

PFS500 - PFS400

Combinata pialla filo/spessore

Combined machine surface/thickness planer



Mod. PFS 400/PFS 500

COMBINATA PIALLA FILO/SPESSORE

| CARATTERISTICHE TECNICHE | | PFS 400 | PFS 500 |
|---|--------|----------|----------|
| Dimensione piani | mm | 2000x400 | 2300x500 |
| Guida inclinabile posizionabile con volantino | | 0° / 45° | 0° / 45° |
| Diametro albero pialla con n°3 coltelli | mm | 87,50 | 110 |
| Velocità rotazione albero | mm | 4900 | 4700 |
| Potenza motore | KW | 3 | 4 |
| N°2 velocità avanzamento per pialla spessore | mt/min | 6,5 / 13 | 6,5 / 13 |
| Peso netto | kg | 460 | 800 |
| Piani con apertura contemporanea | | | |
| Indicatore posizione spessore | | | |
| Salvamotore con pulsante d'emergenza | | | |

COMBINED MACHINE SURFACE/THICKNESS PLANER

| TECHNICAL DATA | | PFS 400 | PFS 500 |
|---|--------|----------|----------|
| Dimensions of the tables | mm | 2000x400 | 2300x500 |
| Tilting fence by handwheel | | 0° / 45° | 0° / 45° |
| Diameter of cutter-block with 3 knives | mm | 87,50 | 110 |
| Rotation speed of shaft | mm | 4900 | 4700 |
| Motor power | KW | 3 | 4 |
| 2 feeding speeds for the thickness | mt/min | 6,5 / 13 | 6,5 / 13 |
| Net weight | kg | 460 | 800 |
| Contemporary opening planer table | | | |
| Indicator for thickness positioning | | | |
| Overload protection and emergency push button | | | |

COMBINADAS CEPILLO/REGRUESO

| CARACTERISTICAS TECNICAS | | PFS 400 | PFS 500 |
|--|--------|----------|----------|
| Dimensiones de las mesas | mm | 2000x400 | 2300x500 |
| Guía inclinable desde posicionable con volante | | 0° / 45° | 0° / 45° |
| Trompo porta cuchillas cepilladora con 3 cuchillas | mm | 87,50 | 110 |
| Rotation speed of shaft | mm | 4900 | 4700 |
| Velocidad de rotacion | KW | 3 | 4 |
| 2 velocidades de avance para regrueso | mt/min | 6,5 / 13 | 6,5 / 13 |
| Peso | kg | 460 | 800 |
| Contemporary opening planer table | | | |
| Indicator de posicion espesor | | | |
| Salva motor con pulsador de emergencia | | | |

DEGAUCHISSEUSE / RABOTEUSE

| CARACTERISTIQUES TECHNIQUES | | PFS 400 | PFS 500 |
|--|--------|----------|----------|
| Dimensions de la table | mm | 2000x400 | 2300x500 |
| Coulisseau inclinable peut être réglable avec volant | | 0° / 45° | 0° / 45° |
| Diamètre de l'arbre du rabot avec 3 couteaux | mm | 87,50 | 110 |
| Vitesse de rotation de l'arbre | mm | 4900 | 4700 |
| Puissance moteur | KW | 3 | 4 |
| 2 vitesses d'avancement du raboteuse | mt/min | 6,5 / 13 | 6,5 / 13 |
| Poids net | kg | 460 | 800 |
| Plans à ouverture simultanée | | | |
| Affichage numérique de la côte de hauteur | | | |
| Autocalage du moteur avec bouton de émergence | | | |

