

SEGA PNEUMATICA



“DIAMANT” PUNTA STRETTA



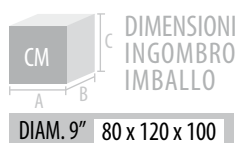
- Struttura in tecnopolimero ad alta resistenza
- Structure in high resistance technopolymer
- Structure en technopolymères à haute résistance
- Enstructura de tecnopolímeros de gran resistencia

- Maniglia removibile con protezione mano
- Detachable handle with hand guard
- Poignée détachable avec protection main
- Manilla separable con proteccion para la mano



- Impugnatura ergonomica con dispositivo di sicurezza
- Ergonomic handle with safety device
- Poignée ergonomique avec dispositif de sécurité
- Empuñadura ergonómica con dispositivo de seguridad

- Barra da 9" con catena da 1/4"
- 9" bar with 1/4" chain
- Barre de 9" avec chaîne de 1/4"
- Barra de 9" con cadena de 1/4"



SEGA PNEUMATICA A CATENA

Robusta struttura in tecnopolimero ad alta resistenza. La sega pneumatica a catena può essere montata su aste di prolunga fisse o telescopiche raggiungendo un'altezza di oltre 5 mt.

PNEUMATIC CHAIN SAW

Sturdy high-resistance technopolymer structure. The pneumatic chain saw may be fitted on fixed or telescopic extension rods reaching a height of over 5 mt.

SCIE PNEUMATIQUE À CHAÎNE

Structure robuste en technopolymère très résistant. La scie pneumatique à chaîne peut être montée sur des tiges de rallonge fixes ou télescopiques en atteignant une hauteur de plus de 5 mètres.

MOTOSIERRA NEUMÀTICAS

Enstructura de tecnopolimero de gran resistencia. La sierra neumática se puede montar sobre varillas de prolongación fijas o telescópicas, alcanzando una altura de más de 5 metros.

MOD.



COD

mm.

Lt/min.

cm.

Kg.

DIAMANT 9" punta stretta

1.040.030

200

450

1/4

1,9