

Ref machine : PR721

Machine / Machine : NETSTAL 350T  
 Type / Type : SYNERGIE 3500/1700  
 Année / Year : 2005  
 Contrôles de commande :  
 Nombre d'heure / Working hours :

Nombre de noyaux / Core pulling : 2  
 Interface robot : non  
 Soufflettes / Air circuit : 2  
 Zone chauffe moule : 0  
 Diamètre de vis / Screw diameter mm : 70  
 Volume injectable/ Shot volume cm<sup>3</sup> : 954  
 Poids injectable/ Shot Weight Gr : 916  
 Pression d'injection / Injection Pressure bar : 1801

Passage entre colonne / Between tie bar mm : 720 x 720  
 Dimensions des Plateaux /Platen sizes mm :  
 Course d'ouverture / Opening Stroke mm : 700  
 Epaisseur moule / Mould Height Mini-maxi mm : 600 – 950

Dimensions / Dimensions Lx l x hmm :  
 Poids / Weight kg : 26000

