



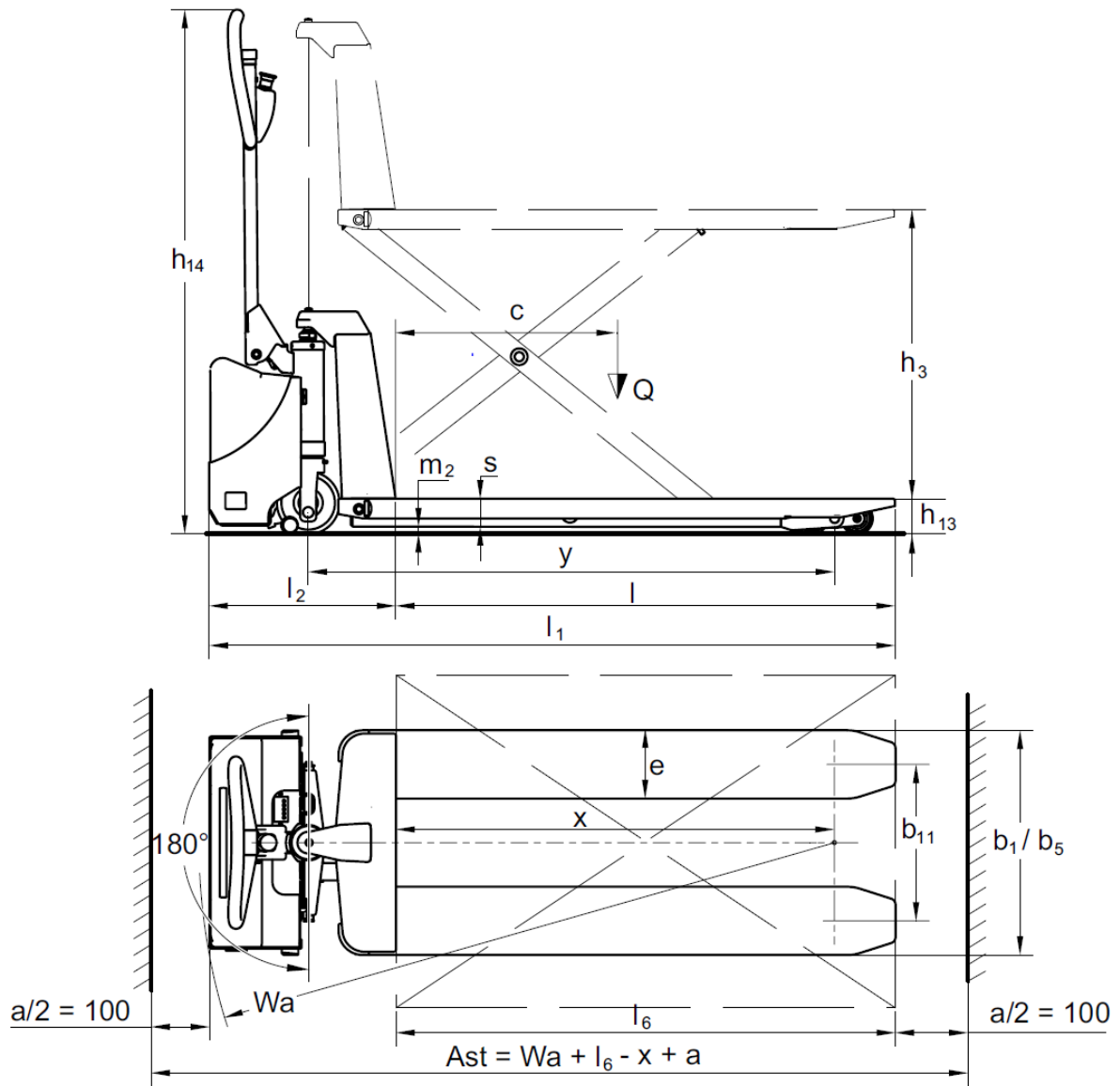
nízkozdvižný vozík

AMX I15 / I15 e / I15 p / I15 ep

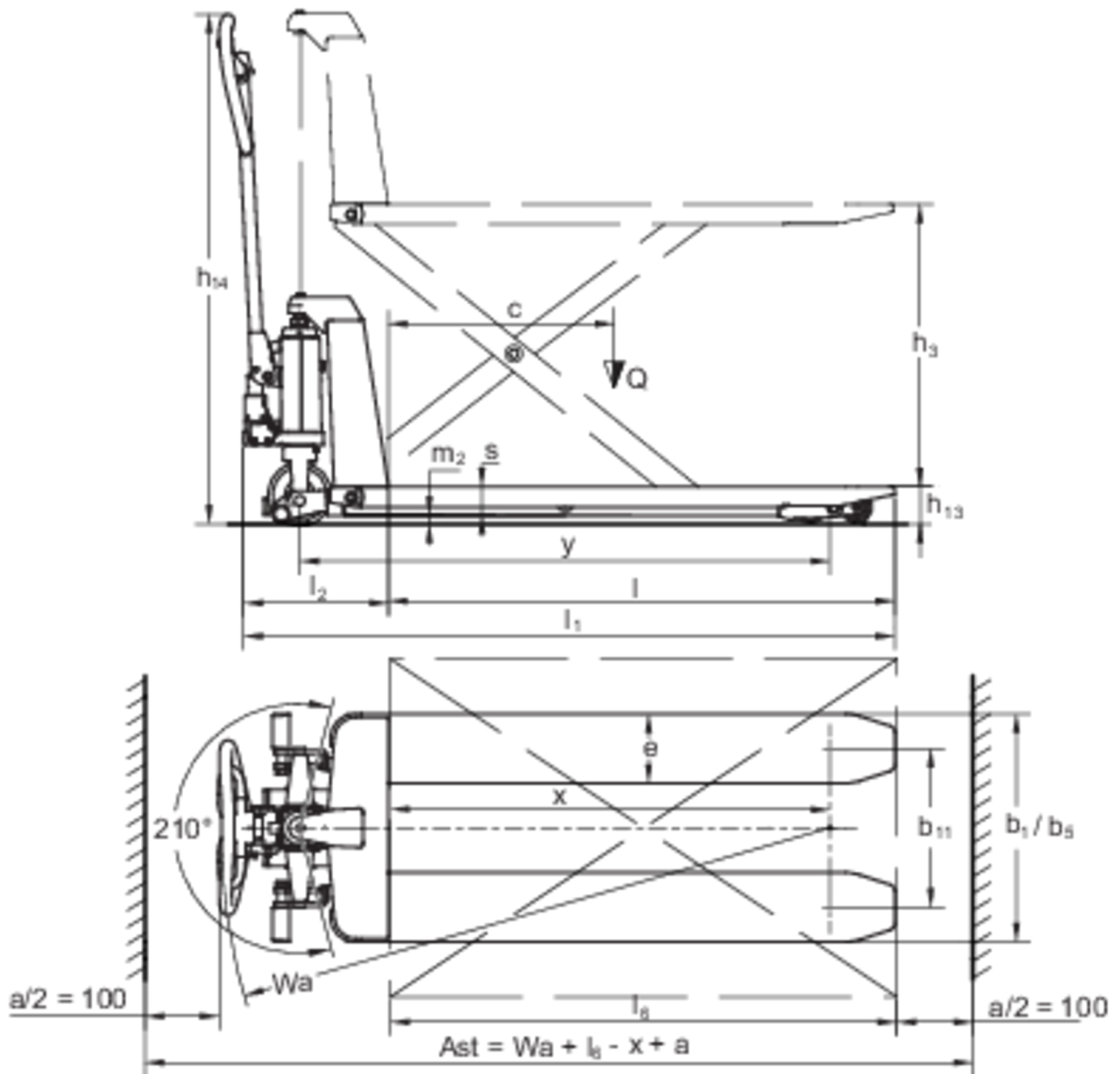
Výška zdvihu: 710 mm / Nosnost: 1500 kg

JUNGHEINRICH

AMX I15 / I15 e / I15 p / I15 ep



AMX I15 / I15 e / I15 p / I15 ep



Tabulka VDI

Stav: 11/2024

				AMX I15e	AMX I15ep	AMX I15	AMX I15p
Značky	1.2	Označení typu od výrobce					
	1.3	Pohon		ruční			
	1.4	Ovládání		ruční			
	1.5	Nosnost/náklad	Q kg	1500			
	1.6	Těžiště břemena	c mm	600			
	1.9	Rozvor kol	y mm	1255			
Hmotnosti	2.1	Vlastní hmotnost	kg	132		125	
	2.2	Zatížení na přední/zadní nápravu s nákladem	kg	753 / 357	753 / 387	720 / 358	750 / 358
	2.3	Zatížení na přední/zadní nápravu bez nákladu	kg	40 / 100		38 / 70	
Kola/podvozek	3.1	Pneumatiky		N- BN	V- BV	N- BN	V- BV
	3.2	Velikost pneumatik, přední		Ø 150x45			
	3.3	Velikost kol, zadní		Ø 75x68			
	3.5	Kola, počet vpředu/vzadu (x = hnaná)		2/4			
	3.6	Rozchod kol, vpředu	b10 mm	145			
	3.7	rozchod kol, vzadu	b11 mm	440			
	Základní rozměry	4.4	Zdvih (h3)	h3 mm	710		
4.9		Výška hlavice oje v poloze pro pojezd min/max	h14 mm	1270		1230	
4.15		Výška ve spuštěném stavu	h13 mm	85			
4.19		Celková délka	l1 mm	1645		1580	
4.20		Délka včetně zadního čela vidlí	l2 mm	445		340	
4.21.1		Celková šířka	b1 mm	540			
4.22		Rozměry vidlic	s/ e/l mm	50 x 163 x 1200			
4.25		Rozměr přes vidle	b5 mm	540			
4.32		Světlá výška měřená uprostřed mezi nápravami	m2 mm	19			
4.34.1		Šířka pracovní uličky (palety 1000 x 1200 uložené napříč)	Ast mm	1690		1630	
4.34.2		Šířka pracovní uličky (palety 800x1200 uložené podélně)	Ast mm	1890		1830	
4.35		Poloměr otáčení	Wa mm	1540		1480	
Výkonová data	5.3	Rychlost spouštění s nákladem/bez nákladu	m/s	0,07 / 0,05		0,15 / 0,09	
	6.4	Napětí baterie/jmenovitá kapacita	V / Ah	12 / 65		-	
Elektromotor/ elektronika	6.5	Hmotnost baterie	kg	21		-	

- V tomto typovém listu podle směrnice VDI 2198 jsou uvedeny jen technické hodnoty standardního vozíku. Odlišné pláště, jiná zdvihová zařízení, přídatná zařízení apod. mohou vykazovat jiné hodnoty

- VDI-Nr. 1.5: Od výšky zdvihu 470 mm se sníží nosnost na 1 000 kg.

Jungheinrich (ČR) s.r.o.
Modletice 101
251 01 Říčany
Telefon +420 313 333 111, 333
Fax +420 313 333 777

info@jungheinrich.cz
www.jungheinrich.cz

Výrobní závody v německých městech
Norderstedt, Moosburg a Landsberg jsou
stejně jako centrum originálních
náhradních dílů v Kaltenkirchen
certifikovány.

ISO 9001
ISO 14001

Vozíky Jungheinrich splňují evropské
bezpečnostní požadavky.



 **JUNGHEINRICH**