

# CHD



2,5 - 15 TON

## ESCAVATRICI A CATENA

CHD 90SB | CHD 120SB | CHD 90B  
CHD 120B | CHD 150B

### PER BRACCIO ESCAVATORE

Le escavatrici a catena CHD per braccio escavatore sono progettate per scavi a sezione predefinita su terreno naturale. La coclea di scarico sul lato destro e il dispositivo di svuotamento permettono di ottenere sempre uno scavo pulito. I modelli 90S B e 120S B sono indicati per terreni morbidi.

GUARDA IL VIDEO

Inquadra il QR  
code con il tuo  
smartphone



Coclea per scarico  
materiale lato destro.

Raschiatore posteriore.

La slitta di appoggio  
garantisce stabilità a  
qualsiasi profondità di  
lavoro.

La catena è disponibile  
con zappe per terreni  
morbidi o zappe con  
denti per terreni misti.

Inquadra il QR code con il tuo smartphone



DATI TECNICI	PER TERRENI MORBIDI		PER TERRENI MISTI			
	CHD 90S B	CHD 120S B	CHD 90B	CHD 120B	CHD 150B	
Profondità di scavo massima <sup>A</sup>	mm inch	900 35	1200 47	900 35	1200 47	1500 59
Larghezza di scavo standard	mm inch	150 6	150 6	150 6	150 6	150 6
Larghezza di scavo optional	mm inch	100 - 200 4 - 8	100 - 200 4 - 8	200 - 250 8 - 10	200 - 250 8 - 10	200 8
Raschiatore		meccanico a molla	meccanico a molla	meccanico a molla	meccanico a molla	meccanico a molla
Peso operativo (1) (2)	kg lbs	260 570	425 936	525 1150	590 1300	640 1410
Portata olio richiesta	l/min gpm	35 - 95 9 - 25	60 - 115 16 - 30	60 - 120 16 - 32	70 - 140 18 - 37	90 - 160 24 - 42
Massima pressione olio	BAR psi	240 3500	240 3500	250 3625	250 3625	250 3625
Peso consigliato escavatore	ton lbs	2,5 - 4,5 5500 - 9900	4,5 - 8 9900 - 17637	7 - 15 15400 - 33000	8 - 15 17600 - 33000	8 - 15 17600 - 33000

(1) È responsabilità dell'installatore la verifica delle caratteristiche della macchina motrice, che devono essere idonee al peso e alle caratteristiche dell'attrezzatura scelta.

(2) Senza sella di attacco.

Si declina ogni responsabilità per le informazioni fornite. Con riserva di modifiche tecniche.

