

SUMA

GmbH
Machines à bois

Conseils
implantations
Ventes + S.A.V.
Entretien

SÜMA GmbH

Dieselstr. 27
D 77833 Ottersweier

Tél: +497223 / 9395 - 0

Fax: - 15

www.suema.eu

E-MAIL: info@suema.com

Aboutages bois courts

Chaîne Scharpf et Kögel pour l'aboutages de bois courts



Bankverbindungen:

Sparkasse Bühl

Deutsche Bank Bühl

Banque Populaire Haguenau

BLZ / Kto.Nr.

66251434 / 45062

66270001 / 064770100

17607 00001 27216564899100

Vertrieb von Standard- u. Spezialmaschinen für die Holzbearbeitung

Handelregister Mannheim · HRB-Nr. 210909

USt-ID-Nr: DE 811 92 1099

Geschäftsführer: Jean-Claude Diemer

Implantation réalisée en 2010 dans la Charente Maritime

Chaîne d'aboutages automatique pour bois courts de marque Scharpf & Kögel et de type SK 21-870

Longueurs bois en entrée :	150 - 1100	mm
Largeurs bois en entrée :	35 – 200	mm
Epaisseurs :	18 – 100	mm
Essences bois :	bois tendres, bois durs	

Tapis d'entrée-alimentation

Longueur table :	1.720	mm
Largeur table :	870	mm
Hauteur de travail :	900	mm

Fraisage et encollage automatique des bois

Largeur de fraisage :	870	mm
Longueur table de fraisage :	1600	mm
Hauteur de fraisage :	200	mm
Ø arbre de fraisage :	50	mm
Moteur de fraisage :	18,5	KW
Moteur de déchiquetage :	7,5	KW
Moteur encolleur :	0,25	KW
Moteur bande transporteuse :	2 x 0,55	KW
Moteur avance table de fraisage :	1,5	KW
Vitesse de rotation arbre de fraisage :	5400	t/mn
Vitesse de rotation arbre à inciser :	2800	t/mn
Hauteur de travail :	900	mm

Transfert permanent

Situé entre le fraisage et la presse

Le paquet fraisé et encollé est transféré de la fraise sur le transfert 1.

Pré positionnement des bois (double)

Les bois sont pré positionnés automatiquement.

L'avance se fait par chaînes.

Entraîneur avec mesure des longueurs et frein

Presse hydraulique avec scie escamotable

Longueur maxi presse :	6100	mm
Longueur mini presse :	4000	mm
Poussée maxi :	12	t
Moteur scie :	2	KW
Ø lame de scie :	500	mm
Moteur hydraulique :	7,5	KW

Commande électrique

Armoires électriques séparées

Commandes Siemens

Pupitre de commandes séparé.

