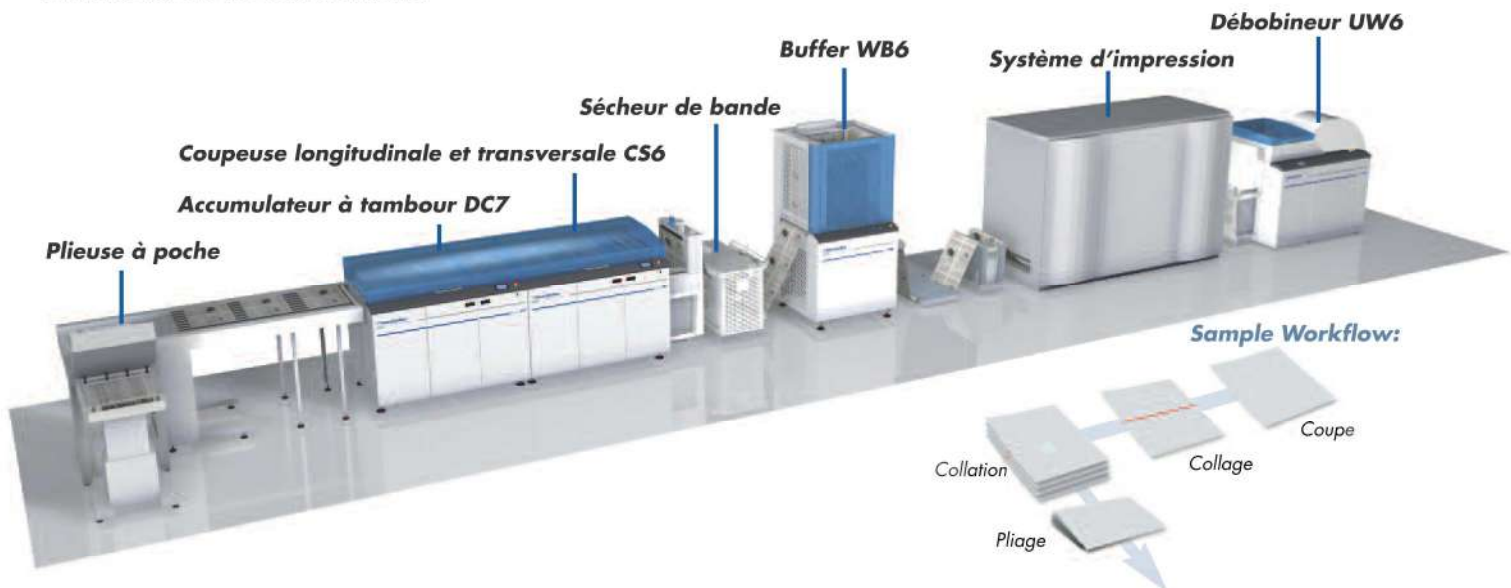
Solution Livrets Collés

Solution modulaire de brochure Hunkeler pour la production à la demande de livrets variables offline ou inline avec des systèmes d'impression numérique alimentés en continu. L'application dynamique de colle dans l'accumulateur à tambour DC7 permet des options de production flexibles comme encollage du dos des travaux imprimés en format magazines et journaux tabloïds, ou produisant des produits avec différentes sections dos-collés et emboîtés.

Données techniques - Solution livrets collés CS6-DC7

Diamètre max. bobine:	54"	1370 mm
Laize:	11" - 20.5"	279 - 520 mm
Vitesse de prod.:	Jusqu'à 500 ft/min	Jusqu'à 150 m/min
Grammage:	30 - 70 lb offset/book	40 - 100 g/m ²
Longueur coupe:	Jusqu'à 32 1/4"	Jusqu'à 820 mm
Nombre de pages:	4 - 48 pages	

Options : Coupe transversale avec chute, plieuse à couteau.



Livres additionnels avec Combi



Production de cahier avec DC7



Prod. additionnelle de journaux



Contrôle recto/verso