
**Type P – 20 bis 26 cbm DOPPELKAMMER-PRESSCONTAINER
SELFCONTAINED P 20 – 26 cbm-type twin-chamber version**

Ansicht von vorne / view from front

Immer öfter werden die praktischen MBT-Selbstpresscontainer für verschiedene Wert-Stoffe angefragt. Nicht immer ist genug Platz für die Aufstellung zwei- oder mehrerer Geräte. Als Problemlösung stellen wir Ihnen die MBT 1-4-2 (ONE-4-TWO) Typenreihe vor:

Dabei handelt es sich um ein innovatives Presssystem welches die sauber getrennte Aufgabe, Verdichtung und Zwischenlagerung und Entleerung von 2 verschiedenen Abfallfraktionen erlaubt. Dadurch macht ein Ankauf oder die Anmietung dieser großen Presscontainer auch bei relativ geringen Abfallmengen Sinn.

Zusätzliche Vorteile:

Es kann sauber getrennt werden wie zB:

- Kartontage getrennt von Papier.
- Transparente PE-Folien und bunte PE-Folien sowie die klassischen Einsatzvarianten:

KARTONAGE & KUNSTSTOFFE sowie KARTONAGE & RESTMÜLL !

Type P – 20 bis 26 cbm DOPPELKAMMER-PRESSCONTAINER SELFCONTAINED P 20 – 26 cbm-type twin-chamber version

There is evidence of a rising demand for compactors able to compact store 2 different waste-fractions. The reason is missing space for placing a second or third compactor. As a solution to this problem MBT supplies the so called TWIN-CHAMBER-COMPACTOR ONE-4-TWO – type.

This smart and innovative pressing-system allows the operator to fill, compact, store and discharge of 2 different garbage-types. With this idea also installation at plants with lower quantity of garbage makes sense. But the smashing advantage is following:

Sauber separation and collection of Recycables such as:

Corrugated & paper-print / transparent foil & coloured foil or even a wet-waste & dry-waste combination maybe operated.



Ansicht von vorne und hinten / view from front and rear

Type P – 20 bis 26 cbm DOPPELKAMMER-PRESSCONTAINER SELFCONTAINED P 20 – 26 cbm-type twin-chamber version

Die Entleerung der Befüllkammern erfolgt aufgrund der Konizität des Behälters und der abgerundeten Ecken problemlos.

Bei Abfällen welche sich in den Doppelkammern verkeilen bzw anfrieren und deshalb schwer auszukippen sind empfiehlt sich die seitlich öffnende Containerwand. Eingesetzt vor allem bei Rest- und Feuchtmüll in Nordeuropa (Frost).



Selbstpresscontainer beim Entleervorgang mit zusätzlich geöffneter Seitenwand. (Option)



Selfcontained compactor shown while garbage is discharged. Also the sidewalls can be released and opened if necessary. (optional)