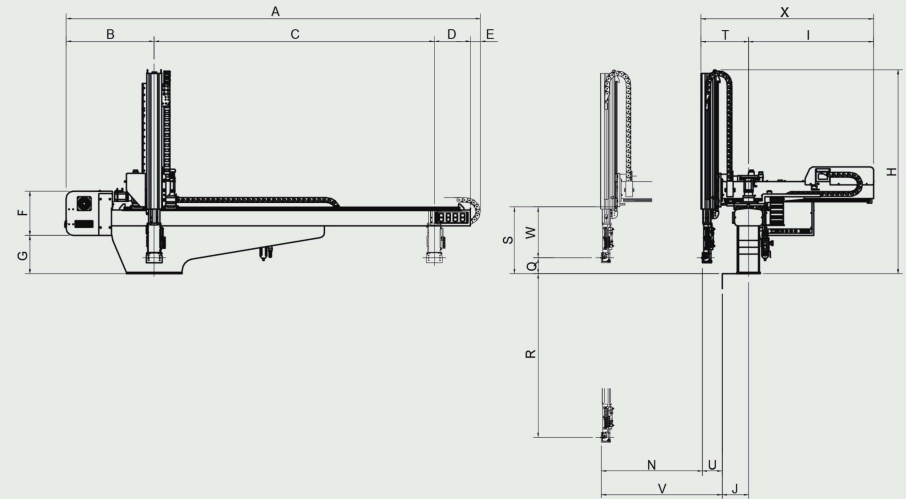
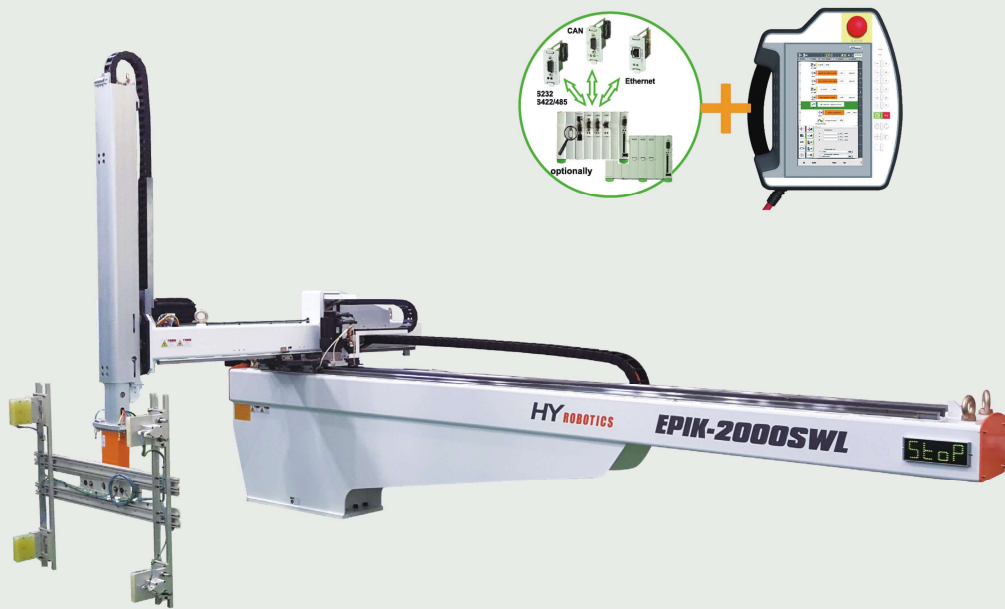


# EPIK-SW Series 에픽 - SW 시리즈

400~4000 Ton (전후진 이동형)

- 특징**
- 대상성형기 : 400~4000Ton
  - 서보축수 : 최대 5축
  - 가이드부 : 전축 고강성 LM Guide
  - 전후진 구조 : 전후 이동형
  - 상하강 구조 : 2배속 승강식
  - 컨트롤러 : 본체 일체형
  - 전축 : 디지털 서보 모터
- 전 원 : 단상 AC220V(50/60Hz)  
 구동방식 : 디지털 서보 모터  
 제어방식 : 마이크로 컴퓨터  
 상용공기압 : 6 kgf/cm<sup>2</sup>  
 최대허용공기압 : 8 kgf/cm<sup>2</sup>  
 자세제어 : 90°



## 기술사양

( )는 선택사항입니다.

모델	주행 (mm)	상하강 (mm)	전후진 (mm)	최대소요전력	공기소모량 [l(normal)/Cycle]	최대가반중 (적체드 포함)	대상 사출기 (Ton)
EPIK-600SW	2000	1300	900	3상 / AC 220V 10.4A	10	10 Kgf	400~650
EPIK-800SW	2500	1600	900 (1200)	3상 / AC 220V 13.7A	10	20 Kgf	550~900
EPIK-1000SW	3000	1800	900 (1200)	3상 / AC 220V 13.7A	10	20 Kgf	850~1000
EPIK-1300SW	3000	1800	1200 (1500)	3상 / AC 220V 17.7A	19	20 Kgf	1000~1300
EPIK-1800SW	3500	2100	1200 (1500)	3상 / AC 220V 17.7A	19	20 Kgf	1150~1800
EPIK-2000SW	3500	2100	1500 (1800)	3상 / AC 220V 23.5A	27	40 Kgf	1500~2000
EPIK-2500SW	4000	2500	1500 (1900)	3상 / AC 220V 31.4A	30	50 Kgf	2000~2500
EPIK-3000SW	4000	3000	2000	3상 / AC 220V 33.3A	100	80 Kgf	2000~4000
EPIK-4000SW	4500	3500	2240	3상 / AC 220V 33.3A	100	100 Kgf	2000~4000

본 카탈로그 내용은 개량을 위해 예고없이 변경될 수 있습니다.

## 외형치수

단위 : mm

형식	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	N	Q	R	S	T	U	V	W	X
EPIK-600SW	3390	840	2000	405	145	400	391	1608	1124	205	900	178	1122	578	425	221	1121	400	1549
EPIK-800SW	3697	785	2500	322	90	400	340	1812	1115	235	900	140	1460	602	423	177	1077	462	1538
EPIK-1000SW	4219	797	3000	422	-	400	340	1912	1115	235	900	140	1660	602	422	177	1077	462	1537
EPIK-1300SW	4510	1015	3000	495	-	400	241	2269	1551	255	1200	180	1620	597	511	252	1452	417	2062
EPIK-1800SW	4990	1015	3500	475	-	400	241	2393	1553	290	1200	180	1920	597	511	217	1417	417	2064
EPIK-2000SW	5015	963	3500	553	-	400	526	3071	1975	290	1500	400	1700	932	677	374	1874	532	2652
EPIK-2500SW	5882	1026	4000	813	44	400	625	3163	1988	340	1500	446	2054	1141	705	363	1863	695	2693
EPIK-3000SW	6550	1665	4000	885	-	540	957	4076	2558	385	2000	844	2157	1503	855	449	2449	660	3413

본 카탈로그 내용은 개량을 위해 예고없이 변경될 수 있습니다.