



3

LipuJet:
separatori di grassi a pavimento



Separatori di grassi a pavimento: LipuJet-P e LipuJet-S

	Versione ovale	P. 28
LipuJet-P	Versione ovale XL	P. 36
	Versione ovale sdoppiabile	P. 43
	Versione cilindrica	P. 47
LipuJet-S		P. 59
Accessori		P. 65



Lipujet-P-OD

Informazioni sul prodotto

- Separatori di grassi a pavimento in polietilene a smaltimento completo
- **Estensione 1**
- Conforme alla EN 1825 e alla DIN 4040-100
- Per installazione in ambienti protetti dal gelo
- Con sedimentatore integrato
- Lato operativo: destra/sinistra
- Tubo di suzione R 1"
- Apertura di manutenzione con chiusino antiodore, diametro: 450 mm
- Collegamenti in ingresso e uscita conformi alla EN 877
- Certificato Z-54.1-414 della Building Supervisory Authority
- Peso contenuto
- Ingombri ridotti
- Possibilità di estensione di livello da 1 a 3
- Ciclo di vita atteso di almeno 25 anni
- Minimizzazione dei costi di smaltimento e manutenzione grazie a estensioni vantaggiose



Separatore di grassi in PE, da interro, a smaltimento completo

Estensione 1 - caratteristiche

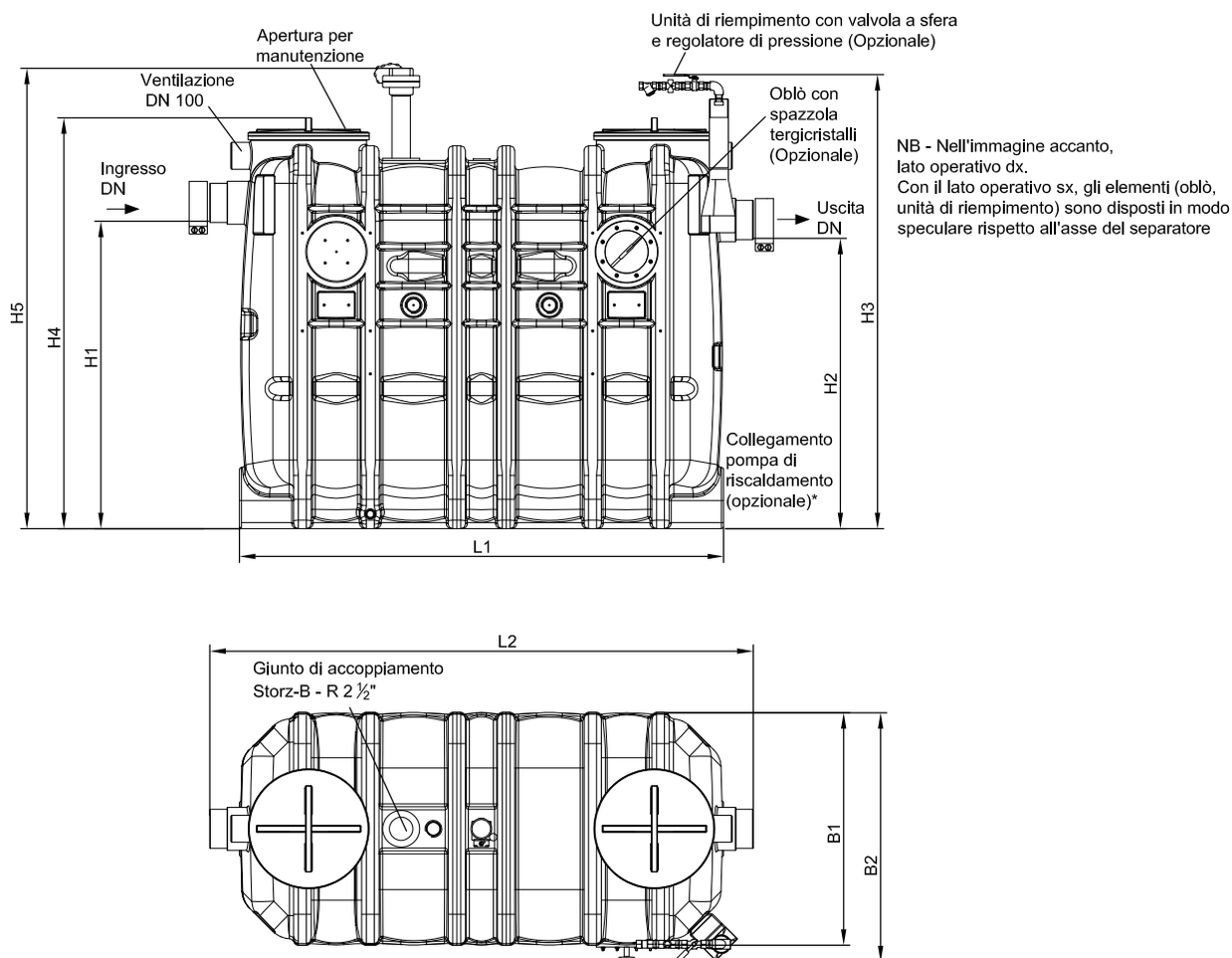
Connessione per smaltimento con aspirazione diretta tipo Storz 2 1/2"

Opzionali: oblò e unità di riempimento (come mostrato nell'immagine)

Informazioni per l'ordine

NG	DN	Volume sedi- mentatore	Volume grassi	Volume totale	Peso pieno	Peso vuoto	Lato operativo DX	
							Cod. art.	Euro/pz
[l/s]	[mm]	[l]	[l]	[l]	[kg]	[kg]		
Polietilene								
1	100	106	100	320	388	68	3551.64.00	3293,92
2	100	210	100	440	515	75	3552.64.00	3471,84
3	100	300	150	630	715	85	3553.64.00	3908,00
4	100	400	200	830	930	100	3554.64.00	4240,76
5,5	150	725	360	1430	1605	175	3555.64.00	5537,72
7	150	800	400	1600	1793	193	3557.64.00	5950,92
8,5	150	940	475	1900	2114	214	3558.64.00	6427,16
10	150	1000	520	2000	2226	226	3560.64.00	6645,24

Scheda tecnica Lipujet-P-OD



NG	Dimensioni									
	L1	L2	H1	H2	H3	H4	H5	W1	W2	D
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
1	1100	1300	830	760	1480	1300	1350	700	770	110
2	1100	1300	1055	985	1680	1500	1550	700	770	110
3	1450	1650	1055	985	1680	1500	1550	700	770	110
4	1760	2000	1055	985	1680	1500	1550	700	770	110
5,5	1760	2000	1250	1180	1880	1700	1750	950	1020	160
7	1960	2200	1250	1180	1880	1700	1750	950	1020	160
8,5	2250	2485	1250	1180	1880	1700	1750	950	1020	160
10	2450	2690	1250	1180	1880	1700	1750	950	1020	160

Lipujet-P-OM

Informazioni sul prodotto

- Separatori di grassi a pavimento in polietilene a smaltimento completo
- **Estensione 2**
- Con sistema di pulizia idromeccanico ad alta pressione (175 bar) ad azionamento manuale
- Conforme alla EN 1825 e alla DIN 4040-100
- Per installazione in ambienti protetti dal gelo
- Con sedimentatore integrato
- Lato operativo: destra/sinistra
- Tubo di suzione R 1"
- Apertura di manutenzione con chiusino antiodore, diametro: 450 mm
- Collegamenti in ingresso e uscita conformi alla EN 877
- Certificato Z-54.1-414 della Building Supervisory Authority
- Peso contenuto
- Ingombri ridotti
- Possibilità di estensione a livello 3
- Ciclo di vita atteso di almeno 25 anni



Immagine esemplificativa della soluzione con oblo e unità di riempimento non compresi, ma acquistabili separatamente

Separatore di grassi in PE, da interro, a smaltimento completo

Estensione 2 - caratteristiche

Connessione per smaltimento con aspirazione diretta tipo Storz 2 1/2"

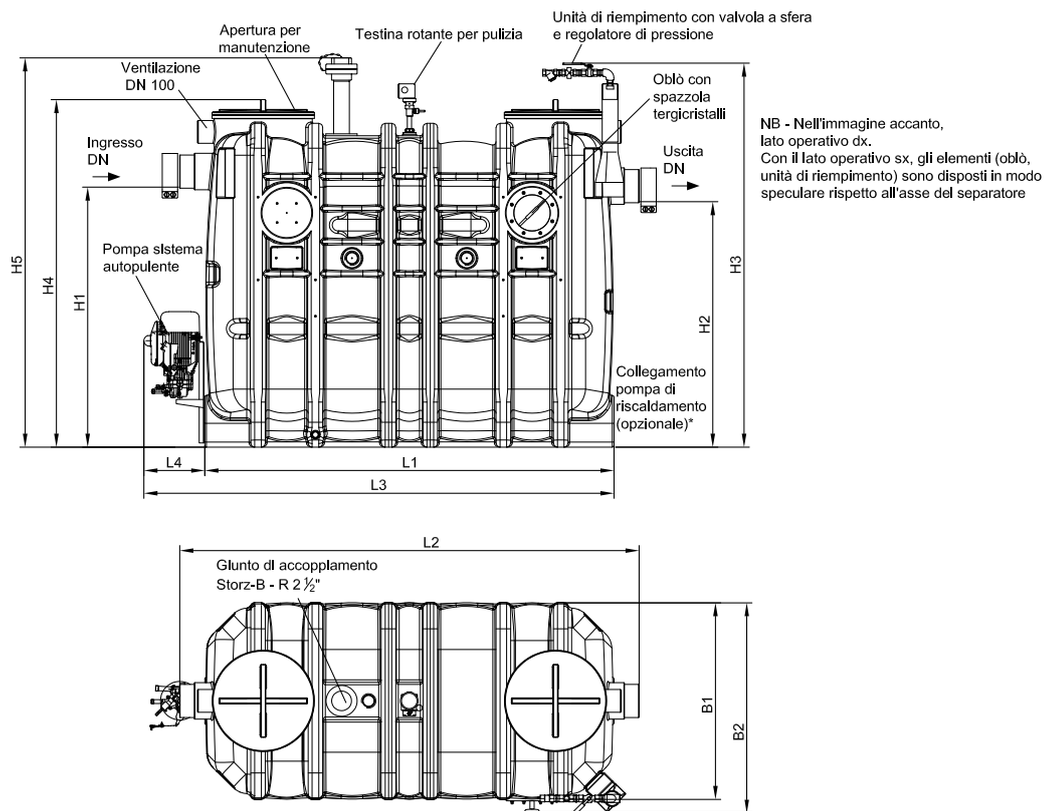
Con sistema di pulizia idromeccanico ad alta pressione (175 bar) ad azionamento manuale

Pompa di smaltimento per autospurgo integrata

Informazioni per l'ordine

NG	DN	Volume sedimentatore	Volume grassi	Volume totale	Peso pieno	Peso vuoto	Lato operativo SX		Lato operativo DX	
							Cod. art.	Euro/pz	Cod. art.	Euro/pz
[l/s]	[mm]	[l]	[l]	[l]	[kg]	[kg]				
Polietilene										
1	100	106	100	320	415,00	95,00	3571.74.31	14829,72	3571.74.41	14829,72
2	100	210	100	440	540,00	100,00	3572.74.31	15063,16	3572.74.41	15063,16
3	100	300	150	630	750,00	120,00	3573.74.31	15541,08	3573.74.41	15541,08
4	100	400	200	830	965,00	135,00	3574.74.31	15877,60	3574.74.41	15877,60
5,5	150	725	360	1430	1636,00	206,00	3575.74.31	17398,08	3575.74.41	17398,08
7	150	800	400	1600	1823,00	223,00	3577.74.31	17718,44	3577.74.41	17718,44
8,5	150	940	475	1900	2143,00	243,00	3578.74.31	18239,76	3578.74.41	18239,76
10	150	1000	520	2000	2255,00	255,00	3580.74.31	18473,28	3580.74.41	18473,28

Scheda tecnica Lipujet-P-OM



NG	Dimensioni											
	L1	L2	L3	L4	H1	H2	H3	H4	H5	W1	W2	D
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
1	1100	1300	1400	300	830	760	1480	1300	1500	700	770	110
2	1100	1300	1400	300	1055	985	1680	1500	1700	700	770	110
3	1450	1650	1750	300	1055	985	1680	1500	1700	700	770	110
4	1760	2000	2060	300	1055	985	1680	1500	1700	700	770	110
5,5	1760	2000	2060	300	1250	1180	1880	1700	1900	950	1020	160
7	1960	2200	2260	300	1250	1180	1880	1700	1900	950	1020	160
8,5	2250	2485	2550	300	1250	1180	1880	1700	1900	950	1020	160
10	2450	2690	2750	300	1250	1180	1880	1700	1900	950	1020	160

LipuJet-P-OA

Informazioni sul prodotto

- Separatori di grassi a pavimento in polietilene a smaltimento completo
- **Estensione 3**
- Con sistema di pulizia idromeccanico ad alta pressione (175 bar) ad azionamento manuale
- Conforme alla EN 1825 e alla DIN 4040-100
- Per installazione in ambienti protetti dal gelo
- Con sedimentatore integrato
- Lato operativo: destra/sinistra
- Tubo di suzione R 1"
- Apertura di manutenzione con chiusino antidore, diametro: 450 mm
- Collegamenti in ingresso e uscita conformi alla EN 877
- Certificato Z-54.1-414 della Building Supervisory Authority
- Peso contenuto
- Ingombri ridotti
- Possibilità di estensione a livello 3
- Ciclo di vita atteso di almeno 25 anni



Separatore di grassi in PE, da interro, a smaltimento completo

Estensione 3 - caratteristiche

Connessione per smaltimento con aspirazione diretta tipo Storz 2 1/2"

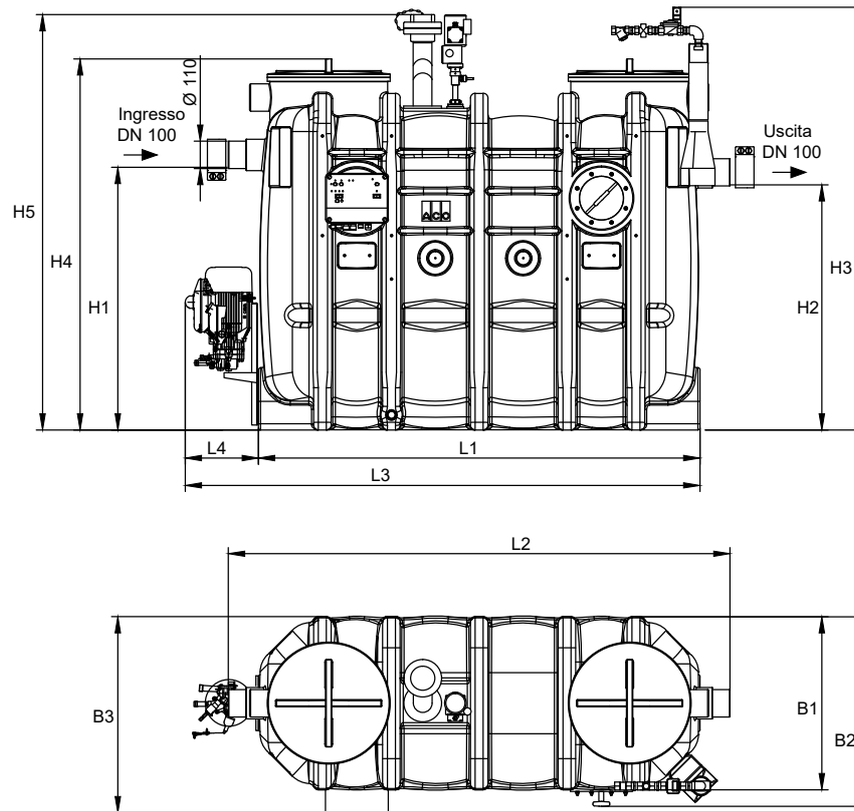
Con sistema di pulizia idromeccanico ad alta pressione (175 bar) ad azionamento automatico

Pompa di smaltimento per autospurgo integrata

Informazioni per l'ordine

NG	DN	Volume sedimentatore	Volume grassi	Volume totale	Peso pieno	Peso vuoto	Lato operativo SX		Lato operativo DX	
							Cod. art.	Euro/pz	Cod. art.	Euro/pz
[l/s]	[mm]	[l]	[l]	[l]	[kg]	[kg]				
Polietilene										
1	100	106	100	320	420,00	100,00	3551.74.32	18277,80	3551.74.42	18277,80
2	100	210	100	440	545,00	105,00	3552.74.32	18505,88	3552.74.42	18505,88
3	100	300	150	630	750,00	120,00	3553.74.32	18983,72	3553.74.42	18983,72
4	100	400	200	830	965,00	135,00	3554.74.32	19325,88	3554.74.42	19325,88
5,5	150	725	360	1430	1640,00	210,00	3555.74.32	20846,24	3555.74.42	20846,24
7	150	800	400	1600	1826,00	226,00	3557.74.32	21166,56	3557.74.42	21166,56
8,5	150	940	475	1900	2147,00	247,00	3558.74.32	21682,52	3558.74.42	21682,52
10	150	1000	520	2000	2259,00	259,00	3560.74.32	21921,44	3560.74.42	21921,44

Scheda tecnica Lipujet-P-OA



NG	Dimensioni												
	L1	L2	L3	L4	H1	H2	H3	H4	H5	W1	W2	B3	D
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
1	1100	1300	1400	300	830	760	1510	1300	1500	700	770	800	110
2	1100	1300	1400	300	1055	985	1710	1500	1700	700	770	800	110
3	1450	1650	1750	300	1055	985	1710	1500	1700	700	770	800	110
4	1760	2000	2060	300	1055	985	1710	1500	1700	700	770	800	110
5.5	1760	2000	2060	300	1250	1180	1910	1700	1900	950	1020	1050	160
7	1960	2200	2260	300	1250	1180	1910	1700	1900	950	1020	1050	160
8.5	2250	2485	2550	300	1250	1180	1910	1700	1900	950	1020	1050	160
10	2450	2690	2750	300	1250	1180	1910	1700	1900	950	1020	1050	160

LipuJet-P-OAP

Informazioni sul prodotto

- Separatori di grassi a pavimento in polietilene a smaltimento completo
- **Estensione 3**
- Con sistema di pulizia idromeccanico ad alta pressione (175 bar) ad azionamento manuale
- Conforme alla EN 1825 e alla DIN 4040-100
- Per installazione in ambienti protetti dal gelo
- Con sedimentatore integrato
- Lato operativo: destra/sinistra
- Tubo di suzione R 1"
- Apertura di manutenzione con chiusino antidiodore, diametro: 450 mm
- Collegamenti in ingresso e uscita conformi alla EN 877
- Certificato Z-54.1-414 della Building Supervisory Authority
- Peso contenuto
- Ingombri ridotti
- Possibilità di estensione a livello 3
- Ciclo di vita atteso di almeno 25 anni



Separatore di grassi in PE, da interro, a smaltimento completo

Estensione 3 - caratteristiche

Connessione per smaltimento con aspirazione diretta tipo Storz 2 1/2"

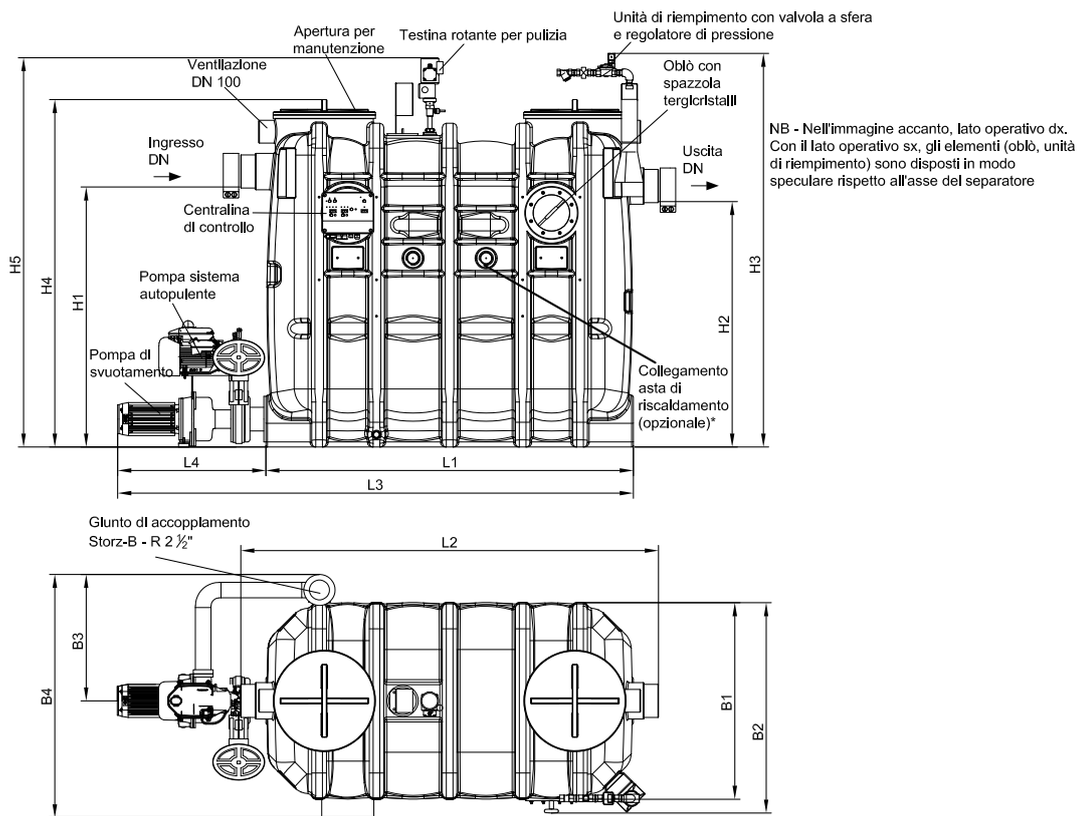
Con sistema di pulizia idromeccanico ad alta pressione (175 bar) ad azionamento automatico

Pompa di smaltimento per autospurgo integrata

Informazioni per l'ordine

NG	DN	Volume sedimentatore	Volume grassi	Volume totale	Peso pieno	Peso vuoto	Lato operativo SX		Lato operativo DX	
							Cod. art.	Euro/pz	Cod. art.	Euro/pz
[l/s]	[mm]	[l]	[l]	[l]	[kg]	[kg]				
Polietilene										
1	100	106	100	320	497,00	177,00	3551.84.32	26661,84	3551.84.42	26661,84
2	100	210	100	440	622,00	182,00	3552.84.32	26900,84	3552.84.42	26900,84
3	100	300	150	630	824,00	194,00	3553.84.32	27378,68	3553.84.42	27378,68
4	100	400	200	830	1040,00	210,00	3554.84.32	27715,32	3554.84.42	27715,32
5,5	150	725	360	1430	1716,00	286,00	3555.84.32	29203,24	3555.84.42	29203,24
7	150	800	400	1600	1905,00	305,00	3557.84.32	29648,56	3557.84.42	29648,56
8,5	150	940	475	1900	2225,00	325,00	3558.84.32	30164,28	3558.84.42	30164,28
10	150	1000	520	2000	2337,00	337,00	3560.84.32	30403,24	3560.84.42	30403,24

Scheda tecnica Lipujet-P-OAP



NG	Dimensioni													
	L1	L2	L3	L4	H1	H2	H3	H4	H5	W1	W2	B3	B4	D
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
1	1100	1300	1800	700	830	760	1480	1300	1500	700	770	500	930	110
2	1100	1300	1800	700	1055	985	1680	1500	1700	700	770	500	930	110
3	1450	1650	2150	700	1055	985	1680	1500	1700	700	770	500	930	110
4	1760	2000	2460	700	1055	985	1680	1500	1700	700	770	500	930	110
5,5	1760	2000	2460	700	1250	1180	1880	1700	1900	950	1020	625	1180	160
7	1960	2200	2660	700	1250	1180	1880	1700	1900	950	1020	625	1180	160
8,5	2250	2485	2950	700	1250	1180	1880	1700	1900	950	1020	625	1180	160
10	2450	2690	3150	700	1250	1180	1880	1700	1900	950	1020	625	1180	160

LipuJet-P-OD-XL

Informazioni sul prodotto

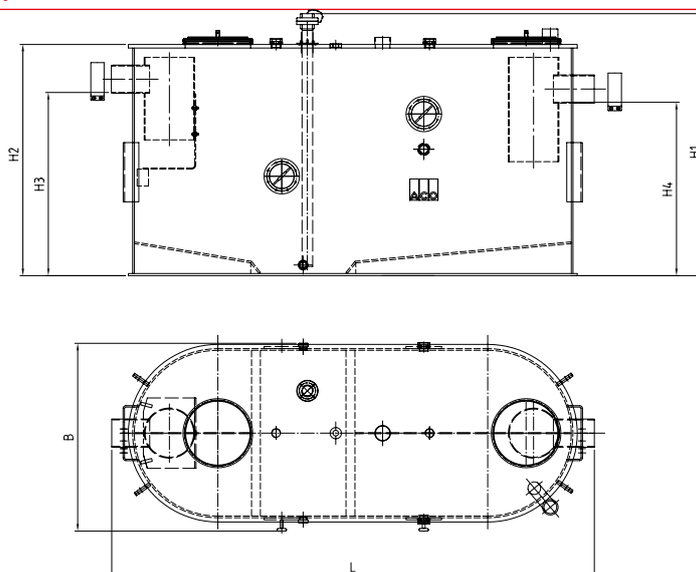
- Separatori di grassi a pavimento in PE-HD elettrosaldato con forma ovale conformi alla EN 1825
- Per installazioni a pavimento in luoghi protetti dal gelo
- Sedimentatore di fanghi integrato
- 2 Chiusini per manutenzione, diametro = 450 mm, con guarnizione di tenuta agli odori
- 2 Oblò di ispezione con tergicristallo per il controllo visivo del livello dei grassi e dei fanghi
- DN ingresso/uscita (per tubazioni in plastica) conformi alla EN 1825
- Con suzione diretta per autospurgo attacco tipo Storz-B R 2½" conforme alla DIN 14308
- Possibilità di inserimento su richiesta di dispositivo di riempimento
- Possibilità di inserimento su richiesta sensore di livello dei grassi



Informazioni per l'ordine

NG	DN	Volume sedimentatore	Volume grassi	Volume totale	L	B	H1	H2	H3	H4	Lato operativo SX		Lato operativo DX	
											Cod. art.	Euro/pz	Cod. art.	Euro/pz
[l/s]	[mm]	[l]	[l]	[l]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]				
Polietilene														
15	200	1580	630	2850	3210	1340	1850	1640	1300	1230	3815.45.32	21499,80	3815.45.42	21499,80
20	200	2070	850	3760	3910	1340	1850	1640	1300	1230	3820.45.32	24960,72	3820.45.42	24960,72
25	200	2550	1070	4660	4610	1340	1950	1740	1300	1230	3825.45.32	30551,12	3825.45.42	30551,12
30	250	3020	1290	5550	5310	1340	1950	1740	1300	1230	3830.45.32	35101,88	3830.45.42	35101,88

Scheda tecnica LipuJet-P-OD-XL



Lipujet-P-OA-XL

Informazioni sul prodotto

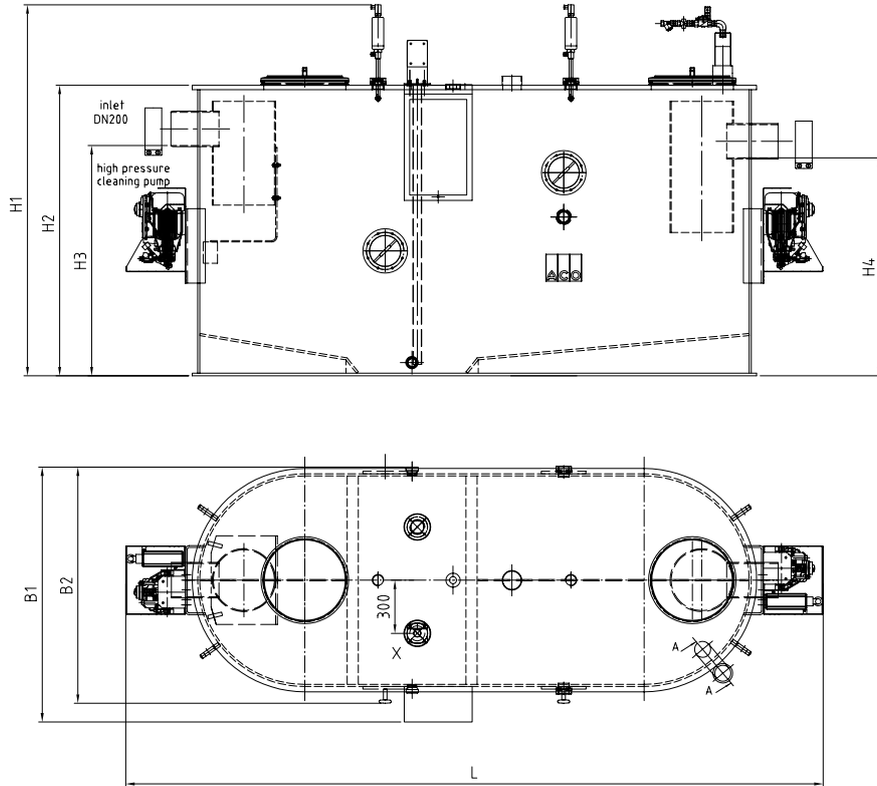
- Separatori di grassi a pavimento in PEHD elettrosaldato con forma ovale conformi alla EN 1825
- Per installazioni a pavimento in luoghi protetti dal gelo
- Sedimentatore di fanghi integrato
- 2 Chiusini per manutenzione, diametro = 450 mm, con guarnizione di tenuta agli odori
- 2 Oblò di ispezione con tergicristallo per il controllo visivo del livello dei grassi e dei fanghi
- DN ingresso/uscita (per tubazioni in plastica) conformi alla EN 1825
- Con suzione diretta per autospurgo attacco tipo Storz B, R 2½" conforme alla DIN 14308
- Sistema di pulizia automatico ad alta pressione da 150 bar, con due testine rotanti con getto a spruzzo per rompere, sminuzzare ed omogenizzare il grasso presente e pulire perfettamente l'impianto
- Dispositivo automatico di riempimento con acqua mediante valvola solenoidale, R¾"
- Connessioni elettriche 400 V/ 50 Hz/16 A/11,5 kW
- Con centralina di controllo automatica preimpostata, con possibilità di regolazione dei tempi di pulizia e riempimento del separatore di grassi



Informazioni per l'ordine

NG	DN	Vol. sedim.	Vol. grassi	Vol. totale	L	B1	B2	H1	H2	H3	H4	Lato operativo SX		Lato operativo DX		
												Cod. art.	Euro/pz	Cod. art.	Euro/pz	
[l/s]	[mm]	[l]	[l]	[l]	[mm]											
Polietilene																
15	200	1580	630	2850	3210	1530	1340	2090	1640	1300	1230	3815.75.32	53164,44	3815.75.42	53164,44	
20	200	2070	850	3760	3910	1530	1340	2090	1640	1300	1230	3820.75.32	56798,44	3820.75.42	56798,44	
25	200	2550	1070	4660	4610	1530	1340	2190	1740	1300	1230	3825.75.32	53092,68	3825.75.42	53092,68	
30	250	3020	1290	5550	5310	1530	1340	2190	1740	1300	1230	3830.75.32	67446,64	3830.75.42	67446,64	

Scheda tecnica LipuJet-P-OA-XL



Lipujet-P-OAP-XL

Informazioni sul prodotto

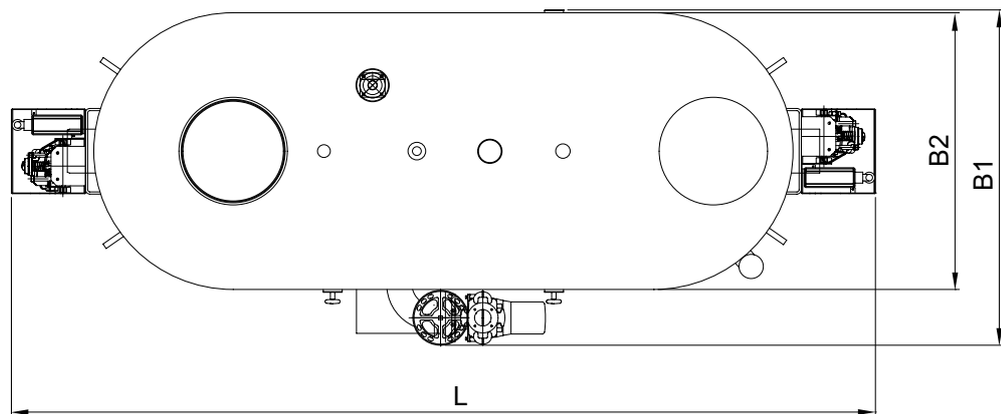
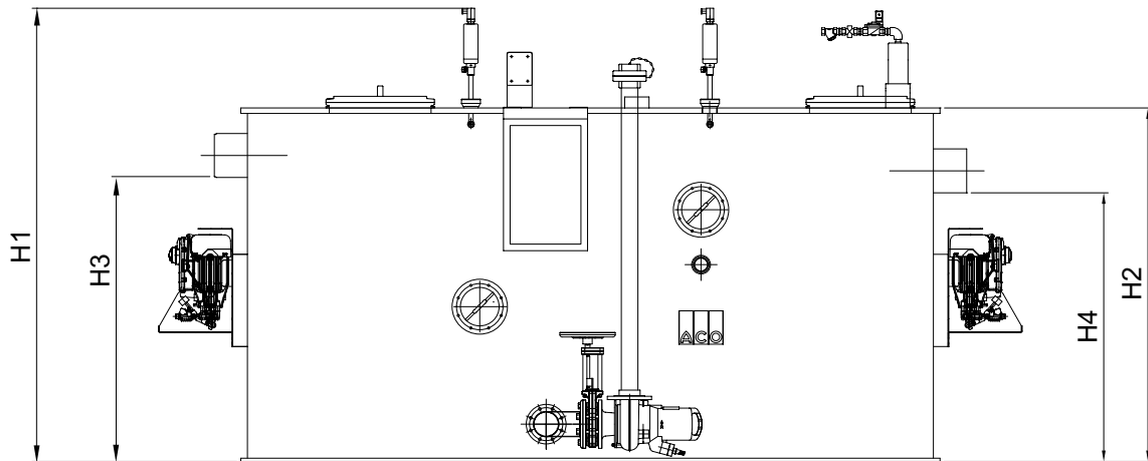
- Separatori di grassi a pavimento in PEHD elettrosaldato con forma ovale conformi alla EN 1825
- Per installazioni a pavimento in luoghi protetti dal gelo
- Sedimentatore di fanghi integrato
- 2 Chiusini per manutenzione, diametro = 450 mm, con guarnizione di tenuta agli odori
- 2 Oblò di ispezione con tergicristallo per il controllo visivo del livello dei grassi e dei fanghi
- DN ingresso/uscita (per tubazioni in plastica) conformi alla EN 1825
- Con suzione diretta per autospurgo attacco tipo Storz B, R 2½" conforme alla DIN 14308
- Pompa di svuotamento da 3,7 kW con valvola di chiusura a saracinesca
- Sistema di pulizia automatico ad alta pressione da 150 bar, con due testine rotanti con getto a spruzzo per rompere, sminuzzare ed omogenizzare il grasso presente e pulire perfettamente l'impianto
- Dispositivo automatico di riempimento con acqua mediante valvola solenoidale, R¾"
- Conessioni elettriche 400 V/ 50 Hz/16 A/11,5 kW
- Con sistema di pulizia ad alta pressione costituito da 2 testine rotanti per una perfetta pulizia di tutto l'impianto
- Con pompa di svuotamento integrata da 10 m³/h, operante fino ad una massima altezza di 18 m
- Con centralina di controllo automatica preimpostata, con possibilità di regolazione dei tempi di pulizia e riempimento del separatore di grassi



Informazioni per l'ordine

NG	DN	Vol. sedim.	Vol. grassi	Vol. tot.	L	B1	B2	H1	H2	H3	H4	Lato operativo SX		Lato operativo DX	
[l/s]	[mm]	[l]	[l]	[l]	[mm]	Cod. art.	Euro/pz	Cod. art.	Euro/pz						
Polietilene															
15	200	1580	630	2850	3210	1530	1340	2090	1640	1300	1230	3815.85.32	67112,16	3815.85.42	67112,16
20	200	2070	850	3760	3910	1530	1340	2090	1640	1300	1230	3820.85.32	70900,16	3820.85.42	70900,16
25	200	2550	1070	4660	4610	1530	1340	2190	1740	1300	1230	3825.85.32	76945,96	3825.85.42	76945,96
30	250	3020	1290	5550	5310	1530	1340	2190	1740	1300	1230	3830.85.32	81780,80	3830.85.42	81780,80

Scheda tecnica LipuJet-P-OAP



Lipujet-P-OAP Parallel

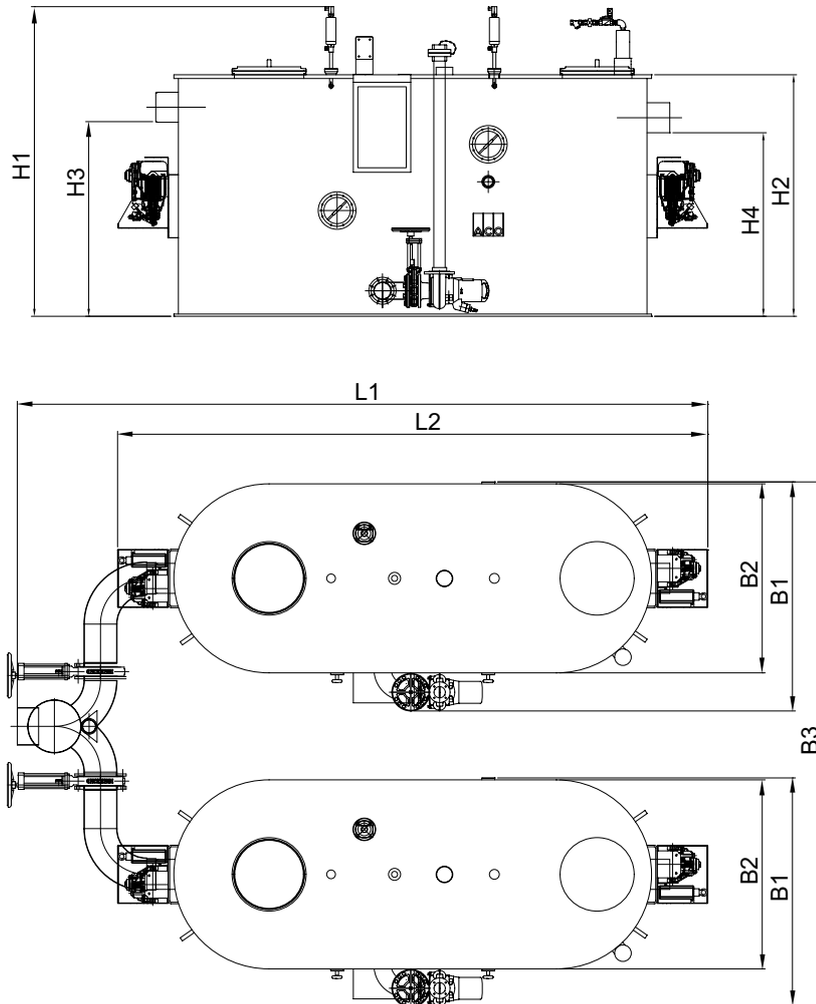
- Separatore di grassi a pavimento in PEHD elettrosaldato con forma ovale conformi alla EN 1825
 - Costituito da due separatori di grassi in parallelo con pozzetto di distribuzione con innesto DN 250 e due valvole di arresto manuali per interrompere, se necessario, il flusso verso ognuno degli impianti
 - Ogni separatore è dotato di sistema di pulizia ad alta pressione costituito da 2 testine rotanti per una perfetta pulizia di tutto l'impianto
 - Ogni separatore è dotato di una pompa di svuotamento integrata da 10 m³/h, operante fino ad una massima altezza di 18 m
 - Ogni separatore è dotato di una centralina di controllo automatica preimpostata, con possibilità di regolazione dei tempi di pulizia e riempimento del separatore di grassi
 - Per installazioni a pavimento in luoghi protetti dal gelo
- Ogni separatore è caratterizzato da:**
- Sedimentatore di fanghi integrato
 - 2 Chiusini per manutenzione, diametro = 450 mm, con guarnizione di tenuta agli odori
 - 2 Oblò di ispezione con tergicristallo per il controllo visivo del livello dei grassi e dei fanghi
 - DN ingresso/uscita (per tubazioni in plastica) conformi alla EN 1825
 - Con suzione diretta per autospurgo attacco tipo Storz B, R 2½" conforme alla DIN 14308
 - Pompa di svuotamento da 3,7 kW con valvola di chiusura a saracinesca
 - Sistema di pulizia automatico ad alta pressione da 150 bar, con tue testine rotanti con getto a spruzzo per rompere, sminuzzare ed omogenizzare il grasso presente e pulire perfettamente l'impianto
 - Dispositivo automatico di riempimento con acqua mediante valvola solenoidale, R¾"
 - Conessioni elettriche 400 V/ 50 Hz/16 A/11,5 kW



Informazioni per l'ordine

NG	DN	Vol. sedim.	Vol. grassi	Vol. tot.	L	B1	B2	B3	H1	H2	H3	H4	Lato operativo DX	
													Cod. art.	Euro/pz
[l/s]	[mm]	[l]	[l]	[l]	[mm]									
Polietilene														
40	200	4140	1700	7520	3910	1530	1340	3500	2090	1640	1300	1230	3840.85.40	153832,16
50	200	5100	2140	9320	4610	1530	1340	3500	2190	1740	1300	1230	3850.85.40	167368,80
60	250	6040	2580	11100	5310	1530	1340	3500	2190	1740	1300	1230	3860.85.40	176856,76

Scheda tecnica LipuJet-P-OAP



Lipujet-P-SB

Informazioni sul prodotto

- Separatori di grassi a pavimento in polietilene conformi alla EN 1825
- Per installazioni a pavimento in luoghi protetti dal gelo
- Sedimentatore di fanghi integrato
- Chiusino per manutenzione, diametro = 450 mm, con guarnizione di tenuta agli odori
- DN ingresso/uscita (per tubazioni in plastica) conformi alla EN 1825
- Adatto per installazione in spazi angusti di difficile accesso grazie alla possibile suddivisione in 3 parti

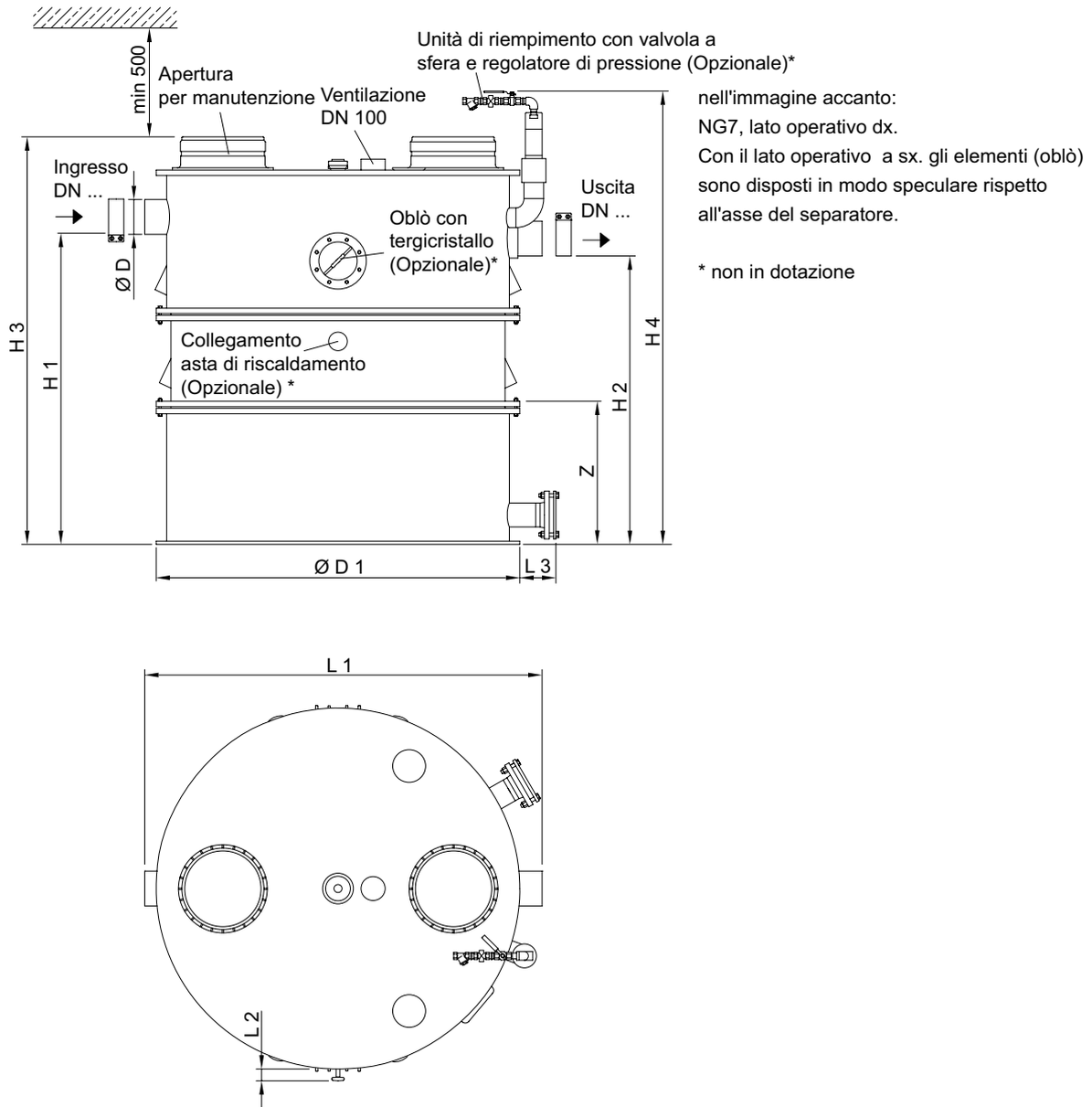


Lipujet-P-SB

Informazioni per l'ordine

NG	Vol. sedim.	Vol. grassi	Vol. tot.	L1	L2	"a"	"b"	Vuoto	Pieno	Cod. art.	Euro/pz
[l/s]	[l]	[l]	[l]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]	[kg]		
2	210	80	480	1180	1360	510	660	75,00	555,00	3802.00.00	4260,24
4	420	160	880	2070	2250	945	1115	115,00	995,00	3804.00.00	5940,00

Scheda tecnica Lipujet-P-SB



Lipujet-P-SD

Informazioni sul prodotto

- Separatore di grassi in polietilene conforme alla EN 1825
- Per installazioni a pavimento in luoghi protetti dal gelo
- Sedimentatore di fanghi integrato
- Chiusino per manutenzione, diametro = 450 mm, con guarnizione di tenuta agli odori
- DN ingresso/uscita (per tubazioni in plastica) conformi alla EN 1825
- Con suzione diretta per autospurgo attacco tipo Storz-C R2" conforme alla DIN 14308
- Punto di suzione e svuotamento del serbatoio con presa di scarico da 1"
- Adatto per installazione in spazi angusti di difficile accesso grazie alla possibile suddivisione in 3 parti
- Facile da trasportare e assemblare
- Con tubo di suzione diretta per autospurgo per la riduzione dell'emissione di odori molesti durante la fase di svuotamento (no apertura chiusini)

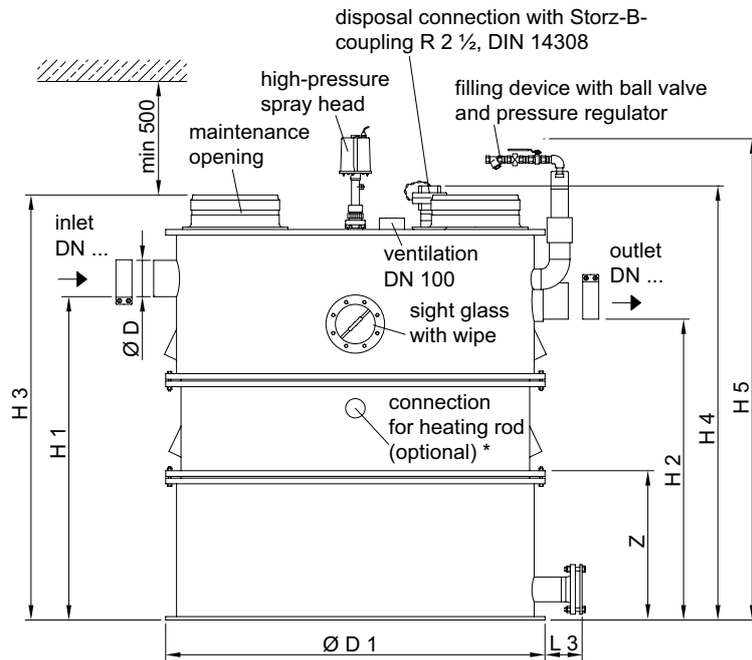


Lipujet-P-SD

Informazioni per l'ordine

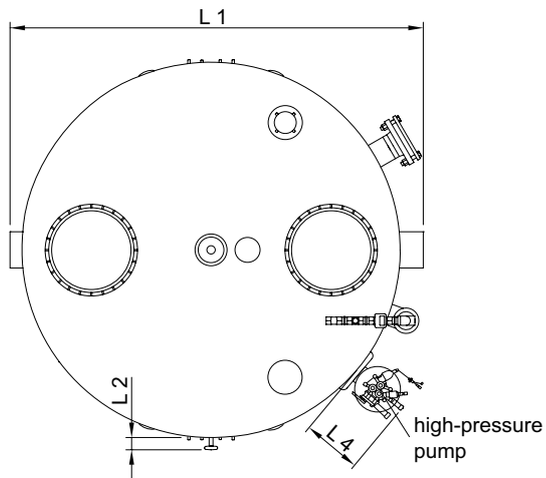
NG	Vol. sedim.	Vol. grassi	Vol. tot.	L1	L2	"a"	"b"	Vuoto	Pieno	Cod. art.	Euro/pz
[l/s]	[l]	[l]	[l]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]	[kg]		
Polietilene											
2	210	80	480	1180	1360	510	660	75,00	555,00	3802.50.00	4434,68
4	420	160	880	2070	2250	945	1115	115,00	995,00	3804.50.00	6140,24

Scheda tecnica LipuJet-P-SD



displayed:
 NS7, operating side right
 operating side left would show all components
 (disposal connection, sight glass, high-
 pressure pump) positioned mirror-inverted
 to axis.

* not included in the scope of delivery



Lipujet-P-RD

Informazioni sul prodotto

- Separatori di grassi a pavimento in polietilene conformi alla EN 1825 e alla DIN 4040-100
- **Estensione 1**
- Per installazione in ambienti protetti dal gelo
- Con sedimentatore integrato
- Lato operativo: destra/sinistra
- Punto di suzione e svuotamento con presa di scarico R 1½"
- Apertura di manutenzione con chiusino antiodore, diametro: 350 mm
- Collegamenti in ingresso e uscita conformi alla EN 877
- Certificato Z-54.1-414 della Building Supervisory Authority
- Peso contenuto
- Trasporto e installazione in ambienti angusti facilitati grazie alla scomposizione in anelli
- Possibilità di estensione di livello da 1 a 3



Lipujet-P-RD

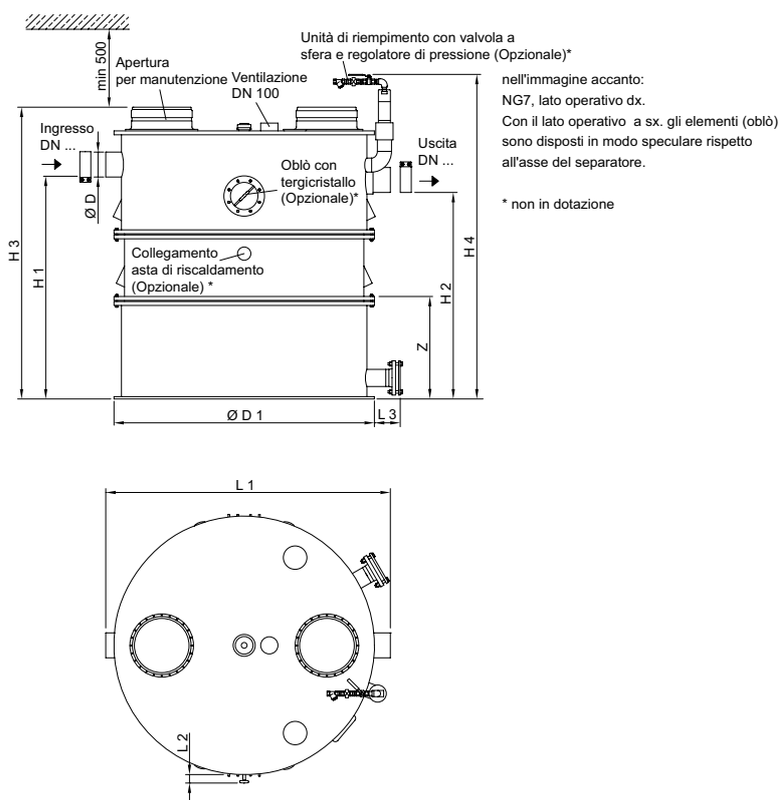
Estensione 1 - caratteristiche

Connessione per smaltimento con aspirazione diretta tipo Storz B 2½"

Informazioni per l'ordine

NG	DN	Vol. sedim.	Vol. grassi	Vol. tot.	Pieno	Vuoto	Cod. art.	Euro/pz
[l/s]	[mm]	[l]	[l]	[l]	[kg]	[kg]		
Polietilene								
2	100	290	120	680	803,00	123,00	3502.62.30	16986,40
4	100	500	160	890	1029,00	139,00	3504.62.30	17521,36
7	150	830	400	2120	2430,00	310,00	3507.62.30	29344,92
10	150	1150	400	2450	2771,00	321,00	3510.62.30	29587,80

Scheda tecnica LipuJet-P-RD



NG	Dimensioni										
	L1	L2	L3	H1	H2	H3	H4	H5	D	D1	Z/Num. Segmenti
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	
2	1255	60	200	975	905	1320	1370	1520	110	1150	795/2
4	1255	60	200	1240	1170	1580	1630	1780	110	1150	820/2
7	1820	60	200	1430	1330	1880	1930	2080	160	1660	785/3
10	1820	60	200	1600	1500	2050	2100	2250	160	1660	785/3
15	2130	60	200	1765	1665	2200	2250	2400	200	1920	880/3
20	2130	60	200	1955	1855	2400	2450	2600	200	1920	880/3

Lipujet-P-RM

Informazioni sul prodotto

- Separatori di grassi a pavimento in polietilene conformi alla EN 1825 e alla DIN 4040-100
- **Estensione 2**
- Sistema di pulizia idromeccanico ad alta pressione (175 bar) ad azionamento manuale
- Per installazione in ambienti protetti dal gelo
- Con sedimentatore integrato
- Lato operativo: destra/sinistra
- Punto di suzione e svuotamento con presa di scarico R 1½"
- Apertura di manutenzione con chiusino antidiodore, diametro: 350 mm
- Collegamenti in ingresso e uscita conformi alla EN 877
- Certificato Z-54.1-414 della Building Supervisory Authority
- Peso contenuto
- Trasporto e installazione in ambienti angusti facilitati grazie alla scomposizione in anelli
- Possibilità di estensione di livello da 2 a 3



Lipujet-P-RM

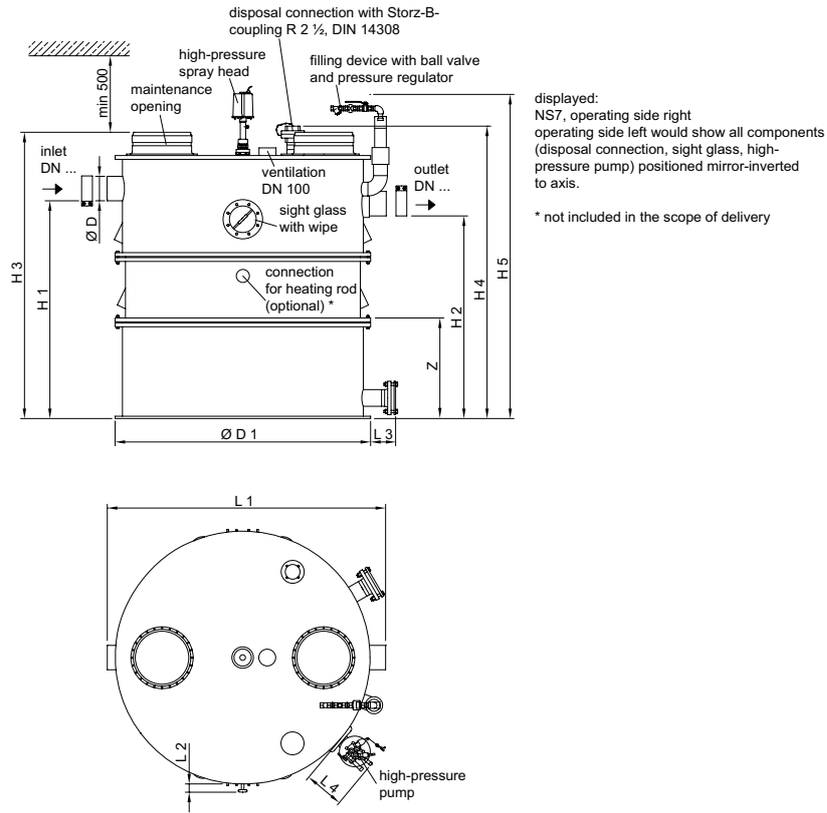
Estensione 2 - caratteristiche

Connessione per smaltimento con aspirazione diretta tipo Storz B 2½"
 Sistema autopulente idromeccanico ad attivazione manuale
 Pompa di smaltimento opzionale

Informazioni per l'ordine

NG	Volume sedi- mentatore	Volume totale	Volume grassi	Peso pieno	Peso vuoto	Lato operativo SX		Lato operativo DX	
						Cod. art.	Euro/pz	Cod. art.	Euro/pz
[l/s]	[l]	[l]	[l]	[kg]	[kg]				
Polietilene									
2	290	680	120	836,00	156,00	3502.73.31	27387,04	3502.73.41	27387,04
4	500	890	160	1062,00	172,00	3504.73.31	27977,96	3504.73.41	27977,96
7	830	2120	400	2464,00	344,00	3507.73.31	38645,64	3507.73.41	38645,64
10	1150	2450	400	2805,00	355,00	3510.73.31	38866,60	3510.73.41	38866,60

Scheda tecnica LipuJet-P-RM



NG	Dimensioni											
	L1	L2	L3	L4	H1	H2	H3	H4	H5	D	D1	Z/Num. Segmenti
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	
2	1255	60	200	260	975	905	1320	1370	1520	110	1150	795/2
4	1255	60	200	260	1240	1170	1580	1630	1780	110	1150	820/2
7	1820	60	200	260	1430	1330	1880	1930	2080	160	1660	785/3
10	1820	60	200	260	1600	1500	2050	2100	2250	160	1660	785/3
15	2130	60	200	260	1765	1665	2200	2250	2400	200	1920	880/3
20	2130	60	200	260	1955	1855	2400	2450	2600	200	1920	880/3

Lipujet-P-RAP

Informazioni sul prodotto

- Separatori di grassi a pavimento in polietilene conformi alla EN 1825 e alla DIN 4040-100
- **Estensione 3**
- Sistema di pulizia idromeccanico ad alta pressione (175 bar) ad azionamento automatico
- Per installazione in ambienti protetti dal gelo
- Con sedimentatore integrato
- Lato operativo: destra/sinistra
- Punto di suzione e svuotamento con presa di scarico R 1½"
- Apertura di manutenzione con chiusino antidore, diametro: 350 mm
- Collegamenti in ingresso e uscita conformi alla EN 877
- Certificato Z-54.1-414 della Building Supervisory Authority
- Peso contenuto
- Trasporto e installazione in ambienti angusti facilitati grazie alla scomposizione in anelli
- Possibilità di controllo in remoto



Lipujet-P-RAP

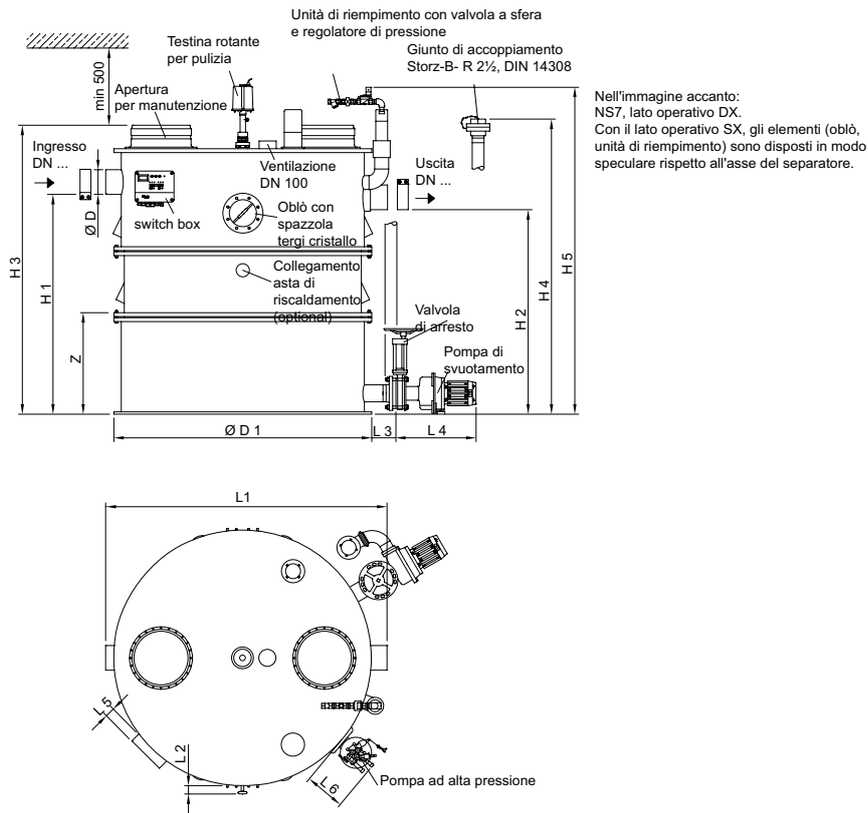
Estensione 3 - caratteristiche

Connessione per smaltimento con aspirazione diretta tipo Storz B 2½"
 Sistema autopulente idromeccanico ad attivazione automatica
 Pompa di smaltimento e operatività in remoto inclusi
 Nessuna emissione di odori

Informazioni per l'ordine

NG	DN	Volume sedimentatore	Volume grassi	Volume totale	Peso pieno	Peso vuoto	Lato operativo SX		Lato operativo DX	
							Cod. art.	Euro/pz	Cod. art.	Euro/pz
[l/s]	[mm]	[l]	[l]	[l]	[kg]	[kg]				
Polietilene										
2	100	290	120	680	874,00	194,00	3502.73.72	37545,00	3502.73.82	37545,00
4	100	500	160	890	1100,00	210,00	3504.73.72	37993,36	3504.73.82	37993,36
7	150	830	400	2120	2502,00	382,00	3507.73.72	48319,72	3507.73.82	48319,72
10	150	1150	400	2450	2843,00	393,00	3510.73.72	48518,68	3510.73.82	48518,68

Scheda tecnica Lipujet-P-RAP



NG	Dimensioni													Z/Num. Segmenti
	L1	L2	L3	L4	L5	L6	H1	H2	H3	H4	H5	D	D1	
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
2	1255	60	150	520	65	260	975	905	1320	1370	1570	110	1150	795/2
4	1255	60	150	520	65	260	1240	1170	1580	1630	1830	110	1150	820/2
7	1820	60	150	520	65	260	1430	1330	1880	1930	2130	160	1660	785/3
10	1820	60	150	520	65	260	1600	1500	2050	2100	2300	160	1660	785/3
15	2130	60	150	520	65	260	1765	1665	2200	2250	2450	200	1920	880/3
20	2130	60	150	520	65	260	1955	1855	2400	2450	2650	200	1920	880/3

Lipujet-P-RD rotostampato

Informazioni sul prodotto

- Separatori di grassi a pavimento in polietilene conformi alla EN 1825 e alla DIN 4040-100
- Grandezze nominali da 15 a 22,5
- Per installazione in ambienti protetti dal gelo
- Con sedimentatore integrato
- Lato operativo: destra/sinistra
- Set di fissaggio per ancoraggio a prova di galleggiamento
- Punto di suzione e svuotamento con presa di scarico R 2½"
- Apertura di manutenzione con chiusino antidiodore, diametro: Ø450 mm
- Collegamenti in ingresso e uscita conformi alla EN 877
- Peso contenuto
- Trasporto e installazione in ambienti angusti facilitati grazie alla scomposizione in segmenti ad anelli



Lipujet-P-RD rotostampato

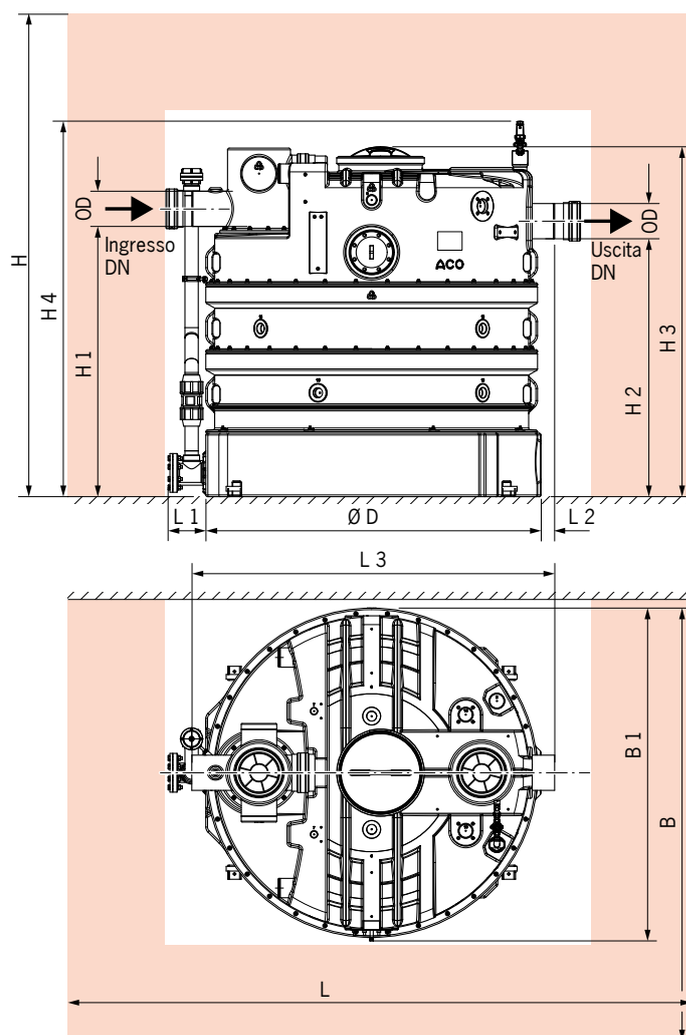
Estensione 1 - caratteristiche

Connessione per smaltimento con aspirazione diretta tipo Storz B 2½"

Informazioni per l'ordine

NG	DN	Vol. sedim.	Vol. grassi	Vol. tot.	Pieno	Vuoto	Cod. art.	Euro/pz
[l/s]	[mm]	[l]	[l]	[l]	[kg]	[kg]		
Polietilene								
15	200	1550	600	3130	3460,00	330,00	3515.51.00	16360,00
20	200	2020	800	4070	4420,00	350,00	3520.51.00	16960,00
22,5	200	2550	1000	5000	5400,00	400,00	3525.51.00	19400,00

Scheda tecnica Lipujet-P-RD rotostampato



NG	DN	ØD	Dimensioni										
			L1	L2	L3	B1	H1	H2	H3	H4	L ¹⁾	B ²⁾	H ³⁾
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
15	200	1890	210	80	2050	1900	1535	1465	1990	2150	3380	2500	2590
20	200	1890	210	80	2050	1900	1925	1855	2380	2540	3380	2500	2980
22,5	200	1890	210	80	2050	1900	2305	2235	2760	2305	3380	2500	3360

¹⁾ Lunghezza prodotto più spazio libero di minimo 2 x 600 mm ²⁾ Larghezza prodotto più spazio libero di 600 mm ³⁾ Altezza prodotto più spazio libero di 600 mm

Lipujet-P-RM rotostampato

Informazioni sul prodotto

- Separatori di grassi a pavimento in polietilene conformi alla EN 1825 e alla DIN 4040-100
- **Estensione 2**
- Sistema di pulizia idromeccanico ad alta pressione (175 bar) ad azionamento manuale
- Per installazione in ambienti protetti dal gelo
- Con sedimentatore integrato
- Lato operativo: destra/sinistra
- Punto di suzione e svuotamento con presa di scarico R 2½"
- Apertura di manutenzione con chiusino antidiodore, diametro: 350 mm
- Collegamenti in ingresso e uscita conformi alla EN 877
- Peso contenuto
- Trasporto e installazione in ambienti angusti facilitati grazie alla scomposizione in anelli
- Possibilità di estensione di livello da 2 a 3



Lipujet-P-RM rotostampato

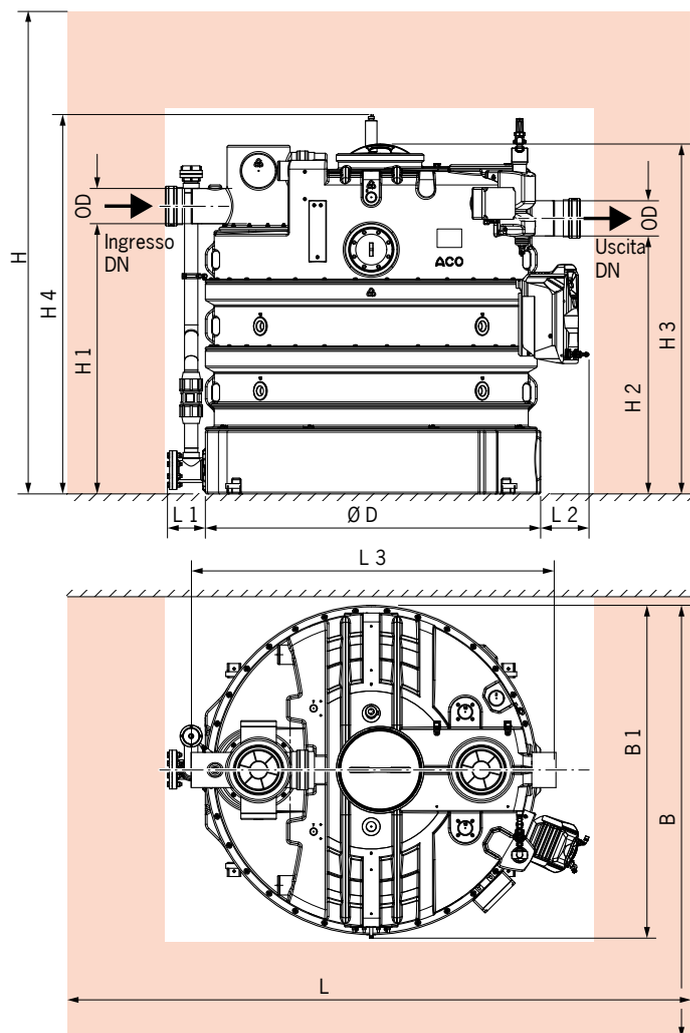
Estensione 2 - caratteristiche

Connessione per smaltimento con aspirazione diretta tipo Storz B 2½"
 Sistema autopulente idromeccanico ad attivazione automatica
 Pompa di smaltimento opzionale

Informazioni per l'ordine

NG	Volume sedimentatore	Volume totale	Volume grassi	Peso pieno	Peso vuoto	Lato operativo SX		Lato operativo DX	
						Cod. art.	Euro/pz	Cod. art.	Euro/pz
[l/s]	[l]	[l]	[l]	[kg]	[kg]				
Polietilene									
15	1550	3495	600	3495,00	365,00	3515.52.10	29880,00	3515.52.00	29880,00
20	2020	4460	800	3460,00	390,00	3520.52.10	30680,00	3520.52.00	30680,00
22,5	2550	5435	1000	5435,00	435,00	3525.52.10	32700,00	3525.52.00	32700,00

Scheda tecnica Lipujet-P-RM rotostampato



NG	DN	ØD	Dimensioni										
			L1	L2	L3	B1	H1	H2	H3	H4	L ¹⁾	B ²⁾	H ³⁾
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
15	200	1890	210	275	2050	1900	1535	1465	1990	2150	4115	3575	2590
20	200	1890	210	275	2050	1900	1925	1855	2380	2540	4115	3575	2980
22.5	200	1890	210	275	2050	1900	2305	2235	2760	2305	4115	3575	3360

¹⁾ Lunghezza prodotto più spazio libero di minimo 2 x 600 mm ²⁾ Larghezza prodotto più spazio libero di 600 mm ³⁾ Altezza prodotto più spazio libero di 600 mm

Lipujet-P-RAP rotostampato

Informazioni sul prodotto

- Separatori di grassi a pavimento in polietilene conformi alla EN 1825 e alla DIN 4040-100
- **Estensione 3**
- Sistema di pulizia idromeccanico ad alta pressione (175 bar) ad azionamento automatico
- Per installazione in ambienti protetti dal gelo
- Con sedimentatore integrato
- Lato operativo: destra/sinistra
- Punto di suzione e svuotamento con presa di scarico R 2½"
- Apertura di manutenzione con chiusino antidore, diametro: 350 mm
- Collegamenti in ingresso e uscita conformi alla EN 877
- Peso contenuto
- Trasporto e installazione in ambienti angusti facilitati grazie alla scomposizione in anelli
- Possibilità di controllo in remoto



Lipujet-P-RAP rotostampato

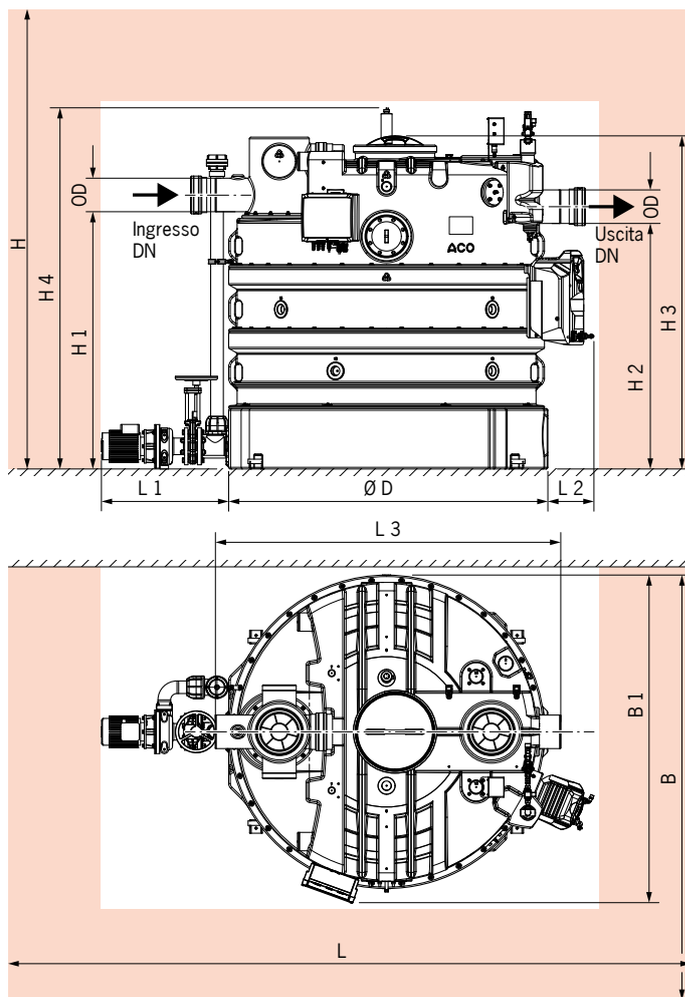
Estensione 3 - caratteristiche

Connessione per smaltimento con aspirazione diretta tipo Storz B 2½"
 Sistema autopulente idromeccanico ad attivazione automatica
 Pompa di smaltimento e operatività in remotoinclusi
 Nessuna emissione di odori

Informazioni per l'ordine

NG	DN	Volume sedimentatore	Volume grassi	Volume totale	Peso pieno [kg]	Peso vuoto [kg]	Lato operativo SX		Lato operativo DX	
							Cod. art.	Euro/pz	Cod. art.	Euro/pz
[l/s]	[mm]	[l]	[l]	[l]	[kg]	[kg]				
Polietilene										
15	200	1550	600	3130	3550,00	420,00	3515.54.10	40400,00	3515.54.00	40400,00
20	200	2020	800	4515	4515,00	445,00	3520.54.10	41000,00	3520.54.00	41000,00
22,5	200	2550	1000	5490	5490,00	490,00	3525.54.10	43400,00	3525.54.00	43400,00

Scheda tecnica Lipujet-P-RAP rotostampato



NG	DN	ØD	Dimensioni										
			L1	L2	L3	B1	H1	H2	H3	H4	L ¹⁾	B ²⁾	H ³⁾
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
15	200	1890	750	275	2050	1950	1535	1465	1990	2150	4115	2550	2590
20	200	1890	750	275	2050	1950	1925	1855	2380	2540	4115	2550	2980
22.5	200	1890	750	275	2050	1950	2305	2235	2760	2305	4115	2550	3360

¹⁾ Lunghezza prodotto più spazio libero di minimo 2 x 600 mm ²⁾ Larghezza prodotto più spazio libero di 600 mm ³⁾ Altezza prodotto più spazio libero di 600 mm

Lipujet-S-OD

Informazioni sul prodotto

- Separatori di grassi a pavimento in acciaio inox AISI 316L
- **Estensione 1**
- Conformi alla EN 1825 e alla DIN 4040-100
- Per installazione in ambienti non soggetti a congelamento
- Con sedimentatore integrato
- Lato operativo: destra/sinistra
- Tubo di svuotamento e smaltimento R 1½"
- Apertura di manutenzione con chiusino antiodore, diametro: 350 mm per NG 1, 500 mm per NG 5,5-10
- Collegamenti in ingresso e uscita conformi alla EN 877
- Sistema ACO Passavant: approvazione ufficiale Z-54.1-413
- Peso contenuto
- Altezza di installazione dal suolo ridotta
- Possibilità di estensione di livello da 1 a 3
- Ciclo di vita atteso di almeno 25 anni
- Minimizzazione dei costi di smaltimento e manutenzione grazie a estensioni vantaggiose



Lipujet-S-OD

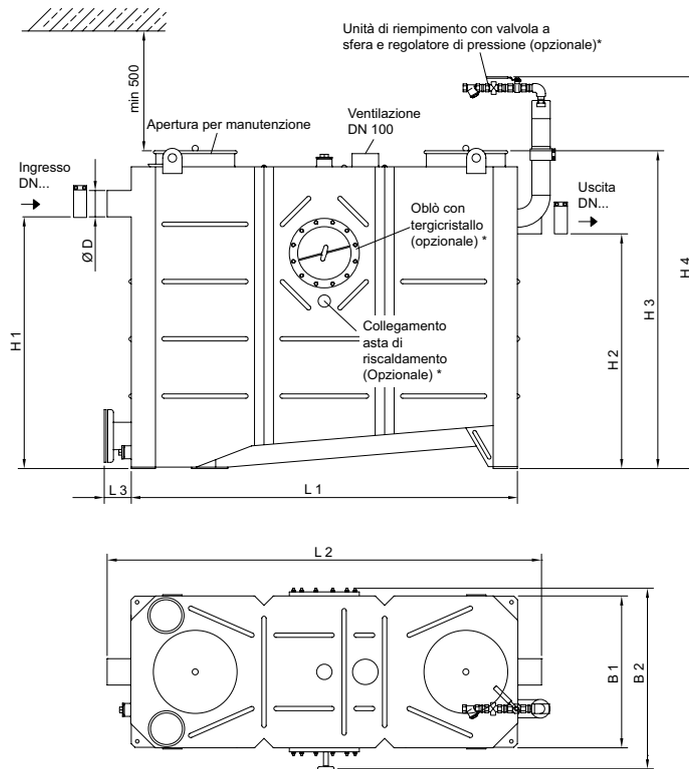
Estensione 1 - caratteristiche

Connessione per smaltimento con aspirazione diretta tipo Storz 2 1/2"

Informazioni per l'ordine

NG	DN	Vol. sedim.	Vol. grassi	Vol. tot.	Pieno	Cod. art.	Euro/pz
[l/s]	[mm]	[l]	[l]	[l]	[kg]		
Acciaio inox AISI 316L							
1	100	100	100	320	455,00	7551.64.00	13658,04
2	100	200	100	440	580,00	7552.64.00	14835,36
3	100	300	150	630	790,00	7553.64.00	16661,12
4	100	400	200	830	1010,00	7554.64.00	18481,48
5,5	150	550	360	1430	1675,00	7555.64.00	24602,00
7	150	700	400	1600	1860,00	7557.64.00	25970,04
8,5	150	850	475	1900	2200,00	7558.64.00	27911,40
10	150	1000	520	2000	2320,00	7560.64.00	29965,44

Scheda tecnica Lipujet-S-OD



nell'immagine accanto:
NG4, lato operativo dx.
Con il lato operativo a sx. gli elementi (oblò) sono disposti in modo speculare rispetto all'asse del separatore.

* non in dotazione

NG	Dimensioni										
	L1	L2	L3	H1	H2	H3	H4	H5	W1	W2	D
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
1	905	1100	115	830	760	1200	1380	1550	635	760	110
2	905	1100	115	1055	985	1320	1500	1700	635	760	110
3	1255	1450	115	1055	985	1320	1500	1700	635	760	110
4	1605	1800	115	1055	985	1320	1500	1700	635	760	110
5,5	1655	1920	115	1255	1185	1570	1750	1950	885	1010	160
7	1855	2120	115	1255	1185	1570	1750	1950	885	1010	160
8,5	2155	2420	115	1255	1185	1570	1750	1950	885	1010	160
10	2345	2610	115	1255	1185	1570	1750	1950	885	1010	160

Lipujet-S-OM

Informazioni sul prodotto

- Separatori di grassi a pavimento in acciaio inox AISI 316L
- **Estensione 2**
- Conformi alla EN 1825 e alla DIN 4040-100
- Per installazione in ambienti non soggetti a congelamento
- Con sedimentatore integrato
- Lato operativo: destra/sinistra
- Tubo di svuotamento e smaltimento R 1½"
- Apertura di manutenzione con chiusino antiodore, diametro: 350 mm per NG 1, 500 mm per NG 5,5-10
- Collegamenti in ingresso e uscita conformi alla EN 877
- Sistema ACO Passavant: approvazione ufficiale Z-54.1-413
- Peso contenuto
- Altezza di installazione dal suolo ridotta
- Possibilità di estensione a livello 3
- Ciclo di vita atteso di almeno 25 anni
- Minimizzazione dei costi di smaltimento e manutenzione grazie a estensioni vantaggiose



Lipujet-S-OM

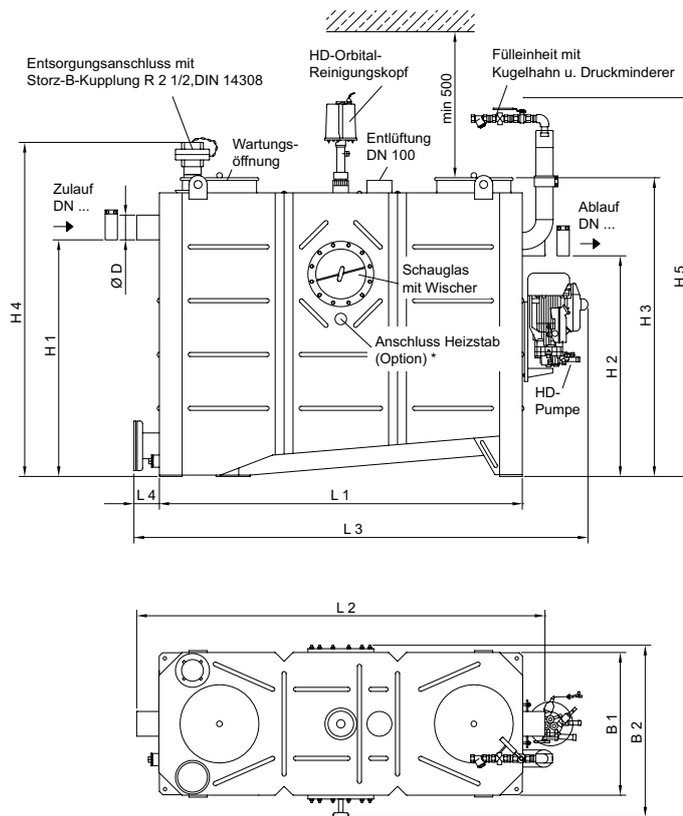
Estensione 2 - caratteristiche

Connessione per smaltimento con aspirazione diretta tipo Storz 2 1/2"
 Sistema autopulente idromeccanico ad attivazione manuale
 Pompa di smaltimento opzionale
 Nessuna emissione di odori

Informazioni per l'ordine

NG	DN	Volume sedimentatore	Volume grassi	Volume totale	Peso pieno	Peso vuoto	Lato operativo SX		Lato operativo DX	
							Cod. art.	Euro/pz	Cod. art.	Euro/pz
[l/s]	[mm]	[l]	[l]	[l]	[kg]	[kg]				
Acciaio inox AISI 316L										
1	100	100	100	320	485,00	165,00	7571.74.31	24605,72	7571.74.41	24605,72
2	100	200	100	440	610,00	170,00	7572.74.31	25084,68	7572.74.41	25084,68
3	100	300	150	630	820,00	190,00	7573.74.31	26544,64	7573.74.41	26544,64
4	100	400	200	830	1040,00	210,00	7574.74.31	28097,12	7574.74.41	28097,12
5,5	150	550	360	1430	1710,00	280,00	7575.74.31	33358,08	7575.74.41	33358,08
7	150	700	400	1600	1890,00	290,00	7577.74.31	34898,24	7577.74.41	34898,24
8,5	150	850	475	1900	2230,00	330,00	7578.74.31	37253,04	7578.74.41	37253,04
10	150	1000	520	2000	2350,00	350,00	7580.74.31	38650,48	7580.74.41	38650,48

Scheda tecnica Lipujet-S-OM



dargestellt:
NS 4, Bedienungsseite rechts,
bei Bedienungsseite links sind Bauteile
(Entsorgungsanschluss, Schauglas) zur
Mittelachse des Abscheiders spiegelbild-
lich angeordnet.

* nicht im Lieferumfang enthalten

NG	Dimensioni											
	L1	L2	L3	L4	H1	H2	H3	H4	H5	W1	W2	D
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
1	905	1100	1320	115	830	760	1200	1380	1550	635	760	110
2	905	1100	1320	115	1055	985	1320	1500	1700	635	760	110
3	1255	1450	1670	115	1055	985	1320	1500	1700	635	760	110
4	1605	1800	2020	115	1055	985	1320	1500	1700	635	760	110
5,5	1655	1920	2070	115	1255	1185	1570	1750	1950	885	1010	160
7	1855	2120	2270	115	1255	1185	1570	1750	1950	885	1010	160
8,5	2155	2420	2570	115	1255	1185	1570	1750	1950	885	1010	160
10	2345	2610	2760	115	1255	1185	1570	1750	1950	885	1010	160

Lipujet-S-OAP

Informazioni sul prodotto

- Separatori di grassi a pavimento in acciaio inox AISI 316L
- **Estensione 3**
- Conformi alla EN 1825 e alla DIN 4040-100
- Per installazione in ambienti non soggetti a congelamento
- Con sedimentatore integrato
- Lato operativo: destra/sinistra
- Tubo di svuotamento e smaltimento R 1½"
- Apertura di manutenzione con chiusino antiodore, diametro: 350 mm per NG 1, 500 mm per NG 5,5-10
- Collegamenti in ingresso e uscita conformi alla EN 877
- Sistema ACO Passavant: approvazione ufficiale Z-54.1-413
- Peso contenuto
- Altezza di installazione dal suolo ridotta
- Ciclo di vita atteso di almeno 25 anni
- Minimizzazione dei costi di smaltimento e manutenzione grazie a estensioni vantaggiose



Lipujet-S-OAP

Estensione 3 - caratteristiche

Connessione per smaltimento con aspirazione diretta tipo Storz 2 1/2"
 Sistema autopulente idromeccanico ad attivazione automatica
 Pompa di smaltimento e operatività in remotoinclusi
 Nessuna emissione di odori

Informazioni per l'ordine

NG	DN	Volume sedimentatore	Volume grassi	Volume totale	Peso pieno	Peso vuoto	Lato operativo SX		Lato operativo DX	
							Cod. art.	Euro/pz	Cod. art.	Euro/pz
[l/s]	[mm]	[l]	[l]	[l]	[kg]	[kg]				
Acciaio inox AISI 316L										
1	100	100	100	320	535,00	215,00	7571.84.32	24605,72	7571.84.42	24605,72
2	100	200	100	440	660,00	220,00	7572.84.32	25084,68	7572.84.42	25084,68
3	100	300	150	630	870,00	240,00	7573.84.32	26544,64	7573.84.42	26544,64
4	100	400	200	830	1090,00	260,00	7574.84.32	28097,12	7574.84.42	28097,12
5,5	150	550	360	1430	1765,00	335,00	7575.84.32	33358,08	7575.84.42	33358,08
7	150	700	400	1600	1915,00	345,00	7577.84.32	34898,24	7577.84.42	34898,24
8,5	150	850	475	1900	2285,00	385,00	7578.84.32	37253,04	7578.84.42	37253,04
10	150	1000	520	2000	2400,00	400,00	7580.84.32	38650,48	7580.84.42	38650,48

Accessori per separatori a pavimento

Immagine	Descrizione	Materiale	Utilizz. con	Tipo	Cod. art.	Euro/pz
	Pozzetto prelievo campioni per installazione in tubazioni orizzontali a valle del separatore	Polietilene	Separatori a pavimento	DN 100 (NG 1 - 4)	3300.09.11	610,48
		Polietilene		DN 150 (NG 5,5 - 10)	3300.09.21	627,16
		Polietilene		DN 200 (NG 15 - 20)	3300.09.31	640,52
	Pozzetto prelievo campioni per installazione in tubazioni verticali a valle del separatore	Polietilene	Separatori a pavimento	DN 100 (NG 1 - 4)	3300.10.11	610,48
		Polietilene		DN 150 (NG 5,5 - 10)	3300.10.21	627,16
		Polietilene		DN 200 (NG 15 - 20)	3300.10.31	640,52
	Pozzetto prelievo campioni per installazione in tubazioni orizzontali a valle del separatore	Acciaio inox AISI 316	Separatori a pavimento	DN 100 (NG 1 - 4)	7300.09.10	1597,92
				DN 150 (NG 5,5 - 10)	7300.09.20	1987,00
				DN 200 (NG 15 - 20)	7300.09.30	2264,28
	Pozzetto prelievo campioni per installazione in tubazioni verticali a valle del separatore	Acciaio inox AISI 316	Separatori a pavimento	DN 100 (NG 1 - 4)	7300.10.20	1691,64
				DN 150 (NG 5,5 - 10)	7300.15.20	1750,12
				DN 200 (NG 15 - 20)	7300.16.20	2070,24
	Oblò per ispezione	-	Separatori in grasso a pavimento in polietilene	-	3300.11.10	720,00
		-	Separatori in grasso a pavimento in acciaio inox	-	7602.00.26	601,84
	Unità di riempimento	-	Separatori in grasso a pavimento in polietilene	-	3300.11.22	940,00
		-	Separatori in grasso a pavimento in acciaio inox	-	7602.00.25	809,60
	Controllo remoto per installazione integrata o a parete nella scatola di collegamento	-	Separatori di grasso Hydrojet OAE/RAE	-	0150.59.89	446,72