

COMBINÉ 5 FONCTIONS • 250 MM

5-VOUDIGE COMBIMACHINE • 250 MM

COM250

MONOPHASÉ • MONOFASE



Lame ø 250 mm et inciseur ø 80 mm
Blad met ø 250 mm en voorritser met ø 80 mm



250 mm



Arbre de dégauchissage de
ø 75 mm avec 3 fers
250x 30 x 3

*Schaafas met ø 75 mm en met
3 messen 250 x 30 x 3*



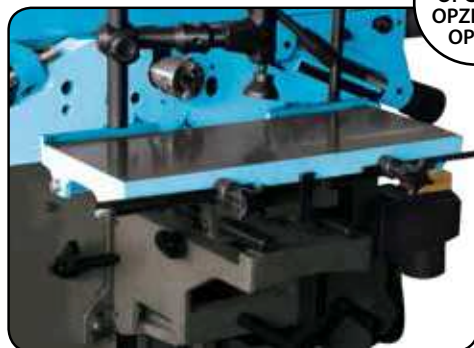
Chariot ras de lame de 1200 mm
Rolwagen van 1200 mm



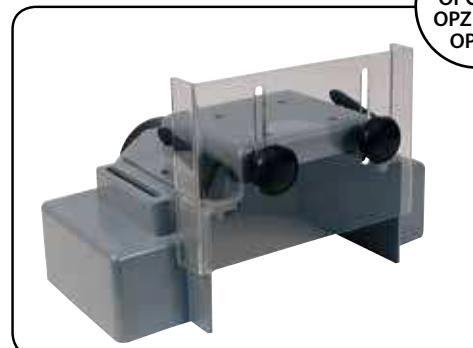
Toupie avec 3 vitesses de rotation
Frees met 3 rotatiesnelheden

COMBINÉ 5 FONCTIONS • 250 MM

5-VOUDIGE COMBIMACHINE • 250 MM



OPTION
OPCION
OPZIONE
OPTIE



OPTION
OPCION
OPZIONE
OPTIE

	LEMAN
Mortaiseuse	270110
<i>Langgatboor</i>	

	LEMAN
Capot de tenonnage	270003
<i>Beschermkap voor pennen</i>	



OPTION
OPCION
OPZIONE
OPTIE

	LEMAN
Kit de déplacement	270101
<i>Transportroller</i>	

COMBINÉ 5 FONCTIONS • 250 MM

5-VOUDIGE COMBIMACHINE • 250 MM

GARANTIE	2	GARANTIE
Encombrement (Lxlxh)	1200 x 940 x 970 mm	Afmetingen machine
Hauteur de travail	850 mm	Werk hoogte
SCIE		
Puissance moteur (230V - 50Hz)	3000W - 4CV	Motorvermogen (230V/400V - 50Hz)
Vitesse de rotation lame/Inciseur	4050 / 6300 T/min	Blad / voorritser toerental
Diamètre et alésage de la lame (mm)	250 x 30 mm	Diameter en asgat van het blad
Diamètre et alésage de l'inciseur (mm)	80 x 20 mm	Voorritser diameter en asgat
Inclinaison de la lame	45°	Blad kantelbaarheid
Hauteur de coupe maxi	60 mm	Maximale zaaghoogte
Hauteur de coupe à 45°	42 mm	Maximale zaaghoogte bij 45°
Dimension de la table (Lxl)	1115 x 600 mm	Tafelafmetingen
Dimension du chariot de coupe (Lxl)	1200 x 240 mm	Afmetingen oplegtafel
Course de délignage	1030 mm	Afkorting lengte
Table de chariotage (Lxl)	600 x 420 mm	Afmetingen wagentafel
TOUPIE/TENONNEUSE		
Puissance moteur (230V - 50Hz)	3000W - 4CV	Motorvermogen
Vitesses de rotation	3500 - 5500 - 7000	Toerental
Diamètre de l'arbre	30 mm	Asdiameter
Filetage de l'arbre	M14	Asbout
Hauteur de l'arbre	90 mm	Ashoogte
Diamètre Maxi de l'outil dans le puit / le capot	140 mm / 200 mm	Maximale diameter van de frees in de tafel / in de kap
DÉGAUCHISSEUSE /RABOTEUSE		
Puissance moteur (230V - 50Hz)	2000W - 2,7CV	Motorvermogen
Vitesse de rotation	4000 T/min	Snijblok toerental
Diamètre de l'arbre	75 mm	Diameter van het snijblok
Dimensions des fers	250 x 30 x 3 mm	Messen afmetingen
Nombre de fers	3	Aantal messen
DÉGAUCHISSAGE		
Largeur de dégauchissage	250 mm	Vlakbank breedte
Profondeur de passe	de 0 à 5 mm	Max afname
Dimensions des tables	1090 x 255 mm	Vlakbanktafel afmetingen
Dimension du guide	720 x 130 mm	Geleider afmetingen
Inclinaison du guide	de 45° à 90°	Geleider kantelbaarheid
RABOTAGE		
Largeur de rabotage	245 mm	Schaafbreedte
Hauteur de rabotage	180 mm	Schaafhoogte
Profondeur de passe	de 0 à 2,5 mm	Max spaanafname
Vitesse d'avance	4,8 m/min	Voedingssnelheid
Dimension de la table (Lxl)	600 x 250 mm	Tafel afmetingen
MORTAISEUSE/PERCEUSE (OPTION)		
Mandrin type Wescott	0 à 16 mm	Wescott boorkop
Dimension de la table	368 x 160 mm	Tafel afmetingen
Hauteur de Mortaisage	140 mm	Gathoogte
Course longitudinale	80 mm	Langverplaatsing
Course latérale	85 mm	Dwarsverplaatsing
Sortie d'aspiration du combiné	3 x ø 100 mm	Stofafzuiging
Poids Net	400 Kg	Netto gewicht
Référence pour pièces détachées : Mono	270100 (+ N°/vue éclatée)	Referentie voor wisselstukken
Gencod :	3700501705608	EAN-code
Colisage (LxlxH) :	1300 x 1130 x 1010 mm	Verpakking (LxlxH)
Poids Brut	485 Kg	Bruto gewicht

DONNÉES DE LA MACHINE

MACHINEGEDEVENS

- Elle est munie d'un inciseur Ø 80 mm qui vous permettra de délimiter des panneaux et ainsi éviter les éclats pour les travaux de finition. Vous pourrez adapter un inciseur conique si vous le souhaitez.
 - Le guide de dressage de dégauchisseuse renforcé garantira une bonne rigidité.
 - Les tables en fonte d'acier assureront la stabilité de la machine pour un travail précis.
 - Bâti en mécano-soudé avec renfort en fonte d'acier sur les parties à ouverture.
 - La machine peut être séparée pour entrer dans les endroits étroits (bloc scie = 620 mm et bloc RAD = 500 mm).
- De machine is voorzien van een voorritser met Ø 80 mm. Zo kunt u ook panelen zagen en voorkomt u splinters die de afwerkingswerken belemmeren. U kunt ook een conische voorritser aanbrengen als u dat wenst.
 - De versterkte vlakgeleider van de vlakbank zorgt voor een optimale stabiliteit.
 - De gietijzeren tafels garanderen de stabiliteit van de machine voor precisiewerk.
 - Gelast stalen onderstel met een gietijzeren versterking op de delen die opengaan.
 - De machine kan worden gescheiden om ook smalle plaatsen te kunnen bereiken. (zaagblok = 620 mm en RAD blok = 500 mm).

FOURNITURES ET ACCESSOIRES

TOEBEHOREN EN ACCESSOIRES

La machine est livrée avec 1 lame carbure Ø 250 de 24 dents, 1 inciseur ø 80 de 8 dents, 3 fers de coupe, les presseurs, la butée de délimitage, le chariot latéral avec sa règle graduée, les bagues de remplissage et de réglage, les bagues lumière de table, 1 rouleau ponceur (Ht 120 Gr 100), le guide à barrettes, le guide pour le travail à l'arbre, la règle à tenonner, 1 fixation basculante d'entraîneur, clés et notice d'utilisation.

De machine wordt geleverd met 1 carbide blad met Ø 250 en met 24 tanden, 1 voorritser met ø 80 en met 8 tanden, 3 zaagmesses, klemmen, afkortaanslag, zijwagen met een eigen schaalverdeling, vulringen en afstelringen, lichtringen van de tafel, 1 schuurrol (hoogte 120 - korrel 100), geleider op rollen, geleider om te werken met de topas, liniaal voor het pennenslaan, 1 kantelbare montage voor aandrijver, sleutels en gebruiksaanwijzing.



	LEMAN
Fixation basculante d'entraîneur / Kantelbare montage voor aandrijver	270001
Guide à barrettes / Geleider	250003
Guide pour travail à l'arbre / Geleider om te werken met de topas	250004