



S2000EPQ

Seghetto alternativo

DATI TECNICI

Tensione e frequenza nominale	230V~50 Hz
Potenza nominale	710 W
Corse a vuoto	n_0 0-3000 min ⁻¹
Profondità max. di taglio legno	135 mm
Profondità max. di taglio lamiera acciaio dolce	10 mm
Inclinazione taglio	+/- 0°-15°-30°-45°
Peso netto	3,1 kg
Classe isolamento macchina	II
Livello di pressione acustica LpA	87 dB(A) K=3
Livello di potenza acustica LwA	98 dB(A) K=3
Livello di vibrazioni taglio legno $a_{h,CW}$	3,109 m/s ² K=1,5
Livello di vibrazioni taglio lamina di metallo $a_{h,CM}$	3,129 m/s ² K=1,5

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La ditta indicata in etichetta dichiara sotto la propria responsabilità che il prodotto ivi citato è conforme ai requisiti essenziali di sicurezza e salute contenuti nelle seguenti direttive europee: 2006/42/CE, 2014/30/CE, 2011/65/EU

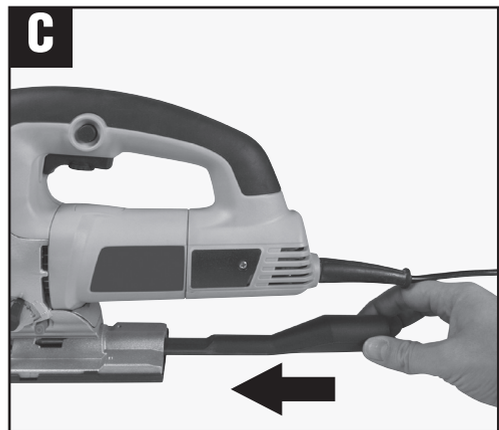
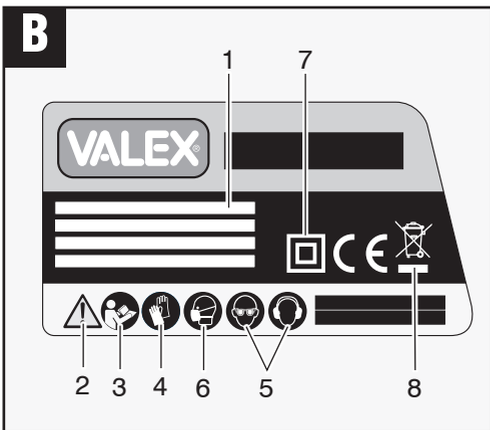
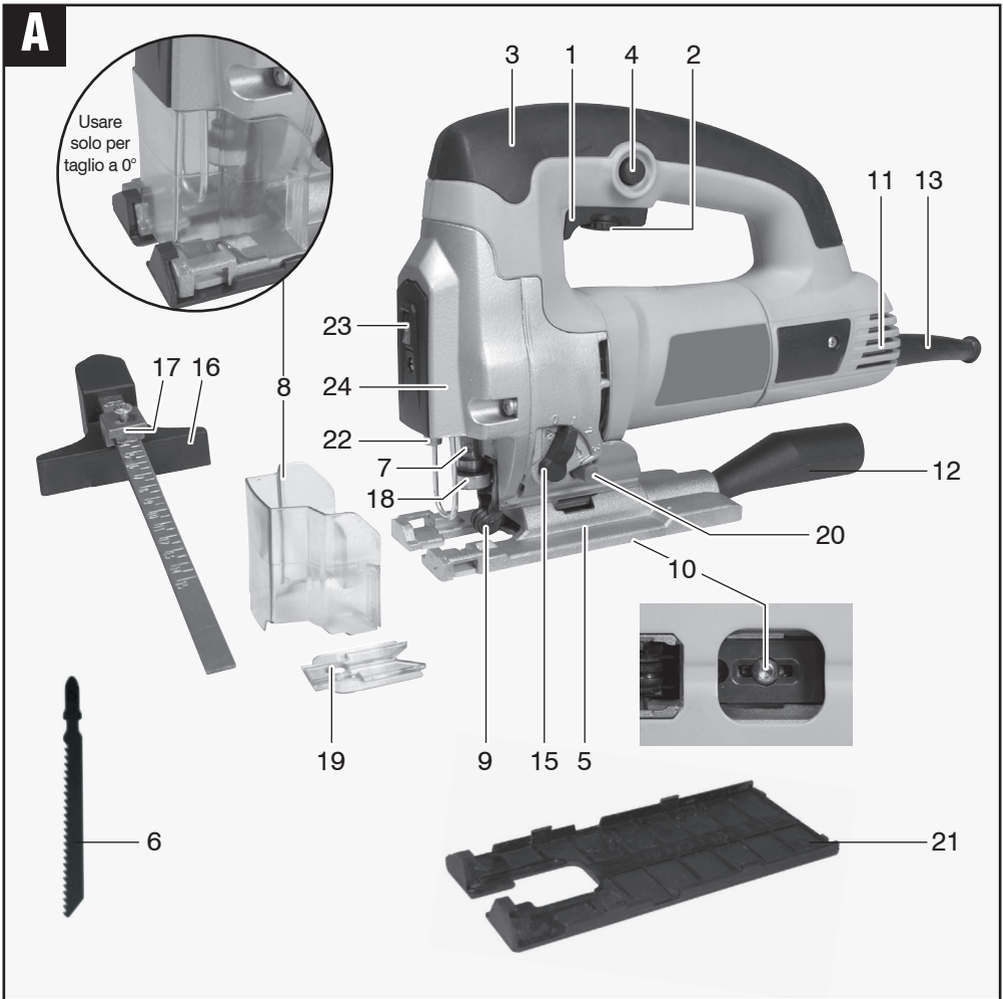
Persona autorizzata a costituire il fascicolo tecnico presso/ The person authorized to compile the technical file is in

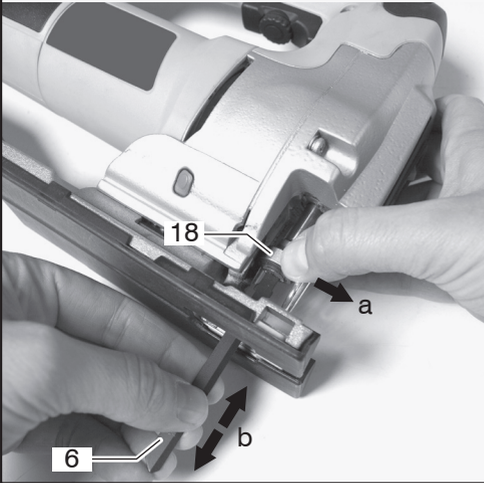
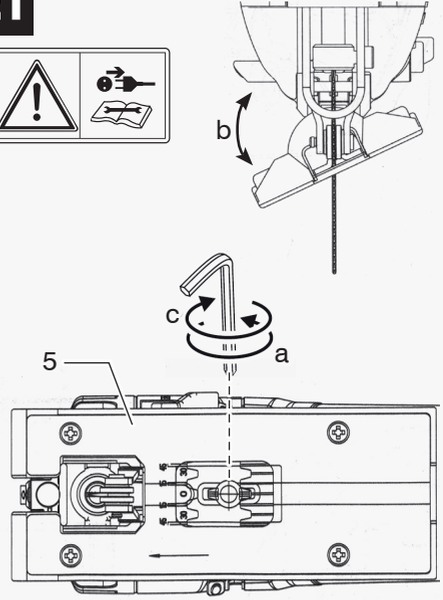
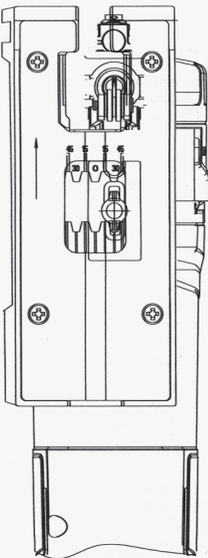
Valex SpA - Via Lago Maggiore 24 - 36015 Schio (VI) - Italy

Schio, 01 2016

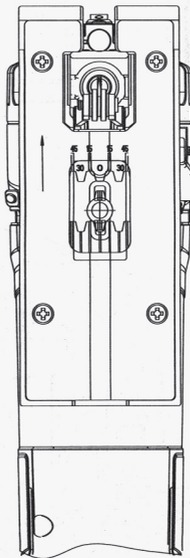
Un procuratore - Attorney - Un fondé de pouvoir - Un procurador - Ο πληρεξούσιος

ARRIGO ZANELLA

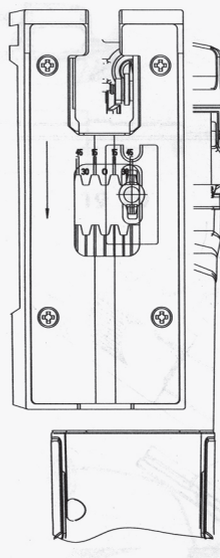


D**E1****E2**

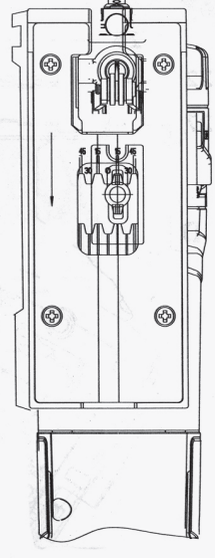
Taglio a 30°



Taglio a 0°



Taglio a 45°



Taglio a 15°

F

misura di riferimento
per il taglio parallelo

17

16

distanza taglio
parallelo

Montaggio/sostituzione batterie guida laser

