



# AM 2500 LUMEN- KUORMAAJA

**Tehokkaampaa  
lumenpoistoa**



AM 2500 lumenkuormaajan kustannustehokkuus perustuu lumen samanaikaiseen siirtoon ja kuormaukseen lumen poisviennissä. Lumen lastauksesta ja siirrosta aiheutuvia kustannuksia voidaan säästää merkittävästi, sillä kuormaus on puolta nopeampaa kauhalla kuormaamiseen verrattuna. Tämä vähentää lumen varastointia ja rasittaa vähemmän ympäristöä.



**ROAD INTELLIGENCE**

## Kehitystä liikenneturvallisuuteen ja kuljetuskapasiteettiin

AM 2500 lumenkuormaajalla säästetään työn organisoinnin avulla lumen siirto- ja poisvientikustannuksia. Lavalle saadaan lähes kaksinkertainen määrä lunta kauhalla kuormaamiseen verrattuna. Lumenkuormaajaa käytetään alueilla, jossa lumelle ei ole järjestetty varastointitilaa. Lumen poisvienti vähentää hiekoitushiekan keräämistä ja lumen sulamisesta aiheutuvaa hiekanpoiston aikaviivettä keväällä. Lumenkuormaajalla voidaan lumi siirtää välittömästi rakennuksien vierestä ja lumisuihkun voi ohjata esim. herkkien viheralueiden ohi. Lunta voidaan siirtää kierrättämällä sitä rummun ja heittoputken välillä. Työskentely on kuljettajalle helpompaa ja muulle liikenteelle turvallisempaa, kun koneen peruuttaminen jää minimiin. Lumen poisto voidaan suorittaa nopeammin ja ympäristöä vähemmän rasittaen.



Osa kuvista sis. lisävarusteita.

Tekniset tiedot	AM 2500 lumenkuormaaja
Paino	3100 kg
Työleveys	2650 mm
Kapasiteetti	n. 30 m <sup>3</sup> /min
Leveys	2650 mm
Korkeus	3970 mm
Pituus	2880 mm
Heittoputken kääntökulma	200°
Erillinen käyttömoottori, teho	138 kW
Voimansiirto	Keskipakokytkin, Kiilahihnaplaneettavaihte
Peruskoneen kaatokuorma (min)	7000 kg

### Pääkonttori:

Arctic Machine Oy, Karsikonmäentie 1, FI-77800 Iisvesi, Finland  
Tel. +358 (0)20 7791 500, fax +358 (0)20 7791 501  
am@arcticmachine.com, www.arcticmachine.com

Copyright © Arctic Machine Oy. All rights reserved.



ROAD INTELLIGENCE