

## Máquinas de Inyección Eléctricas / All Electric I.M.M.

Doc.	Versión	2
<b>626</b>	Fecha	15/03/2008
	Pag.	1 de 1

Modelo **2800H825** Código **17426** Familia **All Electric**

Denominación	Item	U	A	B std	C	
Denominación husillo	Screw name		A	B std	C	
Diámetro husillo	Screw diameter	mm	45	50	55	
Volumen teórico inyección	Theoretical shot volume	cm <sup>3</sup>	349	432	522	
Presión inyección máxima	Injection pressure (max)	bar	2345	1900	1570	
Presión de mantenimiento	Holding pressure (max)	bar	2110	1710	1410	
Capacidad plastificación (PS)	Plasticizing capacity (PS)	kg/h	122	174	224	
Grupo inyección	Volumen de inyección ESTÁNDAR	Injection rate STANDARD	cm <sup>3</sup> /s	254	314	380
	Volumen de inyección ALTA	Injection rate HIGH SPEED	cm <sup>3</sup> /s	398	490	594
	Volumen de inyección ULTRA	Injection rate ULTRA SPEED	cm <sup>3</sup> /s	X	X	X
Grupo inyección	Velocidad de inyección ESTÁNDAR	Injection speed STANDARD	mm/s		160	
	Velocidad de inyección ALTA	Injection speed HIGH SPEED	mm/s		300	
	Velocidad de inyección ULTRA	Injection speed ULTRA SPEED	mm/s		X	
	Revoluciones del husillo	Screw revolution	rpm		300	
Grupo cierre	Fuerza de cierre	Mold clamping force	kN		2800	
	Carrera de los platos	Mold clamping stroke	mm		600	
	Espesor molde (min-max)	Mold thickness (min-max)	mm		250-650	
	Apertura de los platos	Daylight opening	mm		1250	
Grupo cierre	Espacio entre barras	Distance between tie bars	mm		630x630 (730x630)*	
	Medidas de los platos	Mold platen	mm		930x930 (1030x930)*	
Grupo cierre	Carrera de expulsión	Ejection stroke	mm		160	
	Nº de puntos de expulsión	Ejection points	n		13	
Otros	Calefacción	Heating capacity of screw cylind.	kW		10	
	Dimensiones (anchoxfondoxalto)	Machine dimensions LxWxH	mts		6,5x1,65x2,28	
	Peso neto	Net weighth	ton		13,5 (14,1)*	

( ) \* Medidas opcionales

The dimension content with ( ) \* is for option



Las características técnicas de este documento pueden ser cambiadas sin aviso previo.

Los datos técnicos son indicativos y no obligan a ninguna responsabilidad para Industrias Deu SA

The technical characteristics of this document can be changed without previous notice.

Technical specifications here mentioned are indicative and therefore not binding for Industrias Deu SA