



Máquinas usadas ENGEL

EVC 740H/200V/220combi

Detalles técnicos

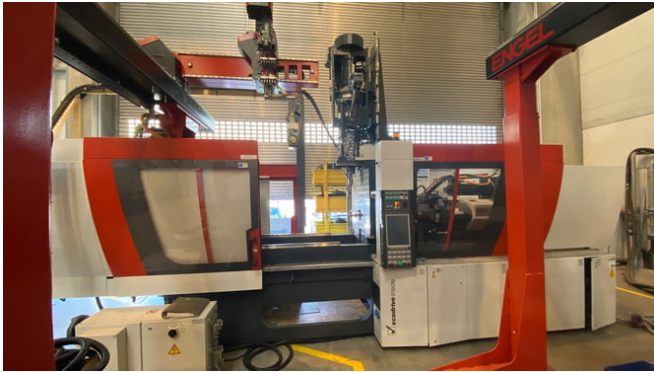
Serie	e-victory	Tipo de unidad de inyección	Horizontal	Construcción	tiebar-less
Tipo de máquina	EVC 740H/200V/220combi	Injection unit	740	Placas de sujeción (h x v)	980 x 1200 mm
Accionamiento	hybrid	Material de la unidad de inyección	Thermoplastics	Fuerza de cierre	2200 kN
Año de construcción	2015	Diámetro del husillo	40 mm	Distancia máx. entre platinas	1450 mm
Estándar de seguridad	CE	Volumen máximo de carrera	251 cm³		
Posición	AT	Tipo de unidad de inyección 2	Vertical		
Disponible de	en breve	Injection unit	200		
		Diámetro del husillo	25 mm		
		Volumen máximo de carrera	59 cm³		
		Material de la unidad de inyección 2	Thermoplastics		

Robot viper

Serie	viper
Año de construcción	2015
Trayecto transversal Z	3800 mm
Carrera vertical Y	650+650 tandem mm
Carrera de desmoldeo X	1200 mm
Eje C	0-180 °
Eje B	90- -180 °
Peso máximo de manipulación	25 kg
Interfase	RC200 integrated



Leo Praher
 General Manager
 ENGEL Used Machinery



Leo Praher
General Manager
ENGEL Used Machinery