

TM32



Minden részlet átgondolva

Ha szűkre fordul munka közben a helyzet: a TM32 akkor sem hagyja Önt cserben. Mert a tervezésekor minden apró részletét alaposan átgondolták. A keskeny külső szélességet, a nagyteljesítményű, személyre szabható hidraulikát, a hajtómű változatokat, valamint az alacsony zajszintű fülkét. Innováció és tapasztalat.



A menetvezérlő pedállal fokozatmentesen szabályozható a motorfordulatszám (AHL-modelleknél)

Kommunális kialakítás: 3 fokozatú hidrosztát

- > Mechanikus vagy hidrosztatikus hajtómű
- > Hajtómű-kardán
- > 25 km/h maximális sebesség

Az opcionálisan rendelhető alacsony tetős fülkével 2 m alatt marad a gép teljes magassága.



Kommunális kialakítás: megmunkálás

Szigorú, ipari standardok alapján készített acél hidraulika vezetékek

- > Műanyag sárvédő hátul a korrózió megelőzése érdekében (még a kerékdob belső oldalán is)
- > opcióként rendelhető, tartós alvázvédelem
- > áttekinthetően és jól hozzáférhetően elrendezett hidraulika vezetékek





Ergonomikus vezetőtér:
5féle képpen állítható ülés

Kommunális kialakítás: teljesen integrált fülke

- > A motor és a hajtómű nincs közvetlen érintkezésben a fülkével
- > Kevesebb rezgés, alacsonyabb zajszint és hőbesugárzás
- > Opcionálisan klíma berendezéssel (TM3245 és 3265 modelleknél)

Hydraulika vezérlés

- > Opcióként elektronikus komforthidraulika is választható
- > 20,6 l/perc munkahidraulika

ILS-rendszer

- > A motor fordulatszáma automatikusan a menetvezérlő pedálok mozgásához igazítja.
- > Kiemelkedően alacsony zajkibocsátás, pl. éjszakai hóeltakarításkor
- > Csökkentett fogyasztás megnövelt menetekényelem mellett

20,6



Műszaki adatok

Modell

	TM 3217 AL(K)	TM 3217 AHL(K)	TM 3247 AHLK	TM 3267 AL	TM 3267 AHL(K)
--	------------------	-------------------	-----------------	---------------	-------------------

Motor

Üzemanyag	Dízel	Dízel	Dízel	Dízel	Dízel
Hengerek száma	3	3	3	3	3
Teljesítmény ECE R120 (kW/LE)	15/20,4	15/20,4	18/24,5	1/25,48,7	18/25,4,7
Max. motorteljesítmény (LE)	24	24	27	30	30

Meghajtás

Hajtómű	Mechanikus 8/8	Hidrosztatikus	Hidrosztatikus	Mechanikus 8/8	Hidrosztatikus
Max. sebesség előre ¹ (km/h)	23	23	24	25	25

Tengelyek

Összkerék meghajtás	Széria	Széria	Széria	Széria	Széria
---------------------	--------	--------	--------	--------	--------

Kardántengely

Hátsó TLT fordulat (1/perc)	540	540	540	540	540
-----------------------------	-----	-----	-----	-----	-----

Hátsó emelő szerkezet

Kategória	Kat. 1	Kat. 1	Kat. 1	Kat. 1	Kat. 1
-----------	--------	--------	--------	--------	--------

Tömeg / méretek

Teljes hossz (mm)	2865	2865	2865	2880	2880
Teljes magasság (mm)	RA: 2374 / 2034 (K) AS: 2370 / 2030 (K)	RA: 2374 / 2034 (K) AS: 2370 / 2030 (K)	RA: 2034 AS: 2030	RA: 2374 AS: 2370	RA: 2374 / 2034 (K) AS: 2370 / 2030 (K)
Teljes szélesség (mm)	RA: 1228 AS: 1099	RA: 1228 AS: 1099	RA: 1228 AS: 1099	RA: 1228 AS: 1099	RA: 1228 AS: 1099
Tömeg standard abroncszással (kg)	810	810	820	845	845

Klíma berendezés (fluortartalmú üvegházhatású gáz)

Üvegházhatású gáz (F-gáz)	-	-	HFC-134a	HFC-134a	HFC-134a
Mennyiség egységenként (kg)	-	-	0,60	0,60	0,60
CO ₂ -egyenérték mennyiség egységenként (t)	-	-	0,858	0,858	0,858
Globális felmelegedés potenciál	-	-	1,430	0,858	0,858

A kiadványban található információk nem tekinthetők ajánlattételnek, a feltüntetett adatok tájékoztató jellegűek, a műszaki változtatás jogát értesítés nélkül fenntartjuk!

A = összkerék meghajtás
G = dupla kuplungos hajtómű
H = hidrosztatikus meghajtás
K = fülke
L = hidraulikus kormányzás
AS = teremintázató kerekek
RA = gyepmintázató kerekek
¹ a legnagyobb kompatibilis kerékkel

Az Ön ISEKI szakkereskedője: Szaktanácsadás. Értékesítés. Szerviz.



Alfa-Gép Kft.
H-5600 Békéscsaba Szarvasi út 84.
Tel.: +36 66 447 909
Viczián Ádám +36 30 99 88201
Szabó Dávid +36 30 415 3121
Web: www.alfa-gep.hu E-mail: info@alfa-gep.hu