

중량과 부피

DHL Express 는 고객님의게서 발송하시고자 하는 모든 물품에 대해 중량과 부피에 적용되는 제한 규정을 준수하고 있습니다. 해당 규정은 전세계 공통으로 적용됩니다.

아래 표를 통해 DHL 중량과 부피 규정에 대한 자세한 정보를 한 눈에 확인 하실 수 있습니다. 일부 국가에서는 특정 서비스 이용이 제한될 수 있습니다.

$$L \times W \times H = \text{Length(높이 cm)} \times \text{Width(가로 cm)} \times \text{Height(세로 cm)}$$

Same Day Services (당일 배송 서비스)

	DHL JETLINE	DHL SPRINTLINE	DHL SECURELINE	DHL SAME DAY
중량				
최대 중량 (박스당 컨베이어 적재 허용 기준)	30kg	30kg	30kg	30kg
최대 중량 (여러 개의 박스(Box)로 인하여 팔레트화 되지 않는 화물(non-pallet))	제한 없음	제한 없음	제한 없음	30kg
최대 중량 (팔레트(pallet)화 가능한 화물)	1,000kg	1,000kg	1,000kg	접수 불가
부피				
최대 중량 (박스당 컨베이어 적재 허용 기준, 높이 x 가로 x 세로)	120x80x80cm	120x80x80cm	120x80x80cm	120x80x80cm
최대 중량 (여러 개의 박스(Box)로 인하여 팔레트화 되지 않는 화물(non-pallet))	제한 없음	제한 없음	제한 없음	120cm
최대 중량 (팔레트(pallet)화 가능한 화물, 높이 x 가로 x 세로)	항공기 탑재 기준: 240x300x200cm	차량 탑재 기준: 240x100x200cm	항공기 탑재 기준: 240x300x200cm	접수 불가
부피중량				
부피 중량 계산 방법	200 kg/m ³ 1/5000 m ³	200 kg/m ³ 1/5000 m ³	200 kg/m ³ 1/5000 m ³	200 kg/m ³ 1/5000 m ³

Time Definite Services (시간 지정 서비스)

	DHL EXPRESS 9:00	DHL EXPRESS 10:30	DHL EXPRESS 12:00	DHL EXPRESS WORLDWIDE
중량				
최대 중량 (박스당 컨베이어 적재 허용 기준)	30kg	30kg	30kg	30kg
최대 중량 (여러 개의 박스(Box)로 인하여 팔레트화 되지 않는 화물(non-pallet))	30kg	30kg	70kg	70kg
최대 중량 (팔레트(pallet)화 가능한 화물)	접수 불가	접수 불가	1,000kg	1,000kg
부피				
최대 중량 (박스당 컨베이어 적재 허용 기준, 높이 x 가로 x 세로)	120x80x80cm	120x80x80cm	120x80x80cm	120x80x80cm
최대 중량 (여러 개의 박스(Box)로 인하여 팔레트화 되지 않는 화물(non-pallet))	120cm	120cm	300cm	300cm
최대 중량 (팔레트(pallet)화 가능한 화물, 높이 x 가로 x 세로)	접수 불가	접수 불가	120x100x160cm	120x100x160cm
부피중량				
부피 중량 계산 방법	200 kg/m ³ 1/5000 m ³	200 kg/m ³ 1/5000 m ³	200 kg/m ³ 1/5000 m ³	200 kg/m ³ 1/5000 m ³

중량과 부피

LxWxH = Length(높이 cm) x Width(가로 cm) x Height(세로 cm)

Time Definite Services (시간 지정 서비스)

	DHL EXPRESS ENVELOPE	DHL EXPRESS EASY	DHL JUMBO BOX	DHL MEDICAL EXPRESS
중량				
최대 중량 (박스당 컨베이어 적재 허용 기준)	0.25kg	25kg	25kg	30kg
최대 중량 (여러 개의 박스(Box)로 인하여 팔레트화 되지 않는 화물(non-pallet))	0.25kg	25kg	25kg	30kg
최대 중량 (팔레트(pallet)화 가능한 화물)	접수 불가	접수 불가	접수 불가	접수 불가
부피				
최대 중량 (박스당 컨베이어 적재 허용 기준, 높이 x 가로 x 세로)	DHL Express Envelope 규격 봉투	DHL 8 호 규격 박스	DHL 8 호 규격 박스	120x80x80cm
최대 중량 (여러 개의 박스(Box)로 인하여 팔레트화 되지 않는 화물(non-pallet))	DHL Express Envelope 규격 봉투	DHL 8 호 규격 박스	DHL 8 호 규격 박스	120cm
최대 중량 (팔레트(pallet)화 가능한 화물, 높이 x 가로 x 세로)	접수 불가	접수 불가	접수 불가	접수 불가
부피 중량				
부피 중량 계산 방법	200 kg/m ³ 1/5000 m ³	200 kg/m ³ 1/5000 m ³	200 kg/m ³ 1/5000 m ³	200 kg/m ³ 1/5000 m ³

Day Definite Services (날짜 지정 서비스)

	DHLECONOMY SELECT	DHL GLOBALMAIL BUSINESS
중량		
최대 중량 (박스당 컨베이어 적재 허용 기준)	30kg	20kg
최대 중량 (여러 개의 박스(Box)로 인하여 팔레트화 되지 않는 화물(non-pallet))	70kg	20kg

최대 중량 (팔레트(pallet)화 가능한 화물)	1,000kg	접수 불가
부피		
최대 중량 (박스당 컨베이어 적재 허용 기준, 높이 x 가로 x 세로)	120x80x80cm	90cm (높이+가로+세로)
최대 중량 (여러 개의 박스(Box)로 인하여 팔레트화 되지 않는 화물(non-pallet))	300cm	DHL 글로벌메일(DHL Globalmail) 규격 박스
최대 중량 (팔레트(pallet)화 가능한 화물, 높이 x 가로 x 세로)	120x100x160cm	접수 불가
부피중량		
부피 중량 계산 방법	200 kg/m ³ 1/5000 m ³	200 kg/m ³ 1/5000 m ³