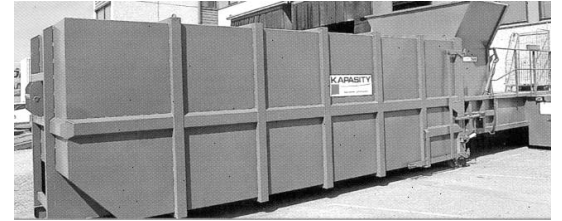


TUNNEL-JÄTEPURISTIMET, DIXI-PAALAIMET BIOZONE-HAJUNPOISTOLAITTEET, STRAUTMANN BRIKETTIPURISTIMET Kapacity Oy

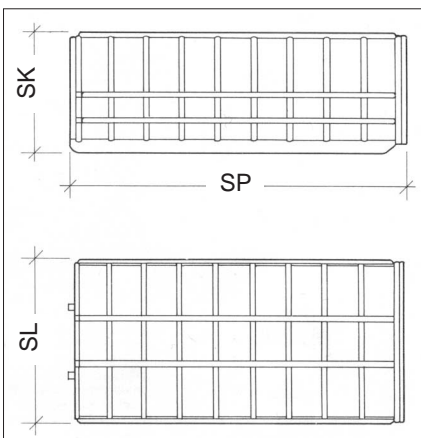
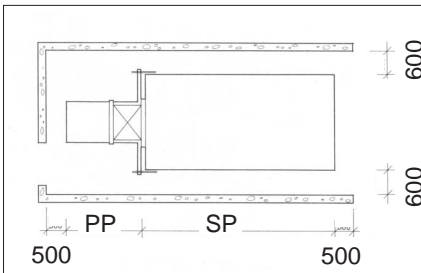
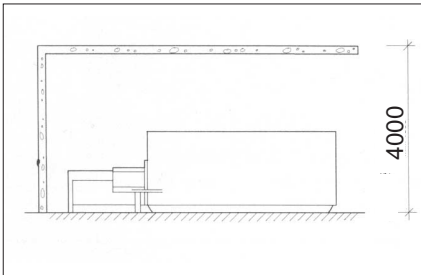


TUNNEL-JÄTEPURISTIMET

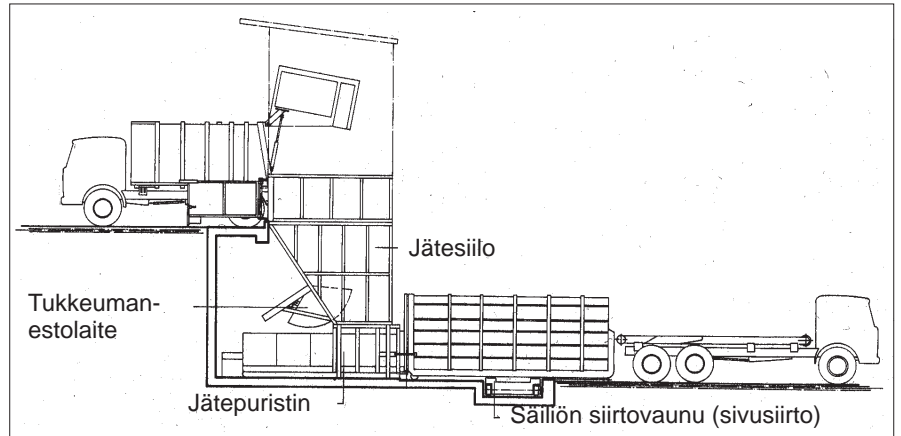
Tunnel-jätepuristimet alentavat jätteenkäsittelyn kustannuksia säästämällä tilaa ja käsittelyaikaa. Käsittely-ympäristö pysyy puhtaana, hygieenisenä ja huomaamattomana. Tunnel-jätepuristimet ovat toimintavarmoja ja yksinkertaisia käyttää. Ne soveltuvat sekä jätteen käsittelyyn että pahvin ja paperin talteenottoon.



**Tunnel-jätepuristimien sijoittelussa
vaadittavat minimimitat**



Tunnel-siirtokuormausasema



Tunnel-vakiosäiliöt

Tilavuus (m ³)	Pituus SP (mm)	Korkeus SK (mm)	Leveys SL (mm)
12	3500	2100	2200
16	3500	2450	2550
20	4500	2450	2550
28	6000	2450	2550
32	6500	2450	2550

Tunnel-Erillismalli-puristimet (myös ruuvipuristinversiona)

Tunnel-malli	Puristusvoima (tonnia)	Täyttöaukko (mm)	Pituus PP (mm)	Sähköteho (kW)	Sulake (A) (hidas)
200XT...300XT	20+3...30+3	1000x1500	1900	4,0	16
200T...400T	20+3...40+5	...1600x1500	...4750	4,0...11,0	16...32
400TS...500TS	40+5...50+5	...1600x1800	...5500	7,5...15,0	32

Tunnel-Combi-puristimet (myös ruuvipuristinversiona)

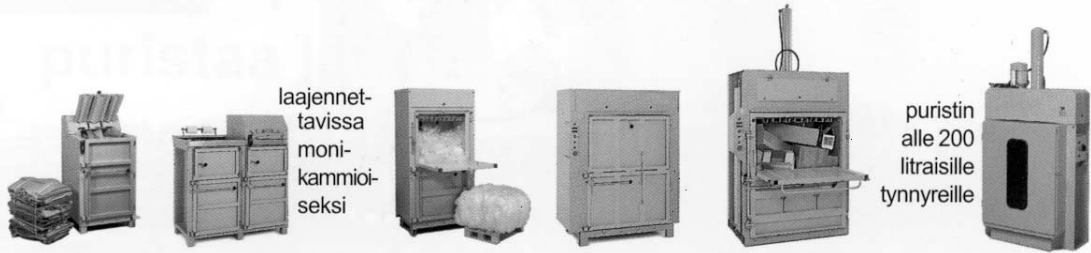
Tunnel-malli	Puristusvoima (tonnia)	Täyttöaukko (mm)	Säiliön tilavuus (m ³)	Sähköteho (kW)	Sulake (A) (hidas)
120CXT	12	800x1200	12	3,0	16
200CXT	20	1000x1500	10...22	4,0	16
250CXT	25	1000x1500	10...22	4,0	16
300CXT	30	1000x1500	10...22	5,5	20



DIXI-PAALAIMET

- hyväksi todettu tekniikka - pitkä käyttöikä - erinomaiset käyttöominaisuudet - helppokäyttöisyys - korkea turvallisuusaste - erinomainen hinta/käyttö-suhde - kattava huoltoverkko -

* Riippuen materiaalista
** Paalikorkeus muunneltavissa 500...800 mm.



DIXI-malli	4 S	5 SK	6 S	18 S	25 S	30 S	25 FP
Moottori (kW)	1,5	1,5	2	4	5,5	7,5	5,5
Puristusvoima (tonnia)	3	6	6	18	25	30	25
Työkierto (s)	14	19	15	24	28	29	48/tynnyri
Puristusaika (s)	9	14	9	16	15	14	21
Paluu aika (s)	5	5	6	8	13	15	27
Mäntä (syvyysxleveys) (mm)	600x550	600x550	700x490	1100x700	900x1200	900x1200	-
Täyttöaukko (syvyysxleveys) (mm)	600x550	600x390/1kamm. 600x550/2 kamm.	530x680	530x1030	670x1200	670x1200	950x680
Täyttökorkuus (lattiasta) (mm)	1180	875	930	930	940	940	210
Paalikoko (leveysxkorkeusxsyvyys) (mm)	600x550x600	700x500x700	700x490x700	1200x800x800	1200x900x800**	1200x900x800**	-
Paalin paino (max) (kg)*	30...50	40...60	40...60	120...200	300...430	300...500	-
Kokonaisleveys (mm)	765	860 (1 kammio)	990	1520	1600	1600	1200
Kokonaisleveys (mm)	935	1000	720	900	1300	1300	850
Kokonaiskorkeus (mm)	1425	1770	1920	1965	3100	3100	2410
Kokonaispaino (kg)	350	550 (1 kammio)	550	850	1700	1900	750

BIOZONE-HAJUNPOISTAJA

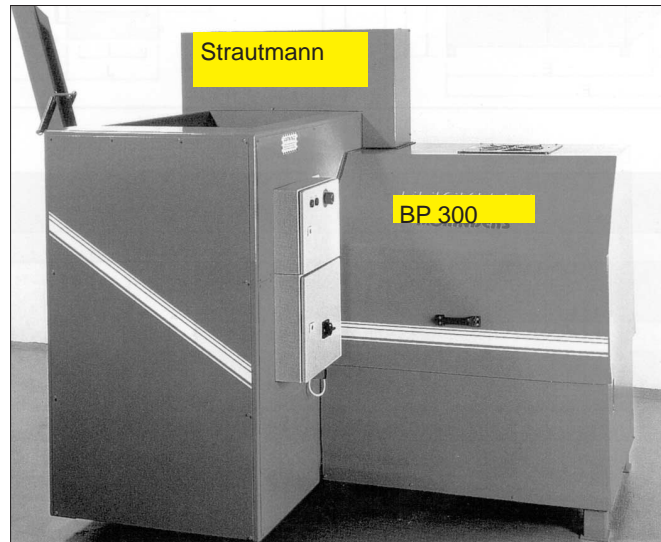
- eliminoi hajut - ei kemikaaleja eikä lisäaineita - helppo liittää jätepuristimeen joustavalla letkulla - voidaan asentaa vanhoihinkin jätepuristimiin - sähköliitäntä pistokkeella - alaiset käyttökustannukset - kestävä rakenne - olematon huoltotarve -



Biozone-malli	1G	2G
Ulkomitat (mm)	600x400x200	800x400x200
Paino (kg)	20	30
Sähkönkulutus (W/V)	130 / 220	300 / 220
Sähköliitäntä	Valovirtapistoke	Valovirtapistoke
Asennustapa	Seinään / Puristimeen	Seinään / Puristimeen
Otsonin ulostulo	65 mm:n putki	2x65 mm:n putki
Jatkoletku	Joustava RST tai ALU-letku	
Käyttösuositus	Jätehuoneet, puristimet, pumppuasemat, kompostointilaitteet yms hajuongelmapaikat	

STRAUTMANN-BRIKETTIPURISTIMET

- tehdasteollisuus - vähittäis- ja tukkukauppa - graafinen teollisuus - panimot - sairaalat - kunnat ja yhteisöt - autolautat jne -



Tyyppi	Teho (kg/h)	Voima (tonnia)	Moottori (kW)	Sähkö (V / A)	Ohjauksen jännite (V)	Paino (kg)
BP 300	300	30	9,2	400 / 25	24	1600
BP 900	900	30	9,2	400 / 25	24	3200
BP 1800	1800	30	22	400 / 63	24	4600

Muut Biozone-kokoluokat tilauksen mukaan.

Tietoa jäte- ja pyykkikuiluista, ks RT X51-36569, paperisilppurijärjestelmistä Kapasity Oy:stä.

VALMISTUS, NEUVONTA, MYYNTI, VUOKRAUS JA HUOLTO

Kapasity Oy
Vanha Yhdystie 5
04430 JÄRVENPÄÄ
Puhelin (09) 2798 110
Faksi (09) 2798 1121
E-mail kapasity@kapasity.fi
Internet: www.kapasity.fi



KAPASITY oy
tekninen jätehuolto