



ROTOBOX

Automatischer drehbarer Kistenaustauscher

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN		M.E.	Rotobox 4-6-8/13
Gesamtantriebsleistung		kW	0,2
Spannung		V	230V 1PH+N+PE
Maximale Kapazität des Drehtisches		kg	200
Abmessungen (BxLxH) / Anzahl von Kisten		mm / Anzahl	600x400x280 / 4
			450x300x280 / 6
			350x200x280 / 8
Mindesthöhe der Drehtischebene		mm	170
Ladehöhen der Teile im Speisetrichter		mm	340 + Höhe der Kisten
Gesamtabmessungen	Breite	mm	1.360
	Höhe	mm	1.100
	Tiefe	mm	2.100

Die angegebenen Daten und Eigenschaften sind Richtwerte. Agibi Progetti behält sich das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.

OPTIONS	CODE
Ladezelle zur Erfassung des Kistengewichts beim Beladen	CDC
Speisetrichter mit pneumatischem Steuer (benötigt mit CDC)	TR.PP
8 Stück 30-Liter trapezförmigen Kisten	CA-TR
Schreiben von Behandlungs- und Produktionsdaten in eine Excel-Datei	UDL
Kistenauflagefläche mit nicht standardmäßiger Höhe	BAS-H

Die angegebenen Daten und Eigenschaften sind Richtwerte. Agibi Progetti behält sich das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.