

## SEGHE IDRAULICHE A CATENA DIAMANTATA

Le seghe a catena diamantata sono ideali per il taglio rapido di murature in laterizio, cemento, cemento armato o pietra e di condotte in cemento. Il taglio di punta permette di eseguire velocemente aperture di finestre e porte, come pure tagli di rifinitura e congiunzione di condotte in cemento e di murature.

Per il taglio diamantato è necessario un costante flusso d'acqua in pressione per il raffreddamento e la lubrificazione della catena e per l'espulsione dei detriti del taglio. L'acqua viene richiamata premendo la leva di azionamento dell'utensile e, passando attraverso condotti interni, raggiunge barra, catena e superficie di taglio.

Leggera, compatta e maneggevole, disponibile con motore idraulico 20 o 30 l/min, la **DS 06** è molto adatta al noleggio e agli impieghi in spazi ristretti. Potente e robusta, la **DS 11** è pensata per tutti gli impieghi gravosi, per esempio è insostituibile nelle operazioni di salvataggio della protezione civile, poiché permette di effettuare tagli senza vibrazioni, in modo preciso e veloce, in situazioni impossibili per altri tipi di attrezzature.

### Sega a catena diamantata leggera

Peso	<b>DS 06</b> 6 kg
Dimensioni (senza barra e catena)	310 x 230 mm
Portata olio richiesta	15 - 23 oppure 26 - 34 l/min
Pressione olio richiesta	70 - 140 bar
Pressione minima acqua per lubrificazione catena	1,5 bar
Lunghezza utile catena	300 mm

#### Nota bene

barra e catena sono vendute separatamente



### Sega a catena diamantata heavy-duty

Peso	<b>DS 11</b> 11 kg
Dimensioni (senza barra e catena)	510 x 230 mm
Portata olio richiesta	26 - 34 l/min
Porta olio richiesta dal modello subacqueo	45 l/min
Pressione olio richiesta	70 - 140 bar
Pressione minima acqua per lubrificazione catena	1,5 bar
Lunghezza utile catena	380 / 460 mm

#### Nota bene

barra e catena sono vendute separatamente

