

Gewichtsausleser JGT



- Vorgesehen für das finale Reinigen von feinen Samen, Saatgut und Gräsern
- Verwendung in Fertigungslinien für das Schälen, Herstellen von Getreideflocken und in anderen Lebensmittelfertigungslinien
- Präzise Sortierung gemäß der spezifischen Dichte (tatsächliche fluide Schicht)
- Schonende Behandlung des sortierten Materials (verwendet keine metallischen Siebzüge)
- Einfache und präzise Einrichtung, niedriger Energieverbrauch

JGT			12	23	
Leistung	Weizen	T/St	0,8-1,9	3,0-8,0	
	Gerste	T/St	0,6-1,6	2,5-6,0	
	Gemeiner Hafer	T/St	0,6-1,2	2,0-5,0	
	Klee	T/St	0,5-1,0	1,0-2,6	
	Gras	T/St	0,2-0,4	0,5-1,0	
	Kleine Samen	T/St	0,2-1,2	0,5-2,6	
Tischfläche			m ²	0,6	2,3
Antriebsleistung			kW	0,37	0,37
Antriebsleistung Ventilator			kW	4,0	11,0
Abmessungen	Länge	mm	1550	2690	
	Breite	mm	850	1700	
	Höhe	mm	1650	1950	
Gewicht			kg	570	950

