



HTME 550 - TEKNİK ÖZELLİKLER / TECHNICAL SPECIFICATIONS

Mengene kilitleme kuvveti/lockingforce	kg	550.10 ³		
İtici kuvveti/ejectorforce	kN	200		
Max. Kalıp yüksekliği/ max. dieheight	mm	900		
Min. Kalıp yüksekliği/mindieheight	mm	300		
Kalıp açma stroku/ movingplatenstroke	mm	600		
Enj. Stroku/ injectionstroke	mm	700		
İtici stroku/ ejectorstroke	mm	180		
Plaka ölçüleri/ platendimensions	mm	1100X1100		
Kolonlar arası/ distancebetweentiebars	mm	710x710		
Motor gücü/ motor rating	kW	30		
Max. Parça ağırlığı (al)/ max. shotweight (al)	kg	7		
Boşta çalışma hızı/ max. castingcycles (free)	ad./dk.-per/min	7		
Azot basıncı/ pressurenitrogen	bar	80		
3. faz basıncı/ 3. phasepressure	bar	300		
Enj. Kuvveti/ injectionforce	ton	55		
Çekiç mili çapı/ plungerdiameter	mm	85	90	95
Çekiç mili alanı /plunger area	cm ²	56.7	63.5	71
Kalıpıçi basınç	bar	970	866	775
Projeksiyon alanı	cm ²	590	660	740
Makine ağırlığı/machineweight	ton	18		
Makine ölçüleri /overalldimensions wxlxh	mm	220x750x300		