

FLL AM 50-200-300

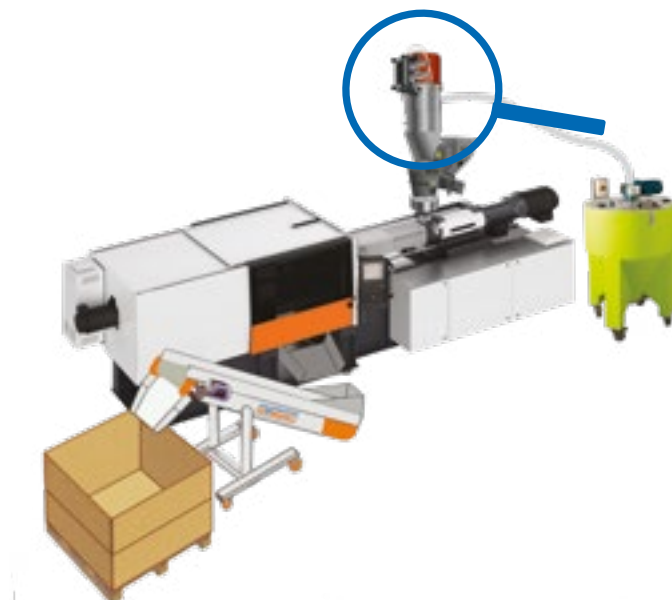
MONOPHASE HOPPER LOADERS ALIMENTATORI MONOFASE



mod:	FLL AM 50	FLL AM 200	FLL AM 300
Conveying capacity Quantità max aspirazione (kg/h)	50	200	300
Hopper loader capacity Capacità ciclone (lt)	1.5	5	10
Conveying tube diameter (mm) Diametro tubazione	40	40	
Noise Rumorosità (dB)	84		
Motor Power Potenza Motore (kW)	1		
Weight Peso (kg)	9	10	12
Dimensions Dimensioni (diam. x h - mm)	250x475	310x585	310x670
Supply Voltage Alimentazione	230V; 1 pH; 50 Hz		
Flange interaxis/4 junction holes Interasse flangia/4 fori attacco	diam. 185 mm	diam. 280 mm	

Stainless steel hopper feeders for automatic loading of plastic granule into the hopper. Equipped with an electronic PC board to set the times and the alarms, automatic filter cleaning and alarm for failure loading. Supplied with 3 meters of pipe.

Alimentatori progettati per il caricamento in tramoggia del granulo plastico in acciaio inox. Dotato di un sistema di programmazione elettronica dei tempi e degli allarmi con pulizia automatica del filtro e segnalazione mancata carica. In dotazione 3mt di tubo.



THREE-PHASE HOPPER LOADERS ALIMENTATORI TRIFASE



Stainless steel feeders for automatic loading of plastic granule into the hopper. Equipped with an electronic PC board to set the times and the alarms, automatic filter cleaning and alarm for failure loading.

FLL AT 300-400-460-800

mod:	FLL AT 300	FLL AT 400	FLL AT 460	FLL AT 800
Conveying capacity Quantità max aspirazione (Kg/h)	250	360	500	600
Hopper loader capacity Capacità ciclone (lt)	10	15	30	
Conveying tube diameter Diametro tubazione (mm)	40			
Noise Rumorosità (dB)	64	68		72
Motor Power Potenza Motore (kW)	0.75	1.1	1.5	3
Weight Peso (kg)	30+11	31+16	33+17	44+17
Blower Dimensions Dimensioni Soffiante (mm)	315x515x596	330x515x596		410x545x596
Cyclone dimensions Dimensioni Ciclone (diam x h mm)	380x695	520x730	520x840	
Flange interaxis/junction holes Interasse flangia/fori attacco	diam. 280 mm / 4 Fori-Holes			
Supply Voltage/ Alimentazione	400V; 3 pH; 50 Hz			

Alimentatori progettati per il caricamento in tramoggia del granulo plastico in acciaio inox. Dotato di un sistema di programmazione elettronica dei tempi e degli allarmi con pulizia automatica del filtro e segnalazione mancata carica.

PROPORTIONAL VALVE VALVOLA PROPORZIONALE



mod:	FLL VP 40
Pressure Pressione di comando (bar)	6
Conveying diam tube Diametro tubazione (mm)	40
Weight Peso (kg)	4
Supply Voltage/ Alimentazione	230V ; 50Hz 24V

FLL VP 40

Automatic mixing system combined with the above described hopper loaders.

Sistema di miscelazione automatica in abbinamento agli alimentatori sopra descritti.