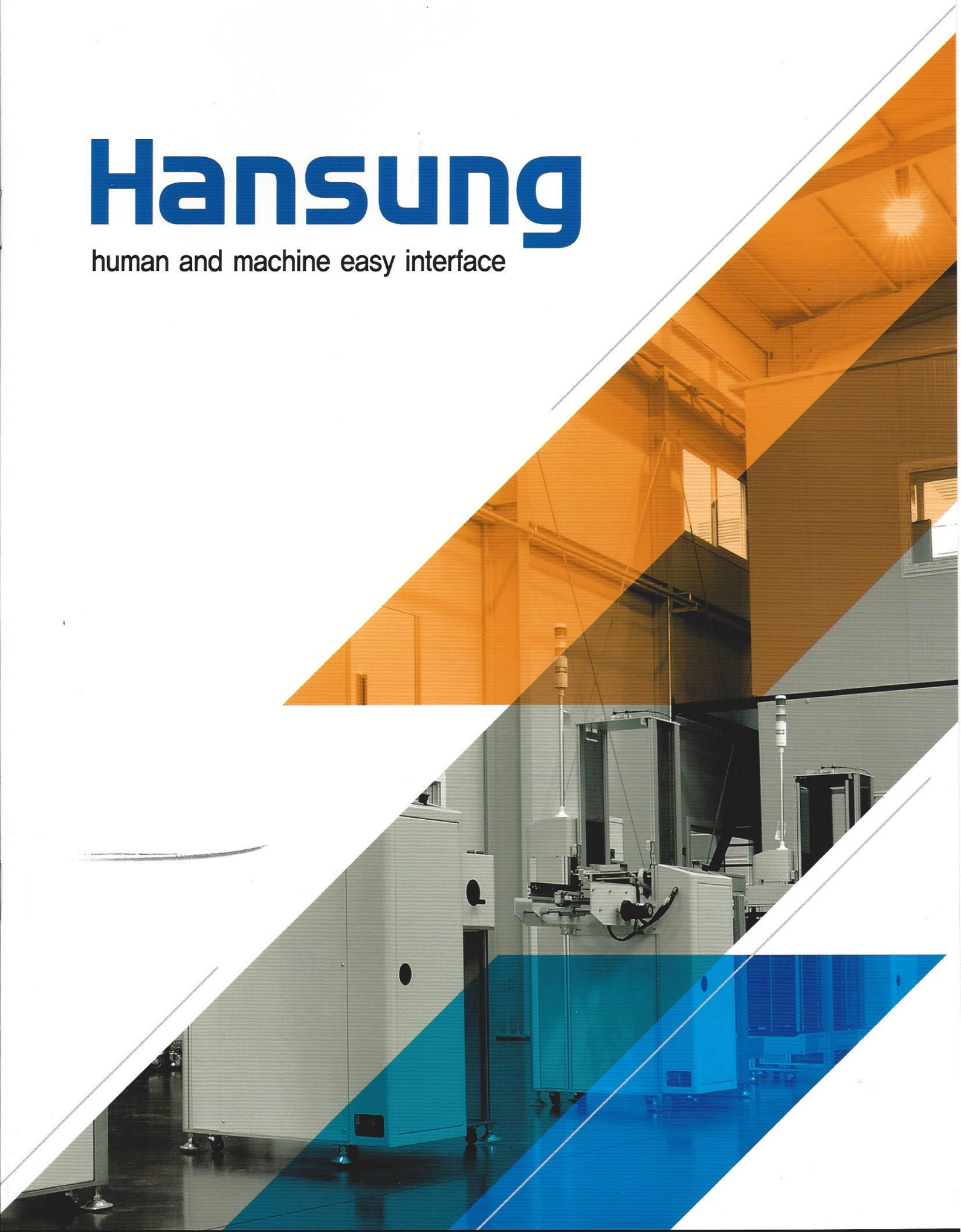


Hansung

human and machine easy interface



Vacuum Loader



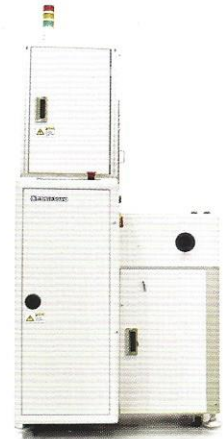
○ 제품의 특징

- PCB 1.6t 기준 200매 이상 적재 가능.
- Lift Base Up/Down 체인 방식 적용으로 소음이 거의 없음.
- PCB 흡착 위치를 편리하게 이동 가능.
(Magnet Pick Up)
- 하부 BASE 적용으로 장비 흔들림 최소화.
- SMEMA INTERFACE.
- Touch Screen 기본.
- 고객 특별주문 대응 가능.

○ SPECIFICATIONS

MODEL	PCB SIZE (W X L)	PCB CAPACITY	PCB INPUT HEIGHT	POWER SUPPLY	AIR	DIMENSION (L X W X H)	WEIGHT (Kg)
HANS-1400B	50 X 50~250 X 330	PCB 1.0t 320 PIECES	900 ± 30mm	AC100~240V 50~60Hz (V, Hz Option)	4~6 Kgf/cm ²	850 X 620 X 1290	200
HANS-1410B	50 X 50~330 X 440					950 X 720 X 1290	220
HANS-1420B	50 X 50~390 X 510	PCB 1.6t 200 PIECES				1140 X 870 X 1290	260
HANS-1430B	50 X 50~460 X 510					1140 X 940 X 1290	280
HANS-1440B	50 X 50~460 X 620	PCB 1.6t 200 PIECES				1050 X 940 X 1290	260
HANS-1450B	50 X 50~460 X 800					1120 X 940 X 1290	290

Rack Buffer



○ 제품의 특징

- Loading, Unloading, Buffer, Pass 등 다양한 기능.
- Lift Base Up/Down 체인 방식 적용으로 소음이 거의 없음.
- 하부 BASE 적용으로 장비 흔들림 최소화.
- SMEMA INTERFACE.
- Touch Screen 기본.
- 고객 특별주문 대응 가능.

○ SPECIFICATIONS

MODEL	PCB SIZE (W X L)	PCB FEED PITCH	PCB INPUT HEIGHT	POWER SUPPLY	AIR	DIMENSION (L X W X H)	WEIGHT (Kg)
HANS-1600NRB	50 X 50~250 X 330	기본 : 40mm (업체 주문 대응 가능)	900±30mm	AC100~240V 50~60Hz (V, Hz Option)	4~6 Kg/cm ²	850 X 890 X 1660	200
HANS-1610NRB	50 X 50~330 X 440					1120 X 940 X 1660	220
HANS-1620NRB	50 X 50~390 X 510					1260 X 1000 X 1660	260
HANS-1630NRB	50 X 50~460 X 510					1260 X 1050 X 1660	280
HANS-1640NRB	50 X 50~460 X 620					1450 X 1050 X 1660	300
HANS-1650NRB	50 X 50~460 X 800					1700 X 1050 X 1660	350

Un Loader



● 제품의 특징

- Magazine 상하 안정적인 고정.
- Lift Base Up/Down 체인 방식 적용으로 소음이 거의 없음.
- Boad 투입 Pitch(10mm, 20mm, 30mm, 40mm) 등 다양항 선택 가능.
- Pusher 위치 변경 용이 (One Touch 방식).
- Pitch Dog 사용으로 Pitch 누적 공차 없음.
- SMEMA INTERFACE.
- Touch Screen 기본.
- 고객 특별주문 대응 가능.

● SPECIFICATIONS

MODEL	PCB SIZE (W X L)	MAGAZINE CAPACITY	PCB FEED PITCH	PCB INPUT HEIGHT	POWER SUPPLY	AIR	DIMENSION (L X W X H)	WEIGHT (Kg)
HANS-1200UL	50X50~250X330	120	4 TYPE (10,20,30,40) mm	900 ± 30mm	AC100~240V 50~60Hz (V, Hz Option)	4~6 Kgf/cm ²	1670X825X1190	170
HANS-1210UL	50X50~330X440						UPPER : 1 LOWER : 2	2090X840X1190
HANS-1220UL	50X50~390X510	UPPER : 1 LOWER : 2					2510X890X1190	210
HANS-1230UL	50X50~460X510						2510X980X1190	230
HANS-1240UL	50X50~460X620	UPPER : 1 LOWER : 2					2750X980X1190	260
HANS-1250UL	50X50~460X800						2870X980X1190	270

Loader



● 제품의 특징

- Magazine 상하 안정적인 고정.
- Lift Base Up/Down 체인 방식 적용으로 소음이 거의 없음.
- Boad 투입 Pitch(10mm, 20mm, 30mm, 40mm) 등 다양함 선택 가능.
- Pusher 위치 변경 용이 (One Touch 방식).
- Pitch Dog 사용으로 Pitch 누적 공차 없음.
- SMEMA INTERFACE.
- Touch Screen 기본.
- 고객 특별주문 대응 가능.

● SPECIFICATIONS

MODEL	PCB SIZE (W X L)	MAGAZINE CAPACITY	PCB FEED PITCH	PCB INPUT HEIGHT	POWER SUPPLY	AIR	DIMENSION (L X W X H)	WEIGHT (Kg)
HANS-1200L	50X50~250X330	120	4 TYPE (10,20,30,40) mm	900±30mm	AC100~240V 50~60Hz (V, Hz Option)	4~6 Kgf/cm ²	1170X825X1190	150
HANS-1210L	50X50~330X440						2490X840X1190	170
HANS-1220L	50X50~390X510	120	4 TYPE (10,20,30,40) mm	900±30mm	AC100~240V 50~60Hz (V, Hz Option)	4~6 Kgf/cm ²	1735X890X1190	190
HANS-1230L	50X50~460X510						1735X980X1190	200
HANS-1240L	50X50~460X620	120	4 TYPE (10,20,30,40) mm	900±30mm	AC100~240V 50~60Hz (V, Hz Option)	4~6 Kgf/cm ²	1950X980X1190	220
HANS-1250L	50X50~460X800						1990X980X1190	230

Work Table



○ 제품의 특징

- Conveyor 속도 조절 가능.
- 하부 BASE 적용으로 장비 흔들림 최소화.
- PCB 정지 위치 변경 용이.
- 다양한 작업 Mode(Auto, Pass, Manual).
- SMEMA INTERFACE.
- 고객 특별주문 대응 가능.

○ SPECIFICATIONS

MODEL	PCB SIZE (W X L)	CONTROL MODE	PCB INPUT HEIGHT	POWER SUPPLY	AIR	DIMENSION (L X W X H)	WEIGHT (Kg)
HANS-900W	50 X 50~250 X 330	WORK / PASS AUTO / MANUAL	900±30mm	AC100~240V 50~60Hz (V, Hz Option)	4~6 Kgf/cm ²	900 X 655 X 1610	110
HANS-910W	50 X 50~330 X 440					900 X 755 X 1610	120
HANS-920W	50 X 50~390 X 510					900 X 810 X 1610	130
HANS-930W	50 X 50~460 X 800					900 X 850 X 1610	140
HANS-940W	50 X 50~510 X 800					900 X 890 X 1610	150

Connecting Conveyor



○ 제품의 특징

- Conveyor 속도 조절 가능.
- 하부 BASE 적용으로 장비 흔들림 최소화.
- PCB 정지 위치 변경 용이.
- SMEMA INTERFACE.
- 고객 특별주문 대응 가능.

○ SPECIFICATIONS

MODEL	PCB SIZE (W X L)	CONTROL MODE	PCB INPUT HEIGHT	POWER SUPPLY	AIR	DIMENSION (L X W X H)	WEIGHT (Kg)
HANS-900C	50 X 50~250 X 330	WORK / PASS AUTO / MANUAL	900 ± 30mm	AC100~240V 50~60Hz (V, Hz Option)	4~6 Kgi/cm ²	900 X 655 X 910	100
HANS-910C	50 X 50~330 X 440					900 X 755 X 910	110
HANS-920C	50 X 50~390 X 510					900 X 810 X 910	120
HANS-930C	50 X 50~460 X 800					900 X 850 X 910	130
HANS-940C	50 X 50~510 X 800					900 X 890 X 910	140

Hansung

human and machine easy interface



HS 한성

[주소] 대구광역시 달성군 다사읍 새천북로8길 14-9
[TEL] (053)591-0187 [FAX] (053)586-0183