



# ROTO-MINI

Kompakter Kistenaustauscher

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN		M.E.	ROTO-MINI
Gesamtantriebsleistung		kW	0,2
Spannung		V	230 1F+N+PE
Maximale Kapazität des Drehtisches		kg	50
Abmessungen (B x L x H) / Anzahl von Kisten		mm / Anzahl	300 x 200 x 170 / 6
Mindesthöhe der Drehtischebene		mm	131
Ladehöhen der Teile im Speisetrichter		mm	434
Gesamtabmessungen	Breite	mm	1.000
	Höhe	mm	1.354
	Tiefe	mm	1.000

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

OPTIONS	CODE
Drehplatte mit Durchmesser 1300 mm	<b>EXT1.3</b>
Maximale Tragfähigkeit des Drehtisches 120 kg	<b>EXL120</b>
Nocken für 4-5 Ladepositionen	<b>CAM4-5</b>
Nocken für 7-8 Ladepositionen	<b>CAM7-8</b>
6 Stück 17-Liter trapezförmigen Stahlkisten für Tisch mit Durchmesser 1000 mm	<b>CA-TR-6-1.0</b>
8 Stück 30-Liter trapezförmigen Stahlkisten für Tisch mit Durchmesser 1300 mm	<b>CA-TR-8-1.3</b>

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