

# N251DA XL

DISCESA AUTOMATICA  
DESCENTE AUTOMATIQUE



new

0,75/1,1	2480x27x0,9	6/10*	45/90	100	1385x580x890	200

\*Di serie lama bimetallica al cobalto | *Lame bimétal au cobalt de série* • Motore trifase 400 Volt - Hz 50 | *Moteur triphasé 400 Volt - Hz 50*

ART.	Codice   Code
N251 DA XL	8.48.80.50

**DOTAZIONI DI SERIE**

- Basamento in kit di assemblaggio
- Vasca per l'olio di lubrificazione
- Pompa di lubrificazione
- Asta fermo barra per tagli in serie
- Chiavi per le regolazioni, sostituzione della lama e smontaggio della protezione lama
- Spazzola per la pulitura della lama
- Cilindro idraulico con flusso regolabile

**EQUIPEMENTS DE SÉRIE**

- Socle en kit de montage*
- Bac pour l'huile de lubrification*
- Pompe de lubrification*
- Butée de mise à longueur pour sciage en série*
- Clés pour les réglages, remplacer la lame et démonter la protection de la lame*
- Brosse pour nettoyer la lame*
- Cylindre hydraulique avec débit réglable*

**Caratteristiche tecniche**

- Potente motore a induzione trifase a 2 velocità, riduttore lubrificato a olio
- Braccio, morsa e gruppo girevole in ghisa
- Sistema di discesa del braccio per mezzo di un cilindro idraulico con flusso regolabile
- Guidalama scorrevole in acciaio con cuscinetti
- Morsa con dispositivo di bloccaggio rapido
- Leva frontale per lo sbloccaggio del girevole integrata nella base
- Pompa di lubrificazione con corpo in alluminio
- Volantino di grandi dimensioni per facilitare il tensionamento della lama
- Manometro che indica il livello di tensionamento della lama (600-1000 Kg/cm<sup>2</sup>)

**Caractéristiques techniques**

- Puissant moteur triphasé à 2 vitesses, réducteur lubrifié à huile*
- Bras, étau, et groupe pivotant en fonte*
- Système de descente du bras par cylindre hydraulique avec débit réglable*
- Guide lame glissant en acier avec roulements*
- Etau avec système de blocage rapide*
- Levier frontal de déblocage du group pivotant intégré dans la base*
- Pompe de lubrification avec corps en aluminium*
- Volant de grandes dimensions pour une tension de la lame facile*
- Manomètre indiquant la tension de la lame (600-1000 Kg/cm<sup>2</sup>)*

**CAPACITÀ DI TAGLIO | CAPACITÉS DE COUPE**

0°	L 240 x H 160 mm L 250 x H 110 mm	225 mm	185x185 mm
45°	L 135 x H 185mm L 145 x H 150 mm	150 mm	145x145 mm
60°	L 63 x H 107 L 69 x H 90	70 mm	70x70 mm



- Guidalama posteriore con spazzola per pulitura della lama
- Guidelame arrière avec brosse pour le polissage de la lame*



- Cilindro idraulico con regolazione del flusso
- Cylindre hydraulique avec débit réglable*



- Volantino di grandi dimensioni per facilitare il tensionamento della lama e manometro indicante il livello di tensionamento della lama
- Volant de grandes dimensions pour un tension de la lame facile et manomètre indiquant la tension de la lame*