

DATI TECNICI

Lama TCT	Ø 260 mm
Foro lama	Ø 30 mm
Capacità di taglio	Modalità sega da banco
angolo di taglio	0° 70 mm
	inclinato 45° 48 mm
Capacità di taglio	Modalità troncatrice
angolo inclinazione/rotazione	0° 20x210 mm
	68x155 mm
	inclinato 45° 50x150 mm
Potenza assorbita	1650W
Velocità a vuoto	2700 g/min
Lunghezza cavo aliment.	2,5 m
Peso	32 Kg

ART.
MLF1000

CARATTERISTICHE

- Peso di soli 32 Kg per un facile trasporto
- Veloce conversione da troncatrice a sega da banco
- Controllo elettronico della velocità costante e dispositivo per partenza morbida
- Robusto tavolo in alluminio pressofuso



KAPEX KS 120

Fuoriclasse in ogni dettaglio.

- ▶ Guida a doppia colonna su due cuscinetti a sfera per una precisione senza paragoni
- ▶ Laser a doppia linea, per una marcatura precisa del taglio
- ▶ Dispositivo di regolazione millimetrica azionabile da davanti per una regolazione precisa dell'inclinazione della lama
- ▶ Posizione speciale di troncatrice integrata per tagli fino a max. 120 mm

Dati tecnici

Potenza (W)	1.600
Giri a vuoto (min ⁻¹)	1.400 - 3.400
Diametro della lama (mm)	260
Profondità di taglio 90°/90° (mm)	305 x 88
Profondità di taglio 45°/90° (mm)	215 x 88
Profondità di taglio speciale 90°/90° (mm)	60 x 120
Profilo sagomato taglio diagonale a 45°/90° (mm)	168
Angolo d'inclinazione (°)	47/47
Angolo di smussatura (°)	50/60
Misure (L x P x H) (mm)	713 x 500 x 470
Peso (kg)	21,5



— = Elettronica MMC digitale

Dotazione

lama universale HW W60, Falsa squadra SM-KS, morsetto, chiave di servizio, in cartone

KS 120 EB

Cod. prodotto

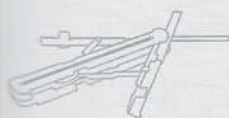
561283



Massima precisione per il taglio perfetto.

La KS 120 convince per le prestazioni di taglio impressionanti e il peso contenuto. Nella posizione speciale di troncatrice si possono lavorare anche listelli per angoli di soffitto e profili sagomati in lunghezza originale. Dettagli intelligenti come la doppia linea laser e la falsa squadra assicurano risultati sempre perfetti.

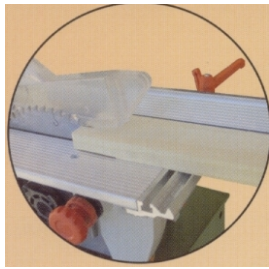
Sistema accessori da pagina 69



Lame per seghe circolari da pagina 80



TRONCATRICE PEGIC LAMA Ø 300



Squadretta scorrevole
per un maggior
appoggio d'ingresso



Squadretta con possibilità di fare tagli
da 45° della lunghezza desiderate



AMMORTIZZATORE
con molla a compressione pretemperata (mantiene
la stessa forza anche dopo anni) è tensionabile,
no manutenzione



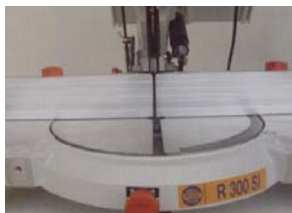
SNODO
con cuscinetto, massima
scorrevolezza e rigidità.
No manutenzione



Pignone a cremagliera



MOD.	PESO WEIGHT	POTENZA MOTORE REALE KW REAL ENGINE POWER	GIRI MINUTO m/1'	Ø	IMBALLO PACKING
R 300 SI	Kg=23	1= Kw 1,1 - 3= Kw 1,3	3000	Ø300 x 30 x 2,8	H= 53 A= 71 B= 57
L max 150 H max 80	45° L max 100 H max 80	20 L 120 H 0° - 45°	45° L 150 H 35	310 440 50	

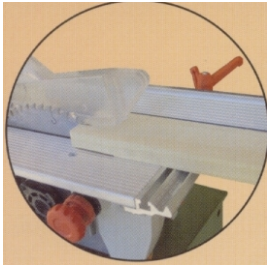


ESCLUSIVA PEGIC IMPEDISCE IL PASSAGGIO DI PICCOLI
PEZZI DI LEGNO O DI ALLUMINIO.

CODICE	Ø DISCO	€
TRR300SI	300	

TRONCATRICE PEGIC

LAMA Ø 305



Squadretta scorrevole
per un maggior
appoggio d'ingresso



Squadretta con possibilità di fare tagli
da 45° della lunghezza desiderate



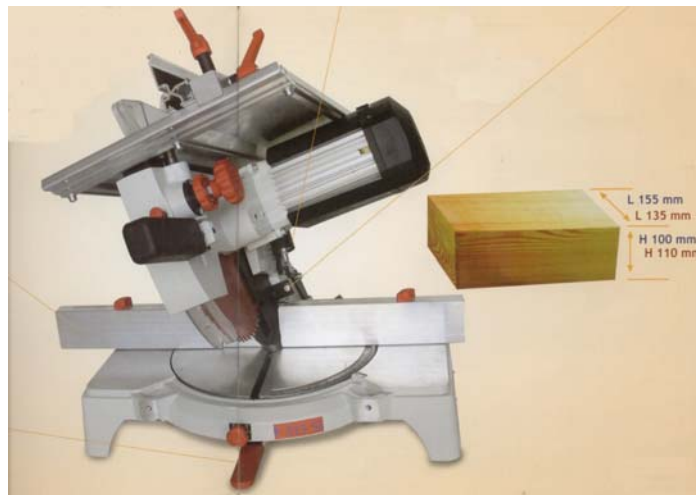
AMMORTIZZATORE
con molla a compressione pretemperata (mantiene
la stessa forza anche dopo anni) è tensionabile,
no manutenzione



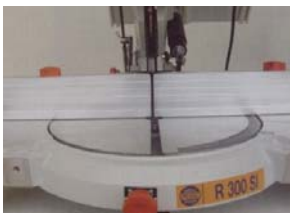
SNODO
con cuscinetto, massima
scorrevolezza e rigidità.
No manutenzione



Pignone a cremagliera



MOD.	PESO WEIGHT	POTENZA MOTORE REALE KW REAL ENGINE POWER	GIRI MINUTO m/1'	Ø	IMBALLO PACKING
F 315 SI	 Kg=23	 1= Kw 1,1 - 3= Kw 1,3	 3600	 Ø315 x 30 x 3,2	 H= 53 A= 71 B= 57
 max 155 L max 135 H max 100 max 110	 45° L max 100 H max 110	 45° L 150 H 50	 310 440 50		



ESCLUSIVA PEGIC IMPEDISCE IL PASSAGGIO DI PICCOLI
PEZZI DI LEGNO O DI ALLUMINIO.

CODICE	Ø DISCO	€
TRF315SI	305	

305 PRO



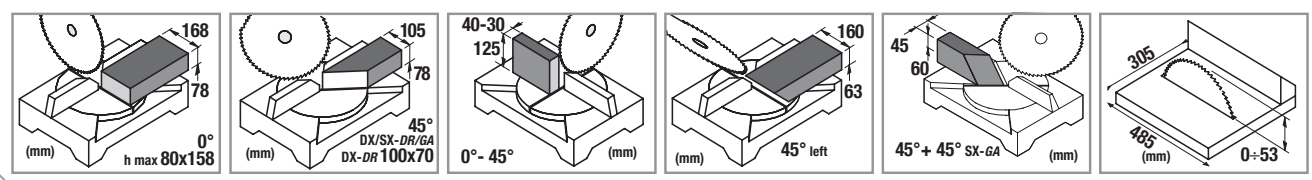
PATENTED



T.P.S.
Three Positions System



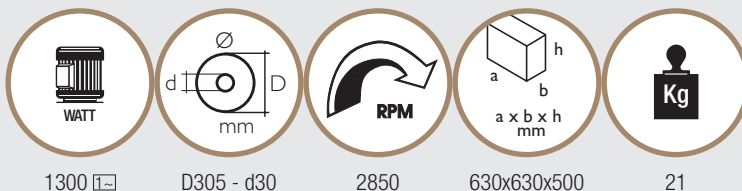
NEW!



Dati tecnici Données techniques

Art. **305 PRO**

Codice | Code **8.43.60.44**



☐ Motore monofase 230 Volt - Hz 50 | Moteur monophasé 230 Volt - Hz 50

Caratteristiche tecniche

- Grande capacità e prestazioni di taglio: 168x78 mm a 0° 105x78 mm a 45°.
- Potente motore a induzione 1300 Watt.
- **Nuova base con predisposizione per appoggio pezzi scorrevole (OPZIONALE).**
- **Nuove protezioni trasparenti per la massima visibilità e sicurezza di utilizzo.**
- **Nuova impugnatura "T.P.S." (Three Positions System) (BREVETTATA).**
- Controllo elettronico della funzione antiripristino di sicurezza.
- Base con protezione della leva di sblocco integrata con fine corsa meccanico.
- Angolo di taglio regolabile da 0° a 50° sinistra e 0° a 47° destra, con dispositivo di bloccaggio rapido a 0° - 15° - 22,5° - 30° - 45°.
- Taglio inclinato regolabile da 0° a 45° sinistra. Taglio combinato 45°+45° sinistra.
- Predisposizione per il montaggio di morsetti frontali.

Dotazioni di serie

- Lama con inserti in Widia e con intagli afoni.
- **Morsetto verticale.**
- Protezione supplementare.



- Predisposizione per il montaggio dell'appoggio pezzi (Opzionale - vedi pag. 94)
- Base avec prédisposition pour le kit de déplacement (Optionel - voir page 94)

Caractéristiques techniques

- *Grandes capacités et performances de coupe: 168x78 mm à 0° 105x78 mm à 45°.*
- *Puissant moteur à induction 1300 Watt.*
- ***Nouvelle base avec prédisposition pour le « kit de déplacement » (OPTIONEL).***
- ***Nouvelles protections transparentes pour une visibilité et une sécurité d'utilisation optimale.***
- ***Nouvelle poignée T.P.S. (Three Positions System) (BREVETÉ).***
- *Contrôle électronique de la fonction anti-démarrage de sécurité.*
- *Base avec protection du levier de déblocage et fin de course mécanique.*
- *Angle de coupe réglable de 0° à 50° gauche et 0° à 47° droite avec dispositif de blocage rapide à 0° - 15° - 22,5° - 30° - 45°.*
- *Coupe inclinée réglable de 0° à 45° gauche. Coupe combinée 45°+45° gauche.*
- *Pré-équipée pour le montage de presseurs horizontaux.*

Equipements de série

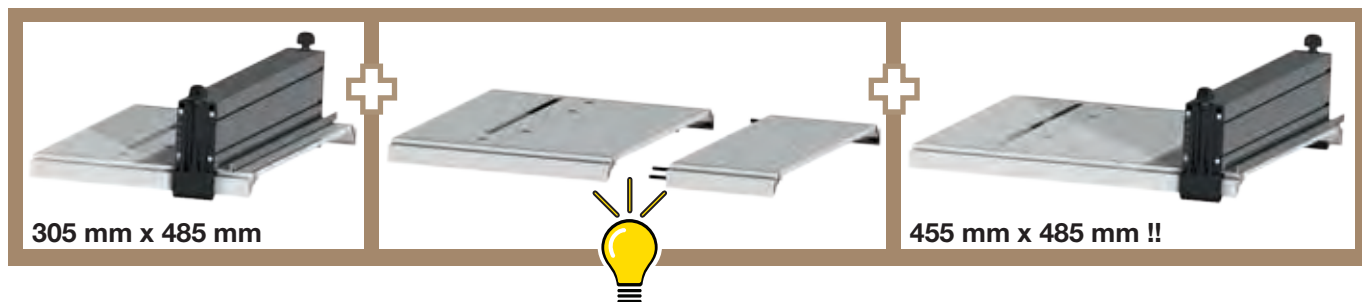
- *Lame avec dents en Widia et entailles acoustiques.*
- ***Presseur vertical.***
- *Protection supplémentaire.*

NUOVO SISTEMA DI TAGLIO SUL PIANO SUPERIORE

- **Piano in estrusione di alluminio con estensione laterale** (Opzionale - vedi pag 94)
- **Regolo reversibile con fissaggio anteriore e posteriore**
- **Guida di scorrimento del regolo anteriore e posteriore**

NOUVEAU SYSTEME DE COUPE SUR LA TABLE SUPERIEURE

- **Table supérieure en aluminium extrudé avec rallonge latérale** (en option - voir page 94)
- **Guide parallèle réversible avec fixation avant et arrière**
- **Glissières précises avant et arrière du guide parallèle**



BERTI

FERRAMENTA PER MOBILI ED INFISSI

TRONCATRICI LEGNO Ø 254



732

POTENTE MOTORE
UNIVERSALE 1550 WATT

PUISSANT MOTEUR
UNIVERSEL 1550 WATT

NEW!



CAPACITÀ DI TAGLIO
162 mm !

CAPACITE DE COUPE
162 mm !

ROBUSTA STRUTTURA
IN ALLUMINIO PRESSOFUSO

SOLIDE STRUCTURE EN ALUMINIUM
MOULE SOUS PRESSION

ANGOLO DI TAGLIO REGOLABILE
DA 0° A 47° DESTRA E SINISTRA

ANGLE DE COUPLE REGLABLE
DE 0° A 47° DROITE ET GAUCHE

femi









Piano di taglio di grandi dimensioni (360x462 mm)
Table de coupe de grandes dimensions (360x462 mm)



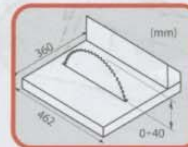
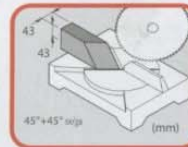
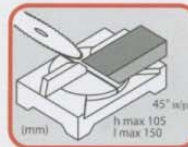
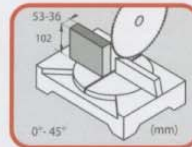
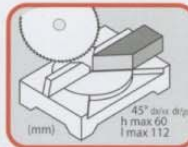
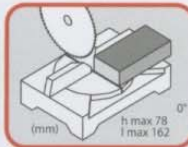
Facilmente trasportabile.
Facile à transporter.



Grandi capacità e prestazioni di taglio.
Grandes capacités et performances de coupe.

Dati tecnici				Données techniques			
ART.	Codice Code	 WATT	 mm	 RPM	 a x b x h mm	 Kg	
732	8.42.00.23	1550 	D 254 - d 30	4200	530x535x390	14,5	

 Motore monofase 230 Volt - Hz 50 - Moteur monophasé 230 Volt - Hz 50



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Struttura in alluminio pressofuso.
- Potente motore universale 1550 Watt
- Taglio inclinato regolabile da 0° a 45° sinistra.
- Taglio combinato 45° + 45° sinistra.
- Angolo di taglio regolabile da 0° a 47° destra e sinistra, con dispositivo di bloccaggio rapido a 0°- 22,5°- 45°.
- Piano superiore completo di guida, con regolazione in altezza (360x462 mm)
- Guida taglio piano superiore a due posizioni: 0° e 45°
- Predisposizione per impianto di aspirazione sul corpo macchina.
- Predisposta per il montaggio dei morsetti frontali.
- Funzione elettronica antiripristino di sicurezza.

DOTAZIONI DI SERIE

- Lama con inserti in Widia per la massima penetrazione nel materiale.
- Chiavi di corredo.
- Asta fermo barra per l'esecuzione di taglio in serie
- Protezione supplementare e spingilegno.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Structure en aluminium moulé sous pression.
- Puissant moteur universel de 1550 Watt
- Coupe inclinée réglable de 0° à 45° gauche.
- Coupe combinée 45° + 45° gauche.
- Angle de coupe réglable de 0° à 47° droite et gauche avec dispositif de blocage semi-automatique pour 0°- 22,5°- 45°.
- Table supérieure réglable en hauteur équipée d'un guide (360x462 mm)
- Guide de coupe sur table supérieure à deux positions 0° et 45°
- Pré équipée d'une sortie d'aspiration sur le corps de la machine.
- Pré équipée pour montage d'étaux universels.
- Fonction électronique antidémarrage de sécurité.

EQUIPEMENTS DE SERIE

- Lama avec dents en Widia pour une meilleure pénétration dans la matière.
- Trousseau de clés.
- Butée de mise à longueur réglable pour le travail en série
- Protection supplémentaire et pousse bois.