

iJect touch mini EP



iJect touch mini EP

Standardausstattung

iJect touch mini EP Gestell	Komplett eingehaust
Siemens SPS	7" Farb-Touch-Display
HMI Eingabestift	Druckgesteuerte Injektion
Automatische Spülung	Rezepturdatenbank
Ausliterstation	Spülbehälter 10 l

Optionen

3 Komponenten	USB-Datenaufzeichnung
Remoteaccess	Härterbehälter Edelstahl 19 l
Harzbehälter Edelstahl, beheizt	Temperaturmessung
Ansteuerung Injektionsventile	Presseninterface
Spülbehälter 19 l mit optischer Füllstandkontrolle	

iInject the easy way...

iJect touch mini EP ist eine mobile, SPS-gesteuerte Injektionsanlage. Das 7" Farb-Touch Panel erlaubt die einfache Bedienung aller Funktionen, die Basisfunktionen wie Druck und Injektionsmenge werden immer angezeigt. Abhängig von den gewählten Optionen haben sie Zugriff auf Temperaturen, Behälterfüllstand, Vakuum-Niveau, ... Injektionsdaten können optional gespeichert werden.

Die Prozesssteuerung und -kontrolle ermöglicht wiederholbare Prozesse und Bauteilqualitäten.

Video: <https://youtu.be/-8dmgJsTELO>

iJect touch mini EP	25/11	25/17	25/25
Antrieb	Druckluft		
Stromanschluss	230 / 400 V		
Max. Lufteingangsdruck	6 bar		
Luftverbrauch	~ 170 l/min		
Kapazität per Doppelhub	22,3 / 3,4 ccm	22,3 / 8,8 ccm	22,3 / 22,3 ccm
Max. Ausstoß <small>(abh. von Viskosität, Schlauchlänge, -durchmesser)</small>	~ 0,5 l/min	~ 0,5 l/min	~ 0,7 l/min
Härterdosierung	6,0 – 28,6 %	16,7 – 72,2 %	37,3 – 179,1 %

Technische Änderungen vorbehalten



iJect touch mini EP

Pumpenkombination und Injektionspistole



iJect touch mini EP

Bedienpanel mit 7" Farb-Touch-Display

