

FS 410

COMBINATA
FILO SPESSORE

COMBINÉE
DEGAU-RABOT

KOMBINIERTE ABRICHT-UND
DICKENHÖBELMASCHINE



CARATTERISTICHE
TECNICHECARACTERISTIQUES
TECHNIQUESTECHNISCHE
EIGENSCHAFTEN**Pialla a filo**

Lunghezza massima piallabile

Lunghezza piani a filo

Lunghezza guida a filo

Inclinazione guida a filo

Diametro albero pialla

Dimensione coltelli albero pialla

Velocità albero pialla (giri/min)

Asportazione massima

Pialla a spessore

Lunghezza massima piallabile

Spessore massimo piallabile

Spessore minimo piallabile

Lunghezza minima piallabile

Lunghezza piano spessore

Asportazione massima

Velocità di avanzamento

Cavatrice

Dimensioni del piano

Corsa longitudinale/trasversale/verticale

Velocità mandrino (giri/min)

Mandrino universale

Dégauchisseuse

Largeur maxi à dégauchir

Longeur des tables

Longeur du guide

Inclinaison du guide

Diamètre arbre

Dimensions du coteaux

Vitesse de l'arbre (U/min.)

Prise de bois maximum

Raboteuse

Largeur maxi à raboter

Hauteur maxi à raboter

Hauteur mini à raboter

Longueur mini à raboter

Longueur de la table

Prise de bois maximum

Vitesses d'entraînement

Mortaiseuse

Dimensions de la table

Course longitudinale/transversale/verticale

Vitesse du mandrin (U/min)

Mandrino universel

Abrichte

Max. Arbeitsbreite

Tischlänge

Abrichtanschlagabmessungen

Schwenkung Abrichtanschlag

Messerwelle Durchm.

Messerabmessungen

Wellendrehzahl (U.P.M.)

Maximale Spannabnahme

Dickenhobelmaschine

Max. Arbeitsbreite

Max. Hobelhöhe

Min. Hobelhöhe

Min. Hobellänge

Tischlänge

Maximale Spannabnahme

Vorschubgeschwindigkeit

Langlochbohrereinrichtung

Tischabmessungen

Längs-/Quer-/Vertikalhub

Drehzahl Bohrspindel (U.P.M.)

Universal-Bohrfutter

Potenza motore

Peso netto

Puissance moteur CV

Poids net

Motor PS

Nettogewicht kg

EQUIPAGGIAMENTI
STANDARDEQUIPEMENTS
STANDARD

AUSRÜSTUNG

Apertura simultanea delle piane a filo

Freno motore

Dispositivo regista coltelli

Cappa di aspirazione per pialla filo/spessore

Protezioni antinfortunistiche standard paese

Chiavi di servizio

Ouverture simultanée des tables dégauch

Frein moteur

Appareil pour le réglage des fers

Capot d'aspiration pour dégauch/rabot

Protecteurs de sécurité

Clés de service

Gleichzeitige Eröffnung der Tischen

Motorbremse

Messereinstellehre

Absaughaube für Abrichte/Dicke

Standard-Sicherheitsvorrichtungen

Serie Bedienungsschlüssel

OPZIONALI

OPTIONNELS

SONDERZUBEHÖR

Motore monofase

Motore trifase

Motore trifase

Albero Torsa monoblocco

2 velocità avanzamento pialla a spessore

Piano a spessore con un rullo liscio

Moteur monophasé

Moteur triphasé

Moteur triphasé

Arbre Torsa monobloc

2 vitesses d'entraînement pour rabot

Table rabot avec 1 rouleau

Mönophasen-Motor

3-Phasen-Motor

3-Phasen-Motor

Torsa-Welle Monobloc

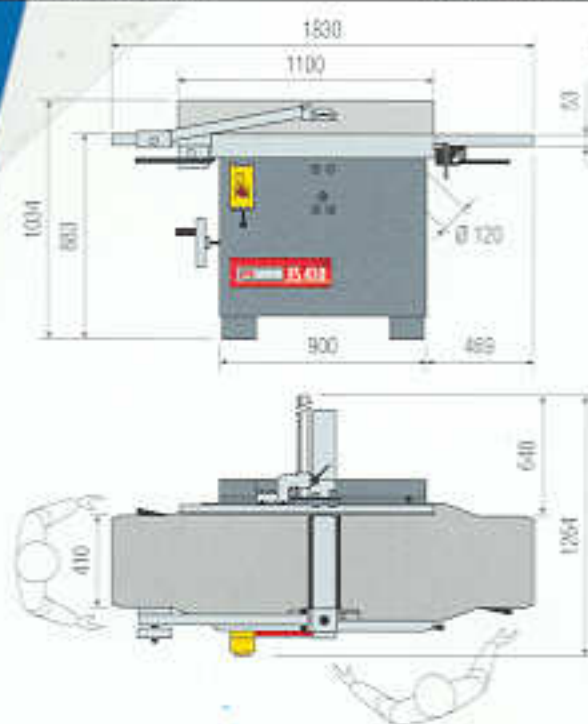
2 Dickenhobel-Vorschubgeschwindigkeiten

Dickentisch mit einer Walze

3 HP (2,2 kW)

4 HP (3 kW)

5,5 HP (4 kW)


CASADEI
MACCHINE

 Casadei Gianfranco S.p.A. - 47827 Villa Verucchio (Rn) - Italy
 Tel. 0541/674444 - Fax 0541/679411

E-mail: casadei@infotel.it

INTERNET HOME PAGE: www.infotel.it/casadei
 Le caratteristiche tecniche e gli allestimenti presentati in questo
 prospetto possono subire variazioni o differire dal listino.
 Le immagini riprodotte non sono vincolanti.

 Les caractéristiques techniques et les compositions présentées dans
 ce prospectus peuvent subir des variations et peuvent différer du tarif.
 Les images reproduites sont seulement indicatives.

 Die techn. Daten und die Ausrüstungen, die in diesem Prospekt enthalten
 sind, können Änderungen erfahren, oder von der Preisliste abweichen.
 Deshalb sind die Abbildungen unverbindlich.

ES 410