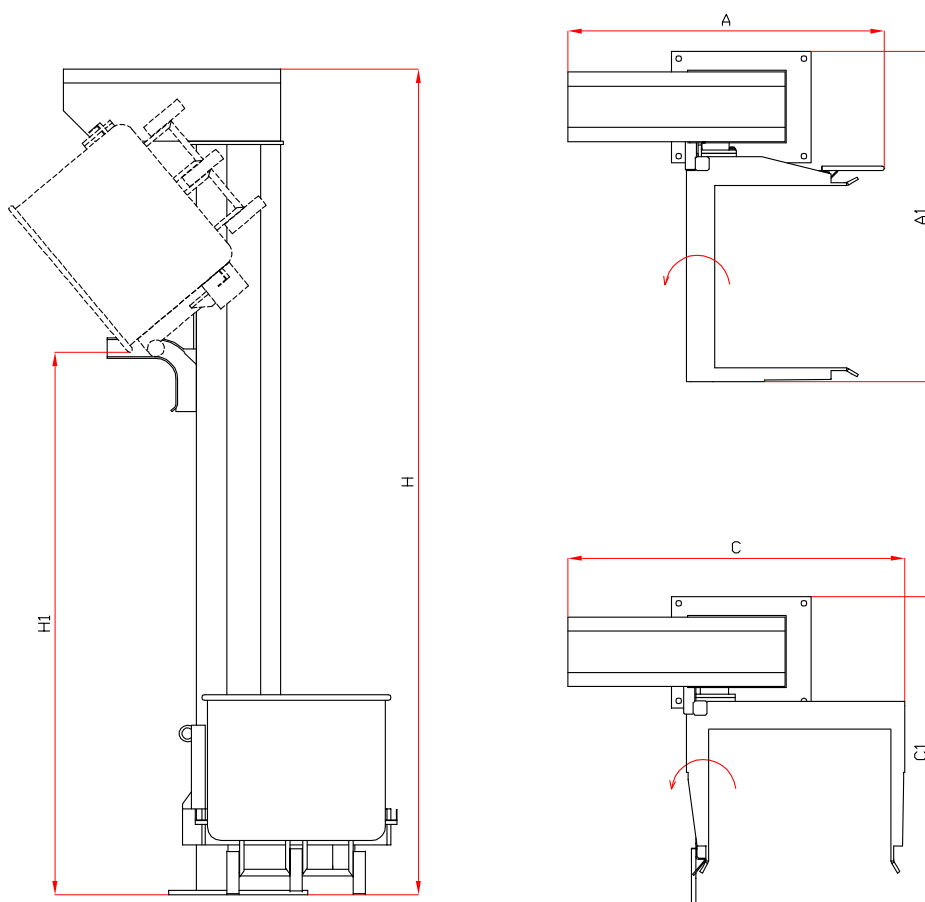


SPECYFIKACJA URZĄDZEŃ SERII P

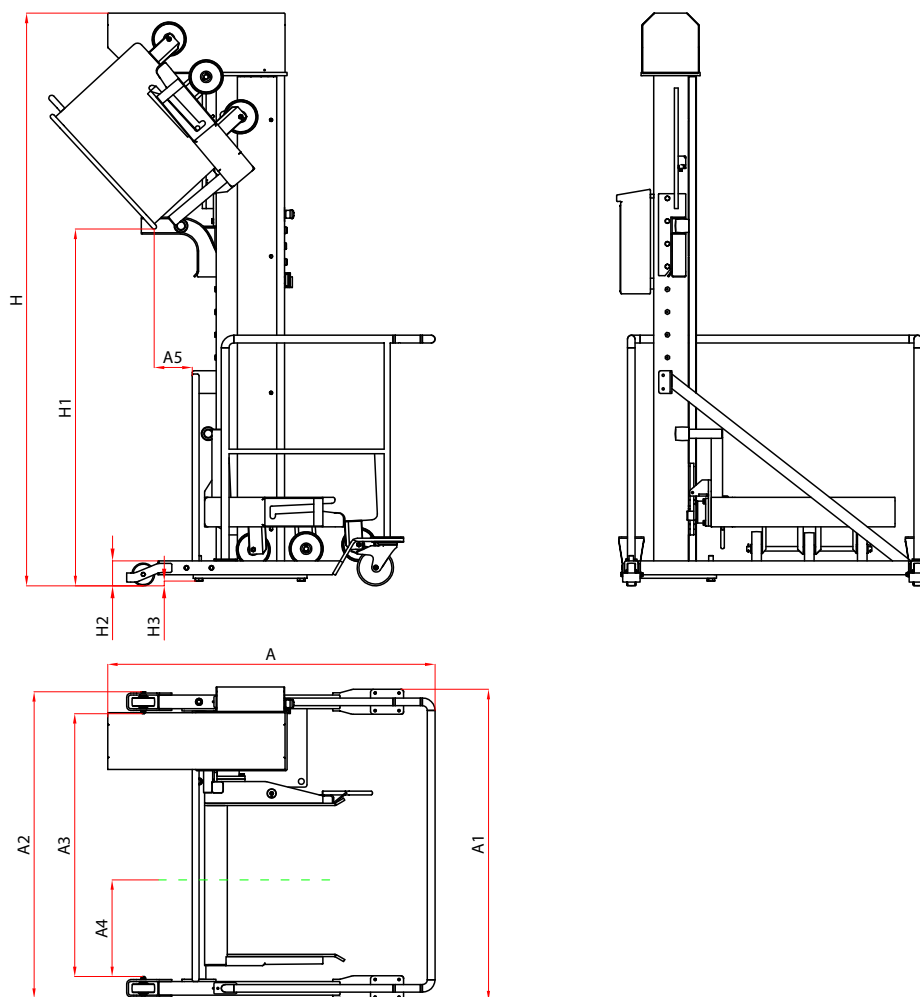
Podajnik załadunkowy MODEL [P]	PW 2/250 (Wersja wolnostojąca)	PM 2/250 (Wersja jezdna)	PW 2/600	PW 2/1000
Maksymalne obciążenie [kg]	380	380	600	1000
Moc zainstalowana [kW]	0,75	0,75	1,5	2,2
Zabezpieczenie prądowe	10	10	10	10
Prędkość podnoszenia [m/s]	0,1	0,1	0,1	0,1
Wysokość wyrzutu	rzęd tabeli - H1	rzęd tabeli - H1	rzęd tabeli - H1	rzęd tabeli - H1
Masa netto [kg]	330 (dla typu wysokości III)	380 (dla typu wysokości III)	605 (dla typu wysokości I)	1100 (dla typu wysokości I)



PW 2/250 (WERSJA WOLNOSTOJĄCA)

DLA TYPU WYSOKOŚCI	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
H [cm]	249	279	297	322	338	358	378	406
H1 [cm]	105-155	135-185	155-205	175-225	195-245	215-265	235-285	265-315
A [cm]	114	114	114	114	114	114	114	114
A1 [cm]	119	119	119	119	119	119	119	119
C [cm]	121	121	121	121	121	121	121	121
C1 [cm]	112	112	112	112	112	112	112	112

SPECYFIKACJA URZĄDZEŃ SERII P



PM 2/250 (WERSJA JEZDNA)

DLA TYPU WYSOKOŚCI	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
H [cm]	253	283	301	326	342	362	382	410
H1 [cm]	105-155	135-185	155-205	175-225	195-245	215-265	235-285	265-315
H2 [cm]	11	11	11	11	11	11	11	11
H3 [cm]	2	2	2	2	2	2	2	2
A [cm]	144	144	144	144	162	162	162	162
A1 [cm]	137	137	137	137	159	159	159	159
A2 [cm]	135	135	135	135	157	157	157	157
A3 [cm]	116	116	116	116	137	137	137	137
A4 [cm]	43	43	43	43	53	53	53	53
A5 [cm]	16	16	16	16	13	13	13	13



RYSunEK TECHNICZNY I ZDJĘCIA MAJĄ WYŁĄCZNIE CHARAKTER POGŁĄDOWY I MOGĄ RÓŻNIĆ SIĘ OD RZECZYWISTEGO PRODUKTU.