



FARESIN MASTER

*Tažený krmný vůz se třemi horizontálními
míchacími šneky*

Model MASTER je vhodný pro podniky s omezenými průjezdy. Díky intenzivnímu toku materiálu uvnitř vozu probíhá míchání velmi rychle, přičemž strukturální vláknina krmiv zůstává plně zachována bez nežádoucího stlačování. Zadní nakládací fréza svým vysokým výkonem zkracuje čas nakládání a snižuje potřebu další techniky. Klekáci náprava s hydro-pneumatickým odpružením eliminuje nepřesnost vážení při nakládání krmiva a umožňuje snížit výšku stroje při nakládce.

KONSTRUKCE PODVOZKU

- Míchací vana je uložena na robustním nosném rámu s pevnou příhrnovací radlicí.
- Rám stroje i míchací vana jsou vyrobeny z kvalitní oceli S355, síla dna 10 mm.
- Klekácká náprava stroje s hydropneumatickým odpružením a možností nastavení výšky.
- Vzduchotlaká dvouokruhová brzdová soustava.
- Otočná tažná oj s okem 40 mm (na přání otočné oko 50 mm nebo K80).

OVLÁDÁNÍ STROJE

- Vlastní nezávislá hydraulická soustava.
- Elektronické komfortní dálkové ovládání Dinacom2.

VÁŽNÍ SYSTÉMY A PŘENOS DAT

- Vážní systém s 3 tenzometry a jednoduchou vahou Dinamica Generale DG400.
- Na přání programovatelná váha DG600 nebo DG8000 s automatickým systémem přenosu dat na cloudové úložiště DTMB s mobilní aplikací.
- Široká nabídka příslušenství k vahám (dálková ovládání, přídavné displeje atd.).

NAKLÁDKA

- Vysoce výkonná jednoduchá fréza o šířce 1700 mm a průměru 600 mm se spirálovitě usazenými noži vhodná pro šetrnou nakládku sena, slámy a siláží při zachování čisté stěny.
- Pohon frézy je tvořen robustním bočním hydromotorem se zesílenou převodovkou a možností reverzace.

MÍCHÁNÍ

- Jeden hlavní spodní šnek s noži pro řezání dlouhých stébel sena nebo slámy. Na přání přídavné nože typu půlměsíc pro intenzivnější přež.
- Dva vrchní průběžné šneky, uložené na obou koncích vozu, zajišťují rovnoměrné rozložení krmení po celé míchací vaně a vysokou kvalitu promíchání.
- Na přání je možné míchací vanu vybavit plastovou nebo nerezovou výstelkou (dno, boky a čelní stěna), která významně zvýší životnost stroje a sníží náklady na budoucí opravy.

VYSKLADŇOVÁNÍ

- Pásový dopravník šířky 900 mm s mechanickým nastavením výšky výsypu 40–65 cm, umístěn vpravo po směru jízdy.
- Prutové válce a zesílený nekonečný pás pro tichý provoz a dlouhou životnost.
- Jako volitelné vybavení je možné dopravník doplnit hydraulickým sklápěním a/nebo prodloužením o 25 cm pro snadnější distribuci krmení do vysokých žlabů.



Robustní rámová konstrukce je zárukou dlouhé životnosti celého stroje.



Vyprazdňovací pásový dopravník je umístěn vpravo.



Krmný vůz lze na přání vybavit plastovou nebo nerezovou výstelkou.

TECHNICKÉ PARAMETRY		3.10	3.12	3.14
Objem míchací vany	m ³	10,5	12	14
Dosah frézy	mm	5 200	5 450	5 450
Užitečné zatížení	kg	3 675	4 200	4 900
Požadovaný příkon	kW/HP	51/70	59/80	66/90
[A] Celková délka	mm	6 940	6 940	7 610
[B] Výška	mm	2 540	2 740	2 740
[C] Šířka	mm	2 300	2 300	2 300
[D] Rozchod přes kola	mm	2 140	2 300	2 300
[E] Výška vykládky se standardním dopravníkem	mm	550	650	650
[F] Vzdálenost nápravy od oka oje	mm	3 910	3 910	4 570
Provozní hmotnost stroje	kg	6 650	6 900	7 900