



**Meulenbroek**

***Perscontainers  
Compactors***



***STATIONAIRE PERS MODEL  
MSP VP / VUP***

[www.meulenbroek.nl](http://www.meulenbroek.nl)

# Stationaire pers MSP Voorkamerpers

## Stationaire pers MSP Vochtuitdrijpers



De Meulenbroek voorkamerpers / vochtuitdrijpers onderscheidt zich van andere persen doordat deze is uitgevoerd met een voorpersplaat. **Blik, karton, pallets\*, PET flessen of afval met een hoge vochtigheidsgraad** wordt voorverdicht door het materiaal in het begin van de cyclus eerst te persen tegen een 60mm dikke voorpersplaat. Belangrijke voordelen van deze pers zijn:

### Voordelen:

- Besparing op verwerkingskosten
- Zeer hoge verdichtingsgraad
- Hoge verwerkingscapaciteit
- Veilig (CE) en een lange levensduur
- Geen stofvorming
- Lage onderhoudskosten

### Toepasbaar voor:

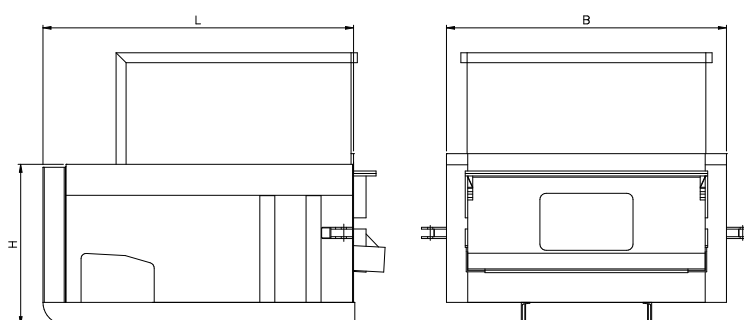
- Distributiecentra
- Afvalbrengrstations
- Bedrijven met grote hoeveelheden afval
- Producent van dranken
- Producent van verpakkingsmateriaal

\* Houten pallets alleen mogelijk bij de MSP 1100 VP en de MSP 1300 VP.



## Technische gegevens stationaire persen MSP

Model MSP		1300 VP / VUP	1700 VP / VUP	2000 VP
Lengte L	mm	2745	3310	4640
Breedte B	mm	1860	2170	2220
Hoogte H	mm	1294	1403	1585
Lengte vulopening	mm	2520	2875	4640
Breedte vulopening	mm	1490	1800	2000
Lengte voor persram	mm	1300	1600	1900
Breedte persram	mm	1490	1800	2000
Hoogte persram	mm	600	700	1000
Cyclustijd	sec	46	60	70
Theoretische capaciteit	m <sup>3</sup> /uur	91	121	195
Persdruk	kn	400	400	500
Motorvermogen	kw	9,0	9,0	15
Voeding	v/a	400/32 tr.	400/32 tr.	400/63 tr.



## Technische gegevens wisselcontainers MSP-C

Model MSP-C		15	20	25	30	34
Netto inhoud	m <sup>3</sup>	15	20	25	30	34
Lengte L	mm	3850	4375	5440	6307	7107
Breedte B	mm	2514	2530	2530	2530	2530
Hoogte H	mm	2269	2570	2570	2570	2570
Gewicht circa (*)	kg	2100	2450	2850	3375	3700
Maximale totaal gewicht	kg	14000	14500	15750	17500	17750

(\*) Gewicht van een standaard container, zonder afsluitplaat in de losdeur.

