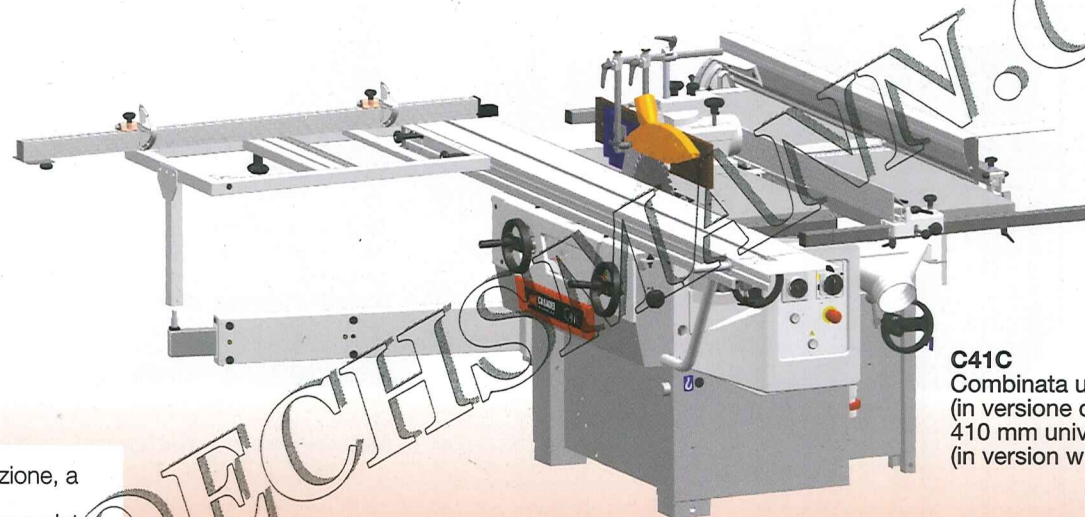


Combinate universali Universal combined machines

C30C C41C



C41C
Combinata universale da 410 mm
(in versione con telaio di supporto pezzo)
410 mm universal combined machine
(in version with support frame)

- Carri in alluminio 1600 mm standard, 2250 mm in opzione, a scorrimento su guide in acciaio temperato.
- Guida multi-funzione sega/piatta, inclinabile 90°-45°, completa di supporto (standard).
- Telaio a squadrare, disponibile in opzione, completo di guida telescopica con 2 battute escludibili, braccio stringipezzo e sostegno telescopico a bandiera.

- Aluminium sliding tables, 1600 mm standard, 2250 mm in option, sliding on hardened steel guideways.
- Ripping and planing multi-purpose fence, 90°-45° tiltable, complete with support (standard).
- Squaring frame, in option, complete with telescopic fence with 2 retractable stops, eccentric clamp and swinging arm support.



C30C
Combinata universale da 300 mm
(versione standard)
300 mm universal combined machine
(standard version)

CASADEI

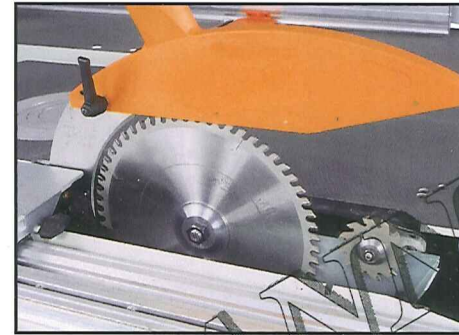
Caratteristiche tecniche / Technical features

		C30C	C41C
Pialla a filo			
Larghezza utile di lavoro piani a filo	mm	300	410
Lunghezza totale dei piani filo	mm	1510	1800
Numero coltelli		3	3
Guida multi-funzione piolla/sega inclinabile	gradi	90-45	90-45
Pialla a spessore			
Dimensioni piano spessore	mm	585x300	605x410
Velocità d'avanzamento allo spessore	m/min	7	7
Altezza min./max. di lavoro allo spessore	mm	3/230	3/230
Sega circolare			
Dimensioni piano sega-toupie	mm	1100x339	1100x339
Inclinazione lama sega	gradi	90-45	90-45
Max. diametro lama sega con incisore montato	mm	315	315
Sporgenza max. lama sega dal piano a 90°	mm	103	103
Capacità max. a squadrare standard (opzionale)	mm	1600 (2250)	1600 (2250)
Larghezza di taglio alla guida parallela	mm	820	820
Toupie			
Lunghezza utile dell'albero toupie	mm	135	135
Velocità rotazione albero toupie (50Hz)	giri/min	1400-3500-6000-8000	1400-3500-6000-8000
Diametro max. dell'utensile rientrante sotto il piano	mm	210	210
Diametro max. utensile in tenonatura	mm	275	275
Potenza motore standard (n. 3 motori)		3kW 4Hp 50Hz (3,6kW 4,8Hp 60Hz)	
Peso netto macchina base	kg	525	560

		C30C	C41C
Surface planer			
Working width of surface tables	mm	300	410
Total length of surface tables	mm	1510	1800
No. of knives		3	3
Tiltable ripping and planing multi-purpose fence	degrees	90-45	90-45
Thicknessing planer			
Thicknessing table dimensions	mm	585x300	605x410
Feed speed on thicknesser	m/min	7	7
Min./max. working height on thicknesser	mm	3/230	3/230
Circular saw			
Saw-spindle moulder table dimensions	mm	1100x339	1100x339
Saw blade tilting	degrees	90-45	90-45
Max. saw blade diameter with installed scoring unit	mm	315	315
Max. saw blade projection from table at 90 degrees	mm	103	103
Max. squaring stroke standard (option)	mm	1600 (2250)	1600 (2250)
Cutting width on rip fence	mm	820	820
Spindle moulder			
Max. spindle working length	mm	135	135
Spindle moulder speeds (50Hz)	rpm	1400-3500-6000-8000	1400-3500-6000-8000
Max. diameter of tool lowered under table	mm	210	210
Max. tool diameter when tenoning	mm	275	275
Motor power standard (No. 3 motors)		3kW 4Hp 50Hz (3,6kW 4,8Hp 60Hz)	
Net weight basic machine	kg	525	560

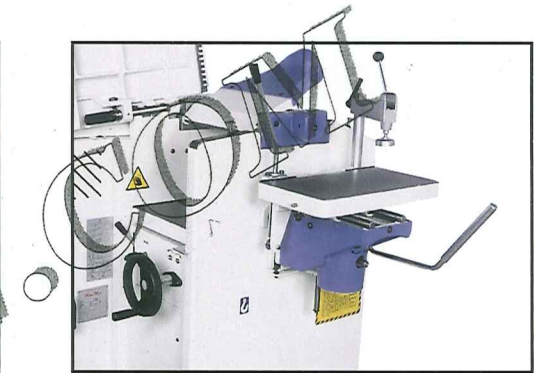
Principali opzionali: Versione con corsa max. 2250 mm; Telaio a squadrare completo di guida e sostegno a bandiera; Cavatrice in ghisa; Gruppo incisore completo di lama diametro 80 mm Z 12; 3 motori trifase 4kW 5,5Hp 50Hz; 3 motori monofase 1,8kW 2,5Hp 50Hz.

Main options: Version with max. stroke 2250 mm; Squaring frame complete with fence and swinging arm support; Cast iron mortiser; Scoring unit with blade diameter 80 mm Z 12; 3 three-phase motors 4kW 5,5Hp 50Hz; 3 single-phase motors 1,8kW 2,5Hp 50Hz.



Gruppo lame: diametro massimo lama principale 315 mm con incisore (opzionale) montato.
Massima sporgenza della lama a 90 gradi 103 mm.

Saw blades unit: main saw blade max. diameter 315 mm with installed scoring unit (in option).
Max. saw blade projection at 90 degrees 103 mm.

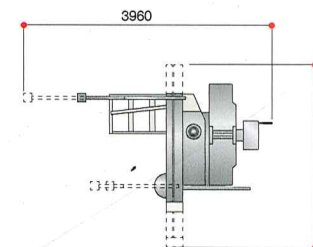


Cavatrice (opzionale) con piano in ghisa, dimensioni 430x220 mm, completa di cappa di aspirazione, braccio stringipezzo e mandrino da 16 mm.

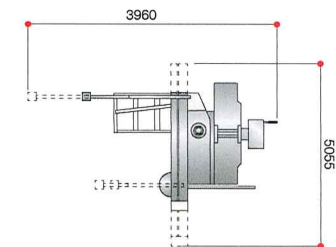
Cast iron mortiser (in option), dimensions 430x220 mm, complete with exhaust hood, eccentric clamp and 16 mm chuck.

Ingombro macchina / Dimensions

Carro 1600 mm
1600 mm sliding table



Carro 2250 mm
2250 mm sliding table



Per esigenze dimostrative le foto di questo catalogo riproducono macchine in configurazione CE e sono complete di opzionali. Senza nessun preavviso i dati tecnici possono essere variati. Le modifiche non influenzano la sicurezza prevista dalle norme CE.

In this catalogue, machines are shown with options. The company reserves its right to modify technical specifications without prior notice, provided that such modifications do not affect safety as per E.C. norms.