

S1W

Seria C

nowy

Prasa do paczkowania

PAALGROUP

Dane techniczne i wymiary

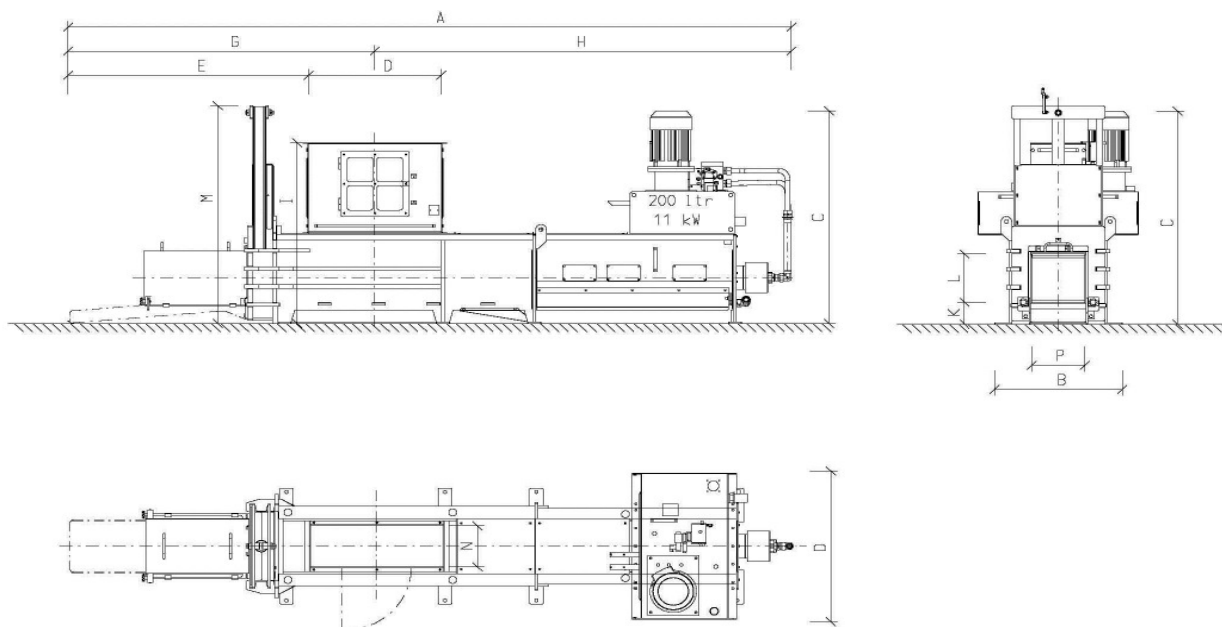
S1W		S1W1-1 C	S1W1-3 C			S1W4-1 C			S1W4-3 C		
Nacisk	t (kN)	65 (633)	65 (633)			122 (1197)			122 (1197)		
Nacisk jednostkowy	N/cm ²	396	396			479			479		
Przekrój kanału	cm	40 x 40	40 x 40			50 x 50			50 x 50		
Otwór załadowniczy	cm	100 x 34	100 x 34			120 x 42			120 x 42		
Moc napędowa	kW	11	11	22	30	22	30	37	22	30	37
Wydajność objętościowa (w trakcie pracy - 80 kg/m ³) (1-3 skoków)	max. m ³ /h	8	6,5-12	15,5-29,5	21,5-40	14	19,5	33	11-22	15,5-31	26,5-51
Stopień prasowania w przypadku puszek blaszanych (ciężar nasypowy: 135 kg/m ³)	ca. kg/m ³	1300	1300*			1600			1600*		
Ciężar prasy (w zależności od wyposażenia)	ca. t	4,5	5			7,5			8,5		

* tylko 1 posuw/pakiet

Wymiary w mm	A	B	C	D	E	G	H	I	K	L	M	N	O	P
S1W1-1 C	5445	960	1765	1000	1809	2309	3136	1500	180	400	1810	340	1210	400
S1W1-3 C	6515	960	2033	1000	2360	2860	3655	1500	180	400	1810	340	1250	400
S1W4-1 C	6807	960	2196	1200	2080	2680	4127	1670	180	500	2245	420	1250	500
S1W4-3 C	8007	960	2196	1200	2680	3280	4727	1670	180	500	2245	420	1250	500

Cechy szczególne prasy S1W (Seria C):

- Bardzo zwarta budowa co ogranicza zapotrzebowanie miejsca na prasę do minimum.
- Proces zagęszczania o wysokim nacisku jednostkowym gwarantuje szczególnie wysoką gęstość paczek.
- Wysokie okresy trwałości komory prasującej przez przykręcone blachy stalowe o wysokiej odporności na ścieranie.
- Nowy panel dotykowy TP 177 umożliwi prostą obsługę z zarządzaniem recepturą na dużym wskaźniku funkcyjnym i wskaźniku danych.
- Automagiczne, hydrauliczne drzwi komory prasującej oczyszczą się samoczynnie za pomocą "inteligentnego sterowania czyszczeniem".



www.paalgroup.com