










KONFIGURATIONSBEISPIEL ROTWEINMAISCHE-GÄRTANK MIT EICHENHOLZMANTEL FD-MKEH

Artikel	Bestell-Nr.
	<p>Rotweinmaische-Gärtank mit Eichenholzmantel mantelkonisch FD-MKEH-180-5300 ltr.</p> <ul style="list-style-type: none"> · h = 3.204 mm, H = 3.575 mm, · $H_{ges} = 3.575 \text{ mm (H)} + \text{ca. } 100 \text{ mm (Höhenausgleich)} = 3.675 \text{ mm}$ · Serienmäßige Ausstattung gemäß Seite 119 <p style="text-align: right;">FD-MKEHTK-180-5300</p>
	<p>Probeentnahme (ab S. 181)</p> <ul style="list-style-type: none"> · Mit Probierhahn NW 10 DIN 11851 <p style="text-align: right;">64949</p>
	<p>Klarablauf (ab S. 176)</p> <ul style="list-style-type: none"> · Mit Zapflochklappe Gr. 37 montiert <p style="text-align: right;">KA-120I</p>
	<p>Füllstand (ab S. 182)</p> <ul style="list-style-type: none"> · Füllstandsanzeige NW10 montiert, ohne Skala <p style="text-align: right;">FS-130I</p>
	<p>Safttotalauslauf / -Befüllung (ab S. 176)</p> <ul style="list-style-type: none"> · Mit Kugelhahn NW 65 DIN 11851 <p style="text-align: right;">65159</p>
	<p>Temperaturmessung (ab S. 184)</p> <ul style="list-style-type: none"> · Bimetall-Zeigerthermometer \varnothing 100 mm, Messbereich -20 °C bis +60 °C <p style="text-align: right;">TM-140C</p>
	<p>Zwei Entsaftungsiebe mit großer Oberfläche (ab S. 195)</p> <ul style="list-style-type: none"> · Leicht herausnehmbar · Mit Saftentnahme am Tankmantel NW50 DIN 11851 · Kugelhahn NW50 DIN 11851 <p style="text-align: right;">ESS-2 65158</p>
	<p>Überflutleitung (ab S. 190)</p> <ul style="list-style-type: none"> · Edelstahlrohrleitung NW50 DIN 11851 mit sich selbst drehendem Beregnungssystem mit Anschlussgewindestutzen NW50 DIN 11851 · Kugelhahn NW50 DIN 11851 <p style="text-align: right;">ÜF-1 65158</p>
	<p>Höhenausgleich (ab S. 188)</p> <ul style="list-style-type: none"> · Mit Höhenausgleich für Tankfüße (H = + ca. 100 mm) <p style="text-align: right;">46128</p>