

Famille: PLAQUEUSES DE CHANT

Code: 004502

Sous-famille: Plaqueuses De Chants Unilaterales

Marque: HOMAG

Modèle: KAL 330/6/A3/S2 FLEXLINE



Type de chant appliqué	chant mince épaisseur du chant
Système d'encollage	EVA
Groupe de fraisage à dresser	oui
Groupe de fraisage de forme	oui
Vitesse d'avance max.	25 m/min
Epaisseur min. du panneau	8 mm
Epaisseur max. du panneau	60 mm
Largeur min. du panneau	100 mm
Épaisseur min. du chant	0.3 mm
Épaisseur max. du chant	3 mm
Vitesse d'avance max.	25 m/min
Pression supérieure	oui
Pression avec	courroie vulcanisée



Système d'introduction du panneau d'équerre	oui
Système d'introduction du panneau d'équerre	WZ 10
Groupes opérateurs dans la zone de calibrage	1
	GROUPES OPÉRATEURS DANS LA ZONE DE CALIBRAGE 1

Groupe: groupe rectificateur intervention temporisée : oui puissance moteur: 3 KW n° tr/min.: 9000 RPM

Lampes pour réchauffer le chant	oui
Magasin pour bobine de chant	oui
Nb de positions	6
Système d'encollage	oui
bac à colle pour colle thermofusible	oui
préfuseur pour colle thermofusible	oui
Groupe de pression du chant à rouleaux	oui
Nb de rouleaux de pression	3
Avec positionnement à partir du CN	oui
Groupes opérateurs dans la zone de placage	6

GROUPES OPÉRATEURS DANS LA ZONE DE PLACAGE 1

Groupe: de coupe en bout Modèle fabricant: HL 84

Nb moteurs: 2

vitesse d'usinage maxi. : 25 m/min

puissance moteur: 0.4 KW Nb tr/min.: 12000 RPM

GROUPES OPÉRATEURS DANS LA ZONE DE PLACAGE 2

Groupe: d'affleurage superposé

Nb moteurs: 2

vitesse d'usinage maxi. : 25 m/min

puissance moteur: 1.5 KW Nb tr/min.: 12000 RPM



GROUPES OPÉRATEURS DANS LA ZONE DE PLACAGE 3

Groupe : arrondisseur Modèle fabricant : FF 12

Nb moteurs: 4

vitesse d'usinage maxi. : 20 m/min

puissance moteur : 0.4 KW Nb tr/min. : 12000 RPM

GROUPES OPÉRATEURS DANS LA ZONE DE PLACAGE 4

Groupe: racleur de chant

avec positionnement à partir du CN : oui

GROUPES OPÉRATEURS DANS LA ZONE DE PLACAGE 5

Groupe: racleur de colle

GROUPES OPÉRATEURS DANS LA ZONE DE PLACAGE 6

Groupe : de brossage

Nb moteurs: 2

puissance moteur: 0.18 KW

Nb tr/min.: 1400 RPM

Groupe nébulisateur oui

Système de contrôle PC 22

Logiciel de programmation machine WoodWOP

Normes de sécurité marquage CE oui

Puissance totale installée 32 KW