



HOHE BETRIEBSDAUER, ZUVERLÄSSIGKEIT UND MAXIMALE POWER.

Dieses langsam drehende Paddelrührwerk für Fermenter ab einem Durchmesser von 16 Meter und ab einer Tiefe von 5 Meter bewältigt – egal welches Substrat oder welcher Durchmesser – so gut wie alle Einsatzstoffe.

Praxisversuche belegen, dass auch Gärsubstrat mit einem TS-Gehalt von 12 Prozent zuverlässig gerührt wird. Dank des enormen Durchmessers und der geringen Geschwindigkeit halten sich auch Rührleistung und Energieverbrauch optimal die Waage.

Das Paddelrührwerk ist über Frequenzformer stufenlos einstellbar, der starke Antriebsmotor in Kombination mit dem mächtigen Planetengetriebe gewährleistet langlebige Zuverlässigkeit.



TECHNISCHE DATEN

4,20 Meter Rührwerkdurchmesser
2 Meter Paddellänge
18,5kW Antriebsleistung
Planetengetriebe
Geringer Stromverbrauch