

PRESCONTAINERE 35 m³ CU PRESĂ STATICĂ

FOLOSESTE INOVATIA

- Presa statica si containere interschimbabile;
- Rata de compactare de pana la 1:20*;
- *Depinde de material;
- Sistem hidraulic personalizat dupa aplicatie;
- Containere interschimbabile de pana la 40 m³;
- Compacteaza: plastic, carton, textile, PET, folie.

ACCESEAZA ACUM WWW.RECONDIS.COM SI VEZI MAI MULTE.



- Beneficiați de prestigiul adus în folosirea unei tehnici eficiente.
- Utilizați echipamente produse in sistem de certificare ISO a calității
- Transportați cu până la 15 m3 în plus față de un prescontainer cu presă mobilă.
- Datorita containerelor interschimbabile beneficiați de cel mai eficient sistem de colectare
- Echipamente personalizate pentru nevoile dumneavoastra
- Aceste prescontainer sunt 100% compatibile cu orice sistem de transportare
- Cu 50% mai puține pierderi față de un prescontainer cu presă mobilă
- Presați atât reciclabile cât și deșeuri menajere.
- Operatii simple, automate, chiar și prin comandă la distanță.



Incarcator pentru pubele



Alimentare la rampa



Pentru golire deschideți pana la capat usa mare albastra dupa ce a-ti deblocat sistemul de inchidere.



Transportati doar containerele de schimb.
Presa vine livrată in container. Instalare usoara.

	ESC COMPACT	ESC MEGA
Motor [kW]	7,5	7,5
Lungime presa(L1) mm	2520	2970
Volum per ciclu presare	0.94	1.34
Forta presare [kN] la 210 [bar]	320	320
Presiune [kg/cm ²] daca 210 [bar]	3.89	3.89
Durata ciclu (teoretic) [sec].	35	45
Durata ciclu mediu [sec]	43	52
Deschidere alimentare [mm]	1850 x 1000	1850 x 1500
Volum camera alimentare [cbm]	1,2	1,5
Capacitate [cbm/h]	75	93
Volum util containere 20 -40 [cbm]	DA	DA



Alimentare din interiorul fabricii cu usa de siguranta si ghidaje la nivelul solului pentru ghidarea containerelor de schimb.

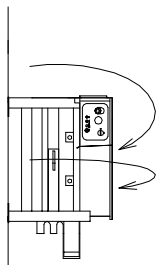


Containere de schimb cu protectie metalica peste gura de alimentare care este ridicata de un sistem tip ghitolina montat pe presa.

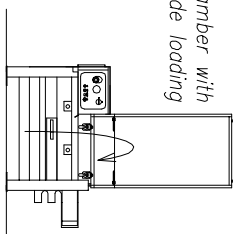


Sistem tip ghitolina pentru precompactare si pentru protectia metalica peste gura de alimentare

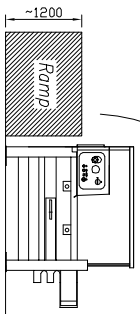
① Loading from ground level



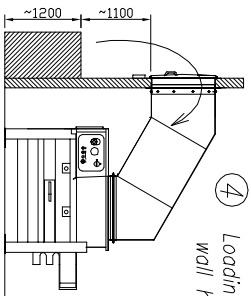
② Chamber with side loading



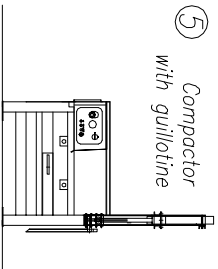
③ Loading from ramp



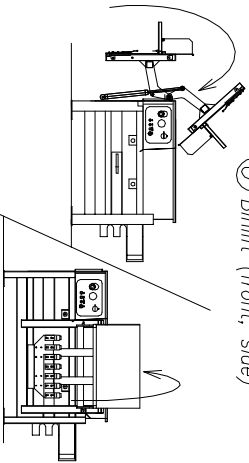
④ Loading with wall hopper



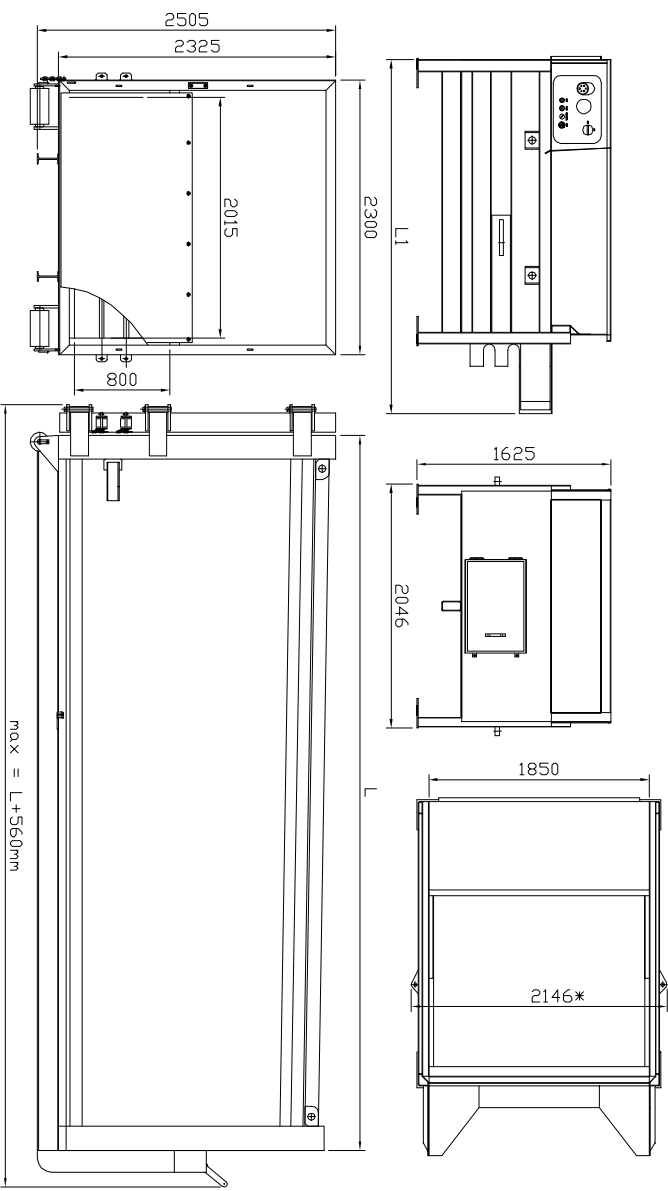
⑤ Compactor with guillotine



⑥ Binlift (front, side)



MODEL	ESC Compact	ESC Mega
Compactor length (L1), mm	2520	2970
Electric motor, kW	5,5/7,5	5,5/7,5
Number of hydraulic cylinders	2	2
Compaction force (nominal), T	28,2/32,3	28,2/32,3
Compaction force (maximum), T	29,6/35,3	29,6/35,3
Specific pressplate pressure, kg/cm ²	3,05/3,89	3,05/3,89
Dry cycle time, sec	43	52
Capacity per stroke, m ³	0,94	1,34
Capacity per hour, m ³	75,2	92,8
Container cubic capacity, m ³	15 20 25 30 35 40	(L), mm 4000 4500 5000 6000 6500 7000



RECONDIS

Peterburi tee 47, 11415 Tallinn
Harjumaa, ESTONIA

Date:	09/09/2020	Appendix:	---	Sheet	1/1	Drawing nr.:	
Name:	ECCPRESS Stationary Compactor			Revision:	-		

Mega/Compact specification
Drawn by: S.Z.