

Kit de supports fins pour la presse jet d'encre Xerox® Baltoro® HF

KIT DE SUPPORTS FINS
FICHE TECHNIQUE

Améliorez votre productivité avec le kit de supports fins pour la presse à jet d'encre Baltoro HF. Ce kit utilise notre technologie brevetée pour créer un processus unique plus efficace permettant au papier fin d'être envoyé vers le bac récepteur principal au lieu du magasin supérieur. En l'absence de supports plus épais, vous réduisez les coûts d'acquisition et d'expédition tout en occupant moins d'espace. Le volume et la valeur des pages imprimées par jet d'encre continuant de croître, il est temps de tirer parti des possibilités de productivité et de rentabilité accrues qu'offrent les applications à faible grammage.



UNE PLATE-FORME POUR L'INNOVATION

Avec jusqu'à 300 ipm et 6 millions d'impressions par mois, le moteur d'impression à haute fusion de la presse jet d'encre Baltoro HF n'est que le début de la productivité que vous pouvez réellement atteindre.

- L'application de l'économie du jet d'encre à cette puissante machine signifie l'élargissement de la gamme et la réduction des délais d'exécution offerts aux clients.
- La presse jet d'encre Baltoro HF ouvre également des possibilités au-delà des encres classiques, avec des papiers couchés offset très demandés, notamment glacé, soyeux, satiné, etc.
- Combiné au kit de supports fins, les possibilités sont illimitées.

UN PAPIER DE RÉFÉRENCE LA VOIE DE LA PRODUCTIVITÉ

Conçu pour une réception rationalisée à haute productivité et une assistance innovante, le kit de supports fins va transformer l'ensemble de votre processus.

- Le kit de supports fins signifie que les clients peuvent utiliser un format de feuille maximum avec prise en charge des supports fins, couchés ou non couchés.

- Dispositif aussi compétitif que vous l'êtes, le kit supports fins permet des changements automatiques et une réception de production à vitesse nominale pour les supports couchés offset de 80 g/m², et encore plus fin pour les supports non couchés, 52 g/m²*.
- Récoltez les fruits du repérage des tendances et devancez vos concurrents. Les données du secteur montrent que les produits en papier, des livres aux brochures, bénéficient d'un papier fin et peuvent avoir un impact important sur les résultats.

TIREZ LE MEILLEUR PARTI DE VOTRE TECHNOLOGIE

Nos dispositifs brevetés permettent également de rentabiliser votre investissement dans la presse jet d'encre Baltoro HF en étendant les capacités de la machine, tandis que nous vous tenons au courant des nouveaux supports approuvés.

- Nous testons régulièrement de nouveaux substrats et communiquons les papiers fins nouvellement approuvés sur notre liste de substrats testés, de sorte que vos options continuent de s'élargir.
- Les composants du bac récepteur de papiers fins utilisent des ventilateurs spécialement conçus avec un air ajusté avec précision pour garantir que les feuilles sont organisées et préparées pour la finition hors ligne.

* Consultez les dernières listes de substrats testés sur www.xerox.fr/baltoroHF pour les mises à jour sur les supports pris en charge.

PRODUCTIVITÉ CONTINUE À UNE VITESSE OPTIMISÉE

Le papier fin nécessite une gestion différente. Assurez des performances de qualité supérieure avec des substrats qui protègent les produits autant qu'ils en assurent l'efficacité.

- Complétez le kit de supports fins avec le système Tecna SheetFeeder BV pour une alimentation, un transport et une réception optimaux.
- Vous éviterez également les problèmes de manipulation, de pliage et de finition tout en équilibrant le rythme.
- Ajoutez jusqu'à cinq heures ou plus de productivité continue sans interruption.



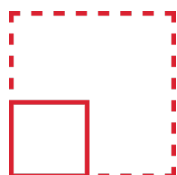
Le kit de supports fins en un coup d'œil :



SYSTÈME COMPATIBLE :

Presses HF Baltoro
avec ou sans
accélérateur couleur

Recommandé pour une
utilisation avec le logiciel
système version 14,0 ou
ultérieure.



FORMATS PAPIER PRIS EN CHARGE :

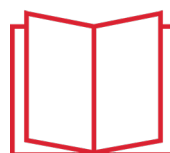
Prise en charge de la
gamme complète de
formats de feuilles
de Baltoro : de 7,0 x
10,0 po / 177,8 mm x
254 mm à 14,33 x 20,5 po /
364 mm x 520 mm



PROFIL DES SUPPORTS FINS :

Supports couchés offset
de 80 à 105 g/m²

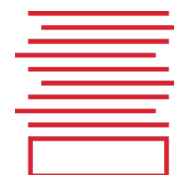
Supports non couchés
entre 52 et 60 g/m²



OPPORTUNITÉS :

Livres/annuaires/
brochures/guides/et
bien plus encore

Moins de grammage/
moins d'espace/coûts
d'expédition réduits



PRÊTE POUR LES GRANDS TIRAGES :

Changements
automatiques

Réception de
production à
vitesse nominale

Le kit de supports fin tire parti de la conception innovante et de la flexibilité de Baltoro pour offrir un large éventail de supports.

Vous trouverez les papiers fins pris en charge sur les listes de substrats testés Baltoro sur www.xerox.fr/baltoroHF.

Recommandé pour les travaux à faible couverture de zone pour réduire l'effet de transparence et le gondolage du papier.

Adaptation parfaite.

Couplez le kit de supports fins à votre presse jet d'encre Baltoro HF pour maximiser votre productivité dès aujourd'hui. Apprenez-en davantage sur www.xerox.fr/baltoroHF.