

### CARATTERISTICHE TECNICHE

- Tensionatore lama di pratico utilizzo
- Potente motore 950 Watt con regolazione elettronica di velocità «Constant speed», con limitatore amperometrico (ART. 783XL)
- 2 velocità a commutazione elettronica (ART. 782XL)
- Funzione antiripristino di sicurezza
- Dispositivo di blocco arco per un facile trasporto

### DOTAZIONI DI SERIE

- Asta fermo barra regolabile per l'esecuzione di tagli in serie (L= 500mm)
- Kit di ricambio feltri per pulizia lama
- Filtro per l'abbattimento dei disturbi elettromagnetici conforme alle normative vigenti

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Tendeur de lame d'utilisation pratique
- Puissant moteur 950 Watt doté d'un régulateur électronique de vitesse «Constant speed» avec limiteur ampèremétrique (ART. 783XL)
- 2 vitesses avec commutateur électronique (ART. 782XL)
- Fonction antidémarrage de sécurité.
- Dispositif de blocage pour un transport aisé.

### EQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Butée de mise à longueur réglable pour sciage en série (L= 500mm)
- Kit de rechange de feutre nettoyant de lame
- Filtre antiparasite des ondes électromagnétiques conforme à la norme en vigueur

**PATENTED**

**SENZA LUBRIFICAZIONE  
SANS LUBRIFICATION**

### CAPACITÀ DI TAGLIO | CAPACITÉS DE COUPE

			
0°	100x85 mm	105 mm	95x95 mm
45°	65x60 mm	65 mm	65x65 mm



950



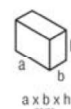
1335x13x0,65



8/12\*



60/80



730x390x500



16

782 XL

783 XL

950

1335x13x0,65

8/12\*

30 - 80

730x390x500

16

\*Di serie lama bimetallica al cobalto | Lame bimétal au cobalt de série - □ Motore monofase 230 Volt - Hz 50 - Moteur monophasé 230 Volt - Hz 50

ART.	CODICE   CODE
782 XL	8.48.36.22



MAX 105 mm

ART.	CODICE   CODE
783 XL	8.48.46.23



MAX 105 mm

REGOLAZIONE  
ELETTRONICA DI  
VELOCITÀ

RÉGULATION  
ÉLECTRONIQUE DE  
VITESSE