

CTH – VONTATOTT CSILLAGKEREKES RENSDORÓK

teljesítmény igény 40-60 LE; munkaszélesség 540-740 cm; csillagkerekek száma 8+1-12+1 db; szállítási szélesség 250 cm; súly 660-790 kg

A nagy teherbírású vázszerkezeten és az erősített rugós fogakon túl, a csillagok hidraulikus kiemelhetőségével is szolgálják a felhasználót ezek a típusú rendsodrők.

A hazánkban leginkább elterjedt vontatott rendsodrők egyik legnagyobb hibája, hogy a fordulókban a rugós fogakra igen nagy terhelés hat, ezért gyakran eltörnek, így többlet költséget okoznak.

A CTH gépek a csillagkerekek egyszerű és gyors kiemelhetőségével ezt kiküszöbölik, és a nagy, az előbb említett egyéb típusokhoz képest kétszeres terület teljesítményükkel igen gazdaságosan üzemeltethetők.



CTH/8 vontatott csillagkerékes rendsodrő (3 munkahengeres)



CTH/8 vontatott csillagkerékes rendsodrő tárolási / szállítási helyzetben

Alapfelszereltség:

- központi csillagkerék,
- CTH típuson 3 db kettősműködésű munkahenger, a traktoron 2 pár gyorscsatlakozó szükséges,

Típus	CTH/8 rendsodrő	CTH/10 rendsodrő	CTH/12 rendsodrő
Cikkszám	03000071101	03000071201	03000071301
Csillagkerekek száma (db)	8+1	10+1	12+1
Csillagkerekek átmérője (cm)	140	140	140
Fogak száma /kerék (db)	40	40	40
Fog átmérő (mm)	7	7	7
Munkaszélesség (cm)	540	640	740
Szállítási szél. (cm)	250	250	250
Súly (kg)	660	740	790
Telj. igény (LE)	40	50	60
Kivitel	Vontatott, egytengelyes		