



Maschinenbau

Double avantage



Presses à encoller



La presse à encoller à 2 plans, KONTRA Comet a été élaborée pour les menuisiers, les réalisateurs d'aménagement intérieur et les constructeurs d'escaliers.

Sur chaque plan, peuvent être encollés des panneaux de bois de dimensions maximales de 1 250 x 4 000 mm.

Les plans de travail sont équipés complètement avec contre appuis, butées et poutres d'appui à commande pneumatique.

La construction des presses de la série KONTRA Comet se caractérise par sa grande robustesse. Les cadres d'appui ainsi que les cadres porteurs inférieurs sont constitués de profilés acier de qualité supérieure. Il en résulte un ensemble indéformable, qui, dans la pratique, garantit un travail de grande précision.



Selon le modèle, dimension et exécution, la partie supérieure dispose jusqu'à 4 plateaux cadres de contre appui. Ils se relèvent sans effort et libèrent les pièces encollées.

Ainsi, la mise en place des pièces à encoller est facile et les pièces collées se retirent tout aussi facilement.



Les plateaux cadres de contre appui relevables donnent un libre accès aux 2 plans de travail.
Le chargement et le déchargement des pièces, ainsi que le réglage précis de chaque butée s'effectuent simplement et rapidement.



Les 2 plans de travail de la presse KONTRA Comet pivotent sur un axe horizontal.

Le mouvement de rotation s'effectue manuellement par une manivelle entraînant un système de vis sans fin ou sur demande par un moteur d'entraînement électrique.

La précision des travaux effectués est obtenue grâce à la stabilité des contre appuis. Ils sont en nombre suffisant sur chaque plan de travail. La pression des contre appuis se règle en fonction du bois utilisé par un volant manuel.

En option, les contre appuis peuvent être livrés à commande pneumatique.





Reinhold Beck
 Maschinenbau GmbH
 Im Grund 23
 D-72505 Krauchenwies
 Téléphone +49 7576 1419
 Télécopie +49 7576 1485
 info@beck-maschinenbau.de
 www.beck-maschinenbau.de

KONTRA Comet

- presse à encoller pneumatique à 2 faces
- applications universelles pour le collage de panneaux, porte de cuisine, cadres, etc.
- construction mécano soudée, robuste et stable
- pivotement de la table de travail par manivelle et vis sans fin ou moteur électrique
- poutre d'appui pneumatique assurant une pression constante et uniforme sur toute la largeur du plan de travail
- cadre contre appui escamotable, contre appui réglable par volant

Modèles

		B 3	F 4	F 6	G 2	G 3
Largeur presse max.	mm	850/1.050/1.250				
Longueur presse max.	mm	2.400	2.600	3.900	2.900	4.000
Poutre d'appui/plateau	pièces	3	4	6	2	3
largeur/hauteur	mm	750/70	600/70	600/70	1.200/70	1.200/70
Cadre d'appui	pièces	1	2	3	2	3
Contre appui/plateau	pièces	6	8	12	8	12
Course de régl. C/appui	mm	15-70	15-70	15-70	13-70	13-70
Butées par plateau	pièces	3	4	6	6	9
largeur	mm	750	600	600	320	320
Bras d'appui/plateau	pièces	9	12	24	14	21
Clapet de cde/plateau	pièces	1	2	3	2	3

Exécution spéciales sur demande.

