

<b>AÇIKLAMA / DESCRIPTION</b>	<b>UNIT</b>	<b>VT-HS2100</b>		
<b>MENGENE ÜNİTESİ / CLAMPING UNIT</b>				
<b>Kilitleme Kuvveti /Clamping Force</b>	KN	21000		
<b>Kolonlar Arası Mesafe /Clearance Between Tie Bars</b>	mm	1800X1600		
<b>Maks. Kalıp Yüksekliği / Max. Mold Height</b>	mm	1700		
<b>Min. Kalıp Yüksekliği /Min. Mold Height</b>	mm	800		
<b>Ejector Strok /Ejector Stroke</b>	mm	450		
<b>İtici Kuvveti /Ejector Force</b>	KN	450		
<b>Max Daylight</b>	mm	3500		
<b>Kalıp Açma Mesafesi /Clamping Stroke</b>	mm	1800-2700		
<b>Maks. Kalıp Ağırlığı / Max. Mold Weight</b>	ton	50		
<b>ENJEKSİYON ÜNİTESİ / INJECTION UNIT</b>				
<b>Vida Çapı /Screw diameter</b>	mm	140	150	160
<b>Enjeksiyon Kapasitesi /Theoretical Shot Volume</b>	cm3	1E+04	13254	15080
<b>Enjeksiyon Ağırlığı /Shot Weight (PS)</b>	g	1E+04	12193	13873
<b>Vida L/D Oranı /Length/Diameter Ratio</b>	L/D	24.0	22.0	21.0
<b>Enjeksiyon Basıncı /Injection Pressure</b>	MPa	211	184	162
<b>Enjeksiyon Oranı /Injection Rate</b>	cm3/s	1601	1838	2091
<b>Enjeksiyon Mesafesi /Injection Stroke</b>	mm	750		
<b>Vida Hızı /Screw Speed</b>	RPm	108		
<b>GENEL BİLGİLER / GENERAL UNIT</b>				
<b>Maks. Pompa Basıncı / Max. Pump Pressure</b>	MPa	24		
<b>Pompa Motor Gücü / Pump Motor Power</b>	unit	224+7.5		
<b>Isıtıcı Gücü /Heater Input Power</b>	kW	104		
<b>Yağ Tankı Kapasitesi /Oil Tank Capacity</b>	L	1800		
<b>Makine Ağırlığı /Net Weight</b>	ton	115		
<b>Makine Ölçüleri /Machine Dimension(L*W*H)</b>	M	14.2x4x4.3		