



SOLID XF

Stvoren za UNIMOG



PROFESIONALNO RJEŠENJE PRILAGOĐENO POSEBNOSTIMA UNIMOG VOZILA

SOLID XF je posipač niskog profila, konstrukcijom prilagođen UNIMOG vozilima. Dizajn posipača maksimalno iskorištava korisnu nosivost vozila bez kompromitiranja preglednosti okoline s vozačevog mjesta. XF izvedba SOLID posipača ima sve karakteristike SOLID X porodice posipača, ovaj put smještene u kućište specijalnog oblika. Posipač je predviđen za ugradnju na kugle ili u sanduk vozila, a ugradnja i skidanje s vozila je jednostavno zahvaljujući nogama za montiranje i brzim spojnicama.

FUNKCIONALAN DIZAJN

Spremnik krutog sredstva SOLID-a XF opremljen je s dva pužna transportera što omogućava ravnomjerno pražnjenje spremnika uz smanjenu mogućnost pojave efekta tunela. XDF inačica posipača ima ugrađenu pregradu koja dijeli spremnik krutog sredstva na dvije komore u omjeru 2:1. Ovo posipaču omogućava istovremeni rad s dvije vrste krutih sredstava za posipanje. Ugradnjom sustava za mokro posipanje učinkovitost posipanja jednim ili mješavinom dva kruta sredstva dodatno se poboljšava.

UČINKOVIT, SIGURAN, JEDNOSTAVAN I DUGOTRAJAN

Preciznost i učinkovitost posipanja SOLID XF posipačima zajamčena je kvalitetom izrade svih komponenti te EPOS upravljačkom jedinicom koja omogućava kontrolu parametara rada posipača direktno iz kabine vozila. Posipač je izveden na jednostavan, no učinkovit način, s minimalnom količinom potrošnih dijelova i niskim zahtjevima za održavanjem. Jedinstvena površinska zaštita i ugrađeni višestruki sigurnosni elementi jamac su dugotrajnosti i sigurne uporabe SOLID XF posipača.

Dijelovi SOLID XF posipača

1 Spremnik krutog sredstva

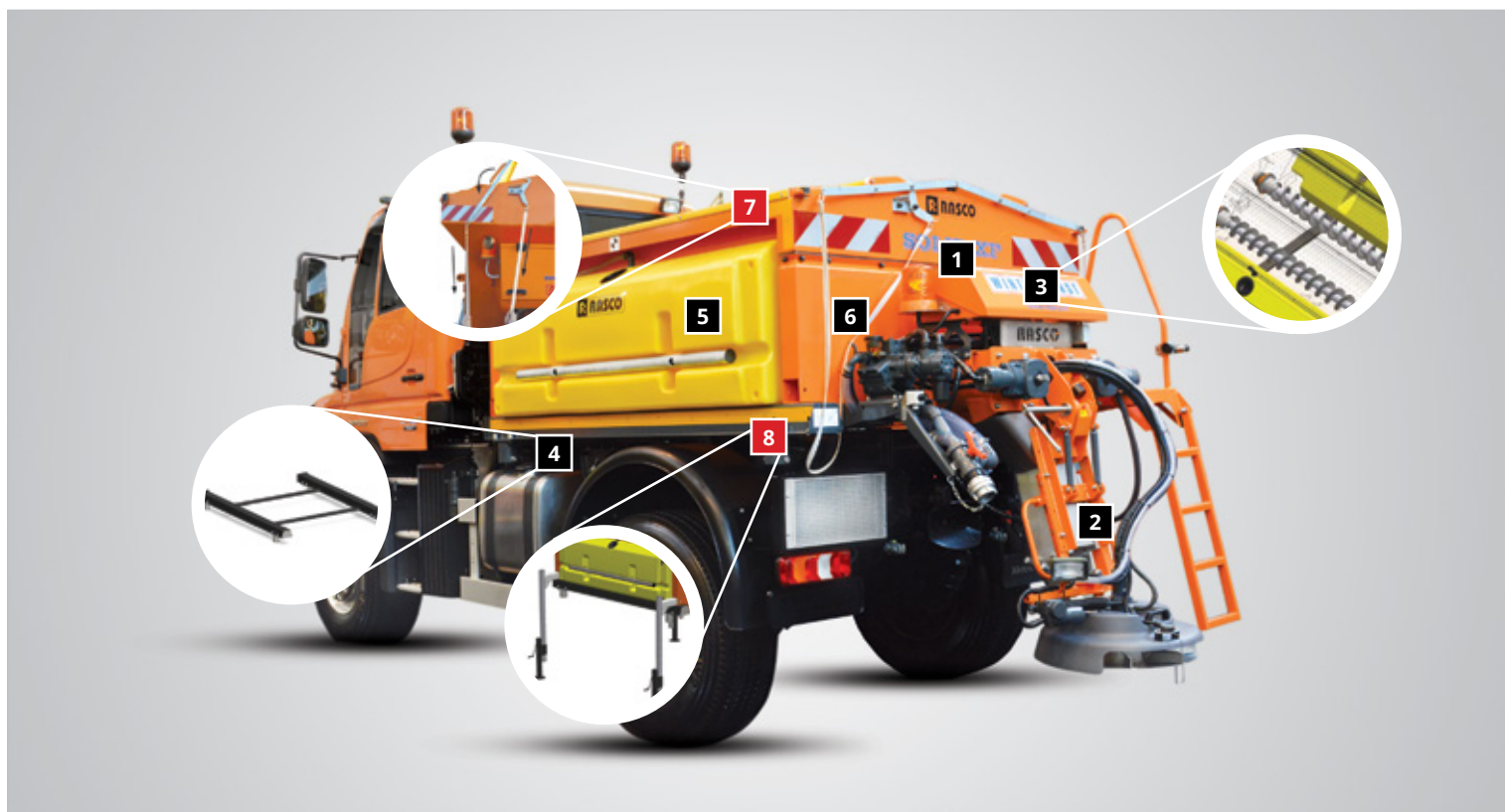
Konstruiran i proizveden na način koji sprječava prijanjanje materijala za posipanje uz stjenke posipača, eliminira efekt tunela i osigurava kontinuirani tijek materijala prema distributivnom sustavu.

2 Distributivni sustav

Isipno ušće prilagođeno transportnom sustavu s dva transportna puža i rotacijski tanjur za posipanje konstruirani su za postizanje slike posipanja u skladu sa zadanim parametrima.

3 Transportni sustav

Izveden pomoću dva transportna puža čija konstrukcija omogućava jednoliko pražnjenje posipača.



4 Noseći okvir

Moguće je prilagoditi različitim načinima ugradnje posipača na vozilo.

5 Sustav za mokro posipanje

Povećava udio vlage u suhim materijalima za posipanje kako bi im se povećala sposobnost prijanjanja uz površinu i učinak odleđivanja prometnice.

6 Površinska zaštita

Izvedena kombinacijom tri sustava (Surface Armour, toplo cinčanje, nanošenje antikorozivnog voska) ovisno o dijelu posipača koji treba zaštititi. Osigurava dug životni vijek posipača i pri najtežim uvjetima rada.



7 Zaštitna mreža i pokrov posipača

Štite posipač od oštećenja tijekom punjenja materijala za posipanje i sprječavaju vlaženje materijala u spremniku posipača.

8 Noge s dizalicama

Namijenjene brzom i jednostavnom ugradnji posipača na kugle ili u sanduk vozila. Van zimske sezone olakšavaju odlaganje posipača.

SOLID XF / XDF	1.8	2.2	2.5	2.8
Zapremina spremnika suhog sredstva (m ³)	1.8	2.2	2.5	2.8
Zapremina spremnika mokrog sredstva (lit)	940	940	1120	1120
Širina posipanja (m)	2 - 8 / 3 - 12			
Ukupna visina posipača u odnosu na dno sanduka (mm)	900	990	1070	1120
Okvirna masa potpuno opremljenog uređaja (kg)	1050	1060	1070	1080

