



Reck & Doda mixers

RECK mestmixers zijn in diverse uitvoeringen en opties te verkrijgen. Iedere mixer heeft zijn eigen specifieke toepassing, maar de keuze kan ook op de voorkeur van een gebruiker worden gebaseerd. Alle Reck mestmixers zijn voorzien van ongeëvenaarde hoog-rendement propellers met een juiste stuwbreedte waardoor er een zeer krachtige stroming in het slalomsysteem ontstaat. Dit garandeert een perfect homogeen gemixt product met een optimale mineralen-structuur.

RECK TRE-S trekkermixer

Inzwenkmixer voorzien van driepunt. Volledig verzinkte inzwenkmixer voorzien van robuust driepuntsframe, die scharniert op 2 meter achter de driepunt. Compleet uitgevoerd met Ø 600 mm hoogrenderend propeller en propellerframe. Zwenkhoek is instelbaar door middel van een kortedraad-spindel. Optioneel: 650mm schoep



Doda mixer roestvrijstaal door de silowand

Steeds meer silo's worden gebouwd voor de boer en mest-handelaren. Deze willen een robuuste mixer elektrisch aangedreven met mogelijkheid van trekker aandrijving om de silo een mix boost te geven. Sim Holland heeft hier op ingespeeld en wij bouwen volledig roestvrijstalen mixers in dit soort silo's.

RECK ETR elektrische mixer

Elektromotor aangedreven mixer. De elektrische mixers van Reck worden aangedreven door een krachtige elektromotor. Hierdoor blijft de tractor beschikbaar voor andere werkzaamheden. Wel wordt de elektrische mixer standaard uitgerust met een aftakasstomp, zodat deze eventueel ook met de tractor kortstondig op 1000 toeren aangedreven kan worden. De robuust volledig verzinkte mixer is uitgevoerd met een kap over de motor. Compleet geleverd met een hoogrenderend propeller, propellerframe en verstelbare ondersteuningsbok. Standaard uitgevoerd met hand ster-driehoekschakelaar inclusief omkeerschakeling zodat de mixer zowel duwend als trekkend kan werken. Eventueel ook leverbaar met volledig automatische schakelkast. Daarnaast ook als 2-propeller mixer of als silomixer leverbaar. Afhankelijk van het slalomsysteem, diverse vermogens leverbaar: 10, 15, 20 of 25 pk.

