

## TURBOCAST 300

Echipamentul Turbocast 300 se poate folosi pentru a împrăști sare/ sare gemă umedă și material antiderapant ud sau uscat, pe o suprafață cuprinsă între 3 – 7,3 m în lățime. Datorită sistemului inteligent de împrăștiere, materialul antiderapant este răspândit cu un minim de efort, iar datorită unei bune distribuții a greutatei, împingerea lui este foarte ușoară, chiar și când este încărcat la maxim.

Turbocast 300 este fabricat din DURAPOL, și este foarte rezistent la coroziune.

Datorită sistemului de reglaj, se poate ajusta ușor densitatea și modul de consum al materialului antiderapant. De asemenea, printr-un simplu blocaj, materialul poate fi transportat fără pierderi.



## Specificații tehnice

### **Căruciorul Turbocast 300 se caracterizează prin:**

- Șasiu fabricat din oțel moale cu acoperire Armortec®.
- Greutate proprie scăzută – 43 kg
- Recipient cuva 52 litri – balans optim, ușor de împins.
- Împrăștierea materialului și sub autovehicule.
- Materialul este împrăștiat în față, operatorul fiind astfel protejat.
- Ușor de remarcat – datorită culorii galbene, dotat și cu două benzi reflectorizante
- Mecanismele de lucru sunt protejate de protecții de plastic.
- Design subțire - se poate încadra printr-o ușă standard de 760 mm.
- Ușor de golit.
- Gama de setări pentru împrăștierea materialului antiderapant.
- Anvelope amortizate din cauciuc solid.
- Roată de împrăștiere din polipropilenă - protejată de un cadru de oțel.
- Mecanism de agitație - conceput pentru a răspândi eficient sare de rocă umedă sau uscată.

### **Dimensiuni:**

- 1235 mm lungime x 670 mm lățime x 950 mm înălțime
- Lățimea de încărcare: 690 mm
- Greutate proprie: 43 kg
- Capacitatea: 52 L
- Sarcină utilă maximă: 66 kg de sare gemă umedă
- Suprafața de împrăștiere: între 3 – 7,3 m în lățime (în funcție de viteza de deplasare a operatorului)



Ușor de golit



Design îngust



Gamă largă de setări

Permite dozarea controlată, asigurând împrăștierea economică. Poate fi decuplata pentru transportul între locații fără a pierde materialul.



Roată de împrăștiere din polipropilenă

Permite împrăștiere largă- aprox. 7 m în lățime. Este protejată de o ramă din oțel care ajută la parcare echipamentului fără ca acesta să se răstoarne.



Anvelope din cauciuc solid, cu amortizare

Chiar și după mai multe luni de depozitare roțile din cauciuc solid garantează că echipamentul va fi pregătit pentru folosință



Toate mecanismele de angrenaj sunt protejate

Pentru a prelungi durata de viață și pentru siguranța operatorului



**Opțional** se poate achiziționa și cu husă de protecție pentru a proteja echipamentul când este depozitat afară. Husa este fabricată din vinil și este prevăzută cu închidere



Turbocast 300 poartă marca **CE** care arată respectarea Directivei (98/37/EC) privind mașinile, care este Directiva Europeană de Siguranță referitoare la aceste produse.

**Gradul de acoperire aproximativ**

	Sare industrială umedă brună	Sare industrială umedă albă
Mers încet:	3 m	3,5 m
Mers mediu:	5,5 m	5,5 m
Mers rapid:	7,3 m	6,5 m

**Ghid de acoperire pentru o remorcă plină**

	Grame/ m <sup>2</sup>	Aria m <sup>2</sup>
Sare industrială umedă brună	48	1.375
Sare industrială umedă albă	44	1.432