



ROTOBOX

Automatischer drehbarer Kistenaustauscher

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN		M.E.	ROTOBOX
Gesamtantriebsleistung		kW	0,2
Spannung		V	230 1F+N+PE
Maximale Kapazität des Drehtisches		kg	200
Abmessungen (B x L x H) / Anzahl von Kisten		mm / Anzahl	600 x 400 x 280 / 4
			450 x 300x 280 / 6
			350 x 200 x 280 / 8
Mindesthöhe der Drehtischebene		mm	170
Ladehöhen der Teile im Speisetrichter (Option TR.PP)		mm	340 + Höhe der Kisten
Gesamtabmessungen	Breite	mm	1.360
	Höhe	mm	1.500
	Tiefe ohne Option CDC	mm	1.360
	Tiefe mit Option CDC	mm	1.600

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 Stahlkisten	CA-TR-8-1.3
Schreiben von 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.