

Famille: PLAQUEUSES DE CHANT

Code:
004157

Sous-famille: Plaqueuses De Chants Unilaterales

Marque: BIESSE

Modèle: SPARK 6.3



Type de chant appliqué chant mince épaisseur du chant

Système d'encollage EVA

Groupe de fraisage à dresser oui

Vitesse d'avance max. 12 m/min

Épaisseur min. du panneau 10 mm

Épaisseur max. du panneau 40 mm

Épaisseur min. du chant 0.4 mm

Épaisseur max. du chant 3 mm

Vitesse d'avance max. 12 m/min

Pression supérieure oui

Pression avec roulettes folles

Guide d'appui du panneau oui

Groupes opérateurs dans la zone de calibrage 1

GROUPES OPÉRATEURS DANS LA ZONE DE CALIBRAGE 1
 Groupe : groupe rectificateur
 intervention temporisée : oui
 puissance moteur : 1.8 KW
 n° tr/min. : 12000 RPM

Magasin pour bobine de chant oui

Nb de positions 1

Système d'encollage oui

bac à colle pour colle thermofusible oui

Groupe de pression du chant à rouleaux oui

Nb de rouleaux de pression 2

Groupes opérateurs dans la zone de placage 5

GROUPES OPÉRATEURS DANS LA ZONE DE PLACAGE 1
 Groupe : de coupe en bout
 puissance moteur : 0.5 KW
 Nb tr/min. : 12000 RPM

GROUPES OPÉRATEURS DANS LA ZONE DE PLACAGE 2
 Groupe : d'affleurage et copiage d'angle
 Nb moteurs : 2
 puissance moteur : 0.5 KW
 Nb tr/min. : 12000 RPM

GROUPES OPÉRATEURS DANS LA ZONE DE PLACAGE 3
 Groupe : racleur de chant

GROUPES OPÉRATEURS DANS LA ZONE DE PLACAGE 4
 Groupe : racleur de colle

GROUPES OPÉRATEURS DANS LA ZONE DE PLACAGE 5
 Groupe : de brossage
 Nb moteurs : 2
 puissance moteur : 0.18 KW
 Nb tr/min. : 1609 RPM

Normes de sécurité marquage CE oui

Puissance totale installée

10.5 KW