



CALIBER 600/G 950/G

calibratrici levigatrici a nastro largo per impiallacciatura legno massiccio ecc.



CALIBRATRICI LEVIGATRICI A NASTRO LARGO PER IMPIALLACCIATURA LEGNO MASSICCIO ECC.

600/G **950/G**

DATI TECNICI

| | | |
|---|----------------|----------------|
| Larghezza utile di lavoro | 600 mm. | 950 mm. |
| Altezza massima da levigare | 145 mm. | 145 mm. |
| Motore rullo di contatto | 10 HP | 15 HP |
| Motore avanzamento tappeto | 0,5 HP | 1 HP |
| Motore sollevamento tavolo | 0,5 HP | 0,5 HP |
| Velocità avanzamento tappeto variabile continua | da 4 a 25 mt. | da 4 a 25 mt. |
| Velocità nastro abrasivo | 20 mt./" | 20 mt./" |
| Durezza rullo di contatto | 55° shore | 55° shore |
| Sviluppo nastro abrasivo | 2000 - 630 mm. | 2000 x 950 mm. |
| Tavolo tappeto molleggiato | mm. 100 | mm. 100 |
| Lunghezza minima dei pezzi da lavorare | mm. 150 | mm. 150 |
| Diametro bocca aspirazione | 1065 Kg. | 1500 Kg. |
| Peso | | |

SANDING AND THICKNESSING MACHINE WITH WIDE BELT, FOR MASSIVE WOOD, VENEER, ETC.

TECHNICAL DATA

| | | |
|---|-----------------|-----------------|
| Maximum sanding width | 600 mm. | 950 mm. |
| Maximum sanding height | 145 mm. | 145 mm. |
| Motor of the contact roller | 10 HP | 15 HP |
| Motor of feeding belt | 0.5 HP | 1 HP |
| Motor of table lifting unit | 0.5 HP | 0.5 HP |
| Speed of feeding belt stepless adjustable | from 4 to 25 m. | from 4 to 25 m. |
| Speed of abrasive belt | 20 m./sec. | 20 m./sec. |
| Hardness of contact roller | 55° shore | 55° shore |
| Size of abrasive belt | 2000 x 630 mm. | 2000 x 950 mm. |
| Floating table (spring supported) | | |
| Minimum length of timber to be sanded | 100 mm. | 100 mm. |
| Diameter of exhaust port | 150 mm. | 150 mm. |
| Weight | 1065 Kg. | 1500 Kg. |

PONCEUSE - CALIBREUSE AVEC BANDE LARGE POUR MASSIF, LE PLACAGE, ETC.

DONNEES TECHNIQUES

| | | |
|---|----------------|----------------|
| Largeur de ponçage maxima | 600 mm. | 950 mm. |
| Hauteur de ponçage maxima | 145 mm. | 145 mm. |
| Moteur du rouleau de contact | 10 HP | 15 HP |
| Moteur du ruban entraîneur | 0.5 HP | 1 HP |
| Moteur du dispositif de soulèvement de la table | 0.5 HP | 0.5 HP |
| Vitesse du ruban entraîneur variable | de 4 à 25 m. | de 4 à 25 m. |
| Vitesse de la bande abrasive | 20 m./sec. | 20 m./sec. |
| Dureté du rouleau de contact | 55° shore | 55° shore |
| Dimensions de la bande abrasive | 2000 x 630 mm. | 2000 x 950 mm. |
| Table flottante (supportée par des ressorts) | | |
| Longueur minima des pièces à poncer | 100 mm. | 100 mm. |
| Diamètre bouche d'aspiration | 150 mm. | 150 mm. |
| Poids | 1065 Kg. | 1500 Kg. |

SCHLEIF - UND KALIBRIERMASCHINE MIT BREITEM BAND, FÜR MASSIVHOLZ, FURNIEREN, USW.

TECHNISCHE ANGABEN

| | | |
|--|---------------------|---------------------|
| Maximale Schleifbreite | 600 mm. | 950 mm. |
| Maximale Schleifhöhe | 145 mm. | 145 mm. |
| Motor der Kontaktrolle | 10 PS | 15 PS |
| Motor des Vorschubbandes | 0.5 PS | 1 PS |
| Motor der Tisch-Hebevorrichtung | 0.5 PS | 0.5 PS |
| Geschwindigkeit des Vorschubbandes stufenlos einstellbar | von 4 bis 25 M/Min. | von 4 bis 25 M/Min. |
| Geschwindigkeit des Schleifbandes | 20 M/Sek. | 20 M/Sek. |
| Härte der Kontaktrolle | 55° Shore | 55° Shore |
| Ausmasse des Schleifbandes | 2000 x 630 mm. | 2000 x 630 mm. |
| Der Bandtisch ist gefedert | | |
| Gewicht | 1065 Kg. | 1500 Kg. |
| Durchmesser der Absaugungsmündung | 150 mm. | 150 mm. |