

◀ クライム

K3-VE搭載

コンクリートカッター

D-40T (LN-40DT)

40cm仕様で2段ミッション搭載

最大出力42ps/3000rpm

燃費30%UP!(水平対向エンジン比)

直噴コンピューター制御新型エンジン搭載

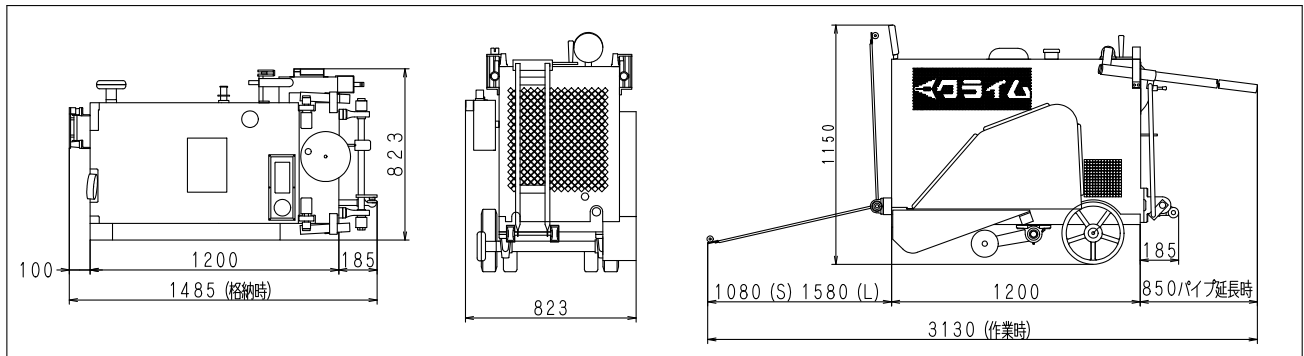
低速側軸トルク30%アップ(1800cc比)



ミッション搭載! 重切断1800を超えた!

◀ 株式会社 クライム

寸法図



特徴

- 直噴式コンピュータ制御DOHC可変バルブタイミングエンジンを搭載し、1297ccと少排気量ですが、最大出力は50ps/3600min⁻¹と高出力、燃費は30%アップと低燃費を実現。(水平対向エンジン比)
- バキューム方式は発電機タイプDCギヤードモーターを採用し低速回転でも吸込み効率は下がりにません。
- バキュームカバーは2分割式ポイント注水方式を採用し、給水効率が良くなっております。
- 作業に便利な、ハンマー、スパナ掛けを標準装備。
- デフロク(後車輪空回り防止装置)、転回が容易な可変操作パイプ方式を標準装備。
- 低速側での切断では、1800の機械と比較して130%以上のトルクを発生いたしますので、重切断に強くなっております。

仕様

型式	D-40T	
名称	LN-40DT	
バキューム方式	発電機、DCギヤードモーター	
給水方式	フランジ型ポイント注水	
全長	格納時	1485mm
	作業時	3130mm
全幅	格納時	823mm
	作業時	823mm
全高	1150mm	
重量	560kgf	
バランス重量	420kgf	
ブレード回転	低速: 1100min ⁻¹ /3000min ⁻¹ (エンジン回転) 高速: 1800min ⁻¹ /3000min ⁻¹ (エンジン回転)	
走行方式	電磁クラッチ、油圧走行方式(前後進自走廻送HST方式)	
操作方式	可変操作パイプ(標準)固定パイプ式(オプション)	
深度調整	油圧昇降方式	
エンジン	水冷直列4気筒直接噴射式(EGI制御)	
排気量	1297cc	
機関最大出力	50ps/3600min ⁻¹	
機関定格出力	32ps/2400min ⁻¹	
ブレードシャフトトルク	24kg-m/(1100min ⁻¹ 時)[18kg-m/(1500min ⁻¹ 時)1800エンジン比較]	
燃料消費率	200g/psh(定格出力時)	
ブレード軸径	27mm	
冷却方式	重力注水式	
燃料タンク	14.4L(ステンレス製)	
最大切断深さ	40cm	
標準装備カバー	標準: 26"38"(2分割カバー、ワンタッチカバー選択可) オプション14"~38"[2分割、ワンタッチカバー(34"を除く)]	

〒146-0081 東京都大田区仲池上1丁目29番3号

TEL: 03-3753-2014

FAX: 03-3753-2229

URL: <http://www.climb-kk.com>

e-mail: climb@t00.itscom.net