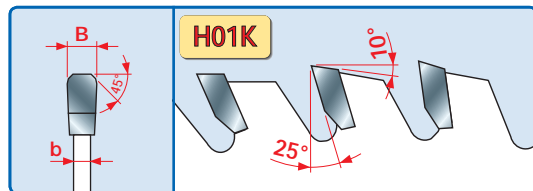
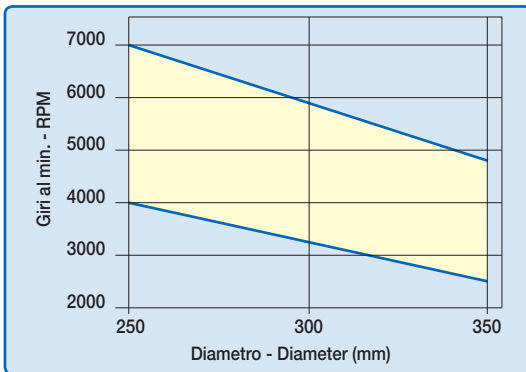


LU1G

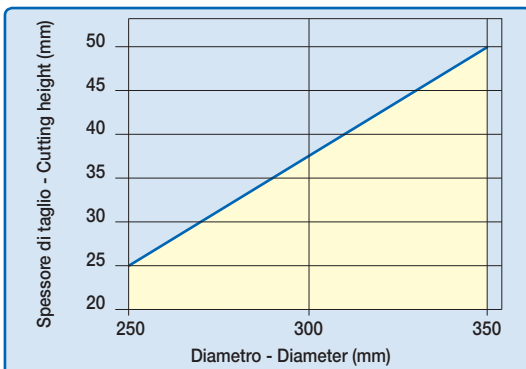
HW - LAME CON DENTI BOMBATI PER IL TAGLIO DI LEGNI MASSICCI T.C.T. SAWBLADES TO CUT SOLID WOOD - ROUNDED TOOTH ON THE SIDE



CARATTERISTICHE DEL DENTE - TOOTH'S FEATURES



Fascia del N. giri minimo e massimo consigliati in funzione del diametro della lama.
Minimum and maximum RPM based on the blade diameter.



Altezza di taglio lungo vena massima consentita in funzione del diametro della lama.
Maximum ripping depth depending on the blade diameter.

D mm	B mm	b mm	d mm	Z	FT - NL	CODICE CODE
250	3,0	2,0	30	40	FT01	LU1G 0100 •
300	3,0	2,0	30	48	FT01	LU1G 0200 •
350	3,2	2,2	30	60	FT01	LU1G 0300 •

FT01 = 2/7/42 + 2/9/46,4 + 2/10/60

- > Impiego:** Taglio lungo vena con ottima finitura e senza rigature, per ottenere una superficie perfettamente levigata.
- Machines:** Seghe da banco.
- Caratteristiche:** Dentatura diritta con fianchi bombati con angolo di taglio positivo.
- Materiale:** Legni teneri.
- > Application:** Ripping and crosscutting with fine cutting finish and without scratching, in order to achieve a perfectly smoothed surface.
- Machines:** Table saws.
- Features:** Straight tooth, rounded on the side, with positive cutting angle.
- Material:** Softwood.

CONFRONTO FRA IL TAGLIO DI UNA LAMA CONVENZIONALE E QUELLO DI DI UNA LAMA CON DENTI A FIANCHI BOMBATI

COMPARISON BETWEEN THE CUT OF A CONVENTIONAL SAWBLADE AND A SAWBLADE EQUIPPED WITH TOOTH THAT IS ROUNDED ON THE SIDE



LAME CONVENZIONALI
CONVENTIONAL
SAWBLADES



LAME LU1G
LU1G SAWBLADES

SUFFICIENTE SUFFICIENT	BUONO GOOD	OTTIMO EXCELLENT

LEGNO TENERO LUNGO VENA
RIPPING OF SOFTWOODS

