









VIPER



La pressa VIPER è il risultato di una progettazione meticolosa, pensata per la gestione efficiente di materiali leggeri, come lattine e scarti urbani. Particolarmente efficace nella compattazione di rifiuti s olidi urbani (RSU), VIPER garantisce risultati costanti e di alta qualità. Disponibile in due versioni

- STD (standard) e HS (alta velocità)
- si adatta perfettamente a esigenze produttive diverse. Grazie alla **tramoggia di grandi dimensioni**, il materiale viene alimentato in modo fluido, mentre il sistema di taglio e compressione frontale assi cura una compattazione uniforme. Proprio come l'animale da cui prende il nome, VIPER è veloce, pre cisa e potente: la soluzione ideale per chi cerca efficienza e versatilità nel riciclaggio moderno.

Indirizzo: Viale Tunisia, 22 - Milano - Italy







Descrizione	Valori
Lunghezza camera di compattazione	1330 mm
Larghezza camera di compattazione	500 mm
Altezza camera di compattazione	300 mm
Dimesioni balla	500x300 mm
Prima compressione	56,5 T
Seconda compressione	-
Terza compressione	-
Lower opening hopper	630x490 mm
Peso totale (a secco)	3,3 T

Area di applicazione:

Rottami Leggeri di Alluminio e Acciaio

Indirizzo: Viale Tunisia, 22 - Milano - Italy