

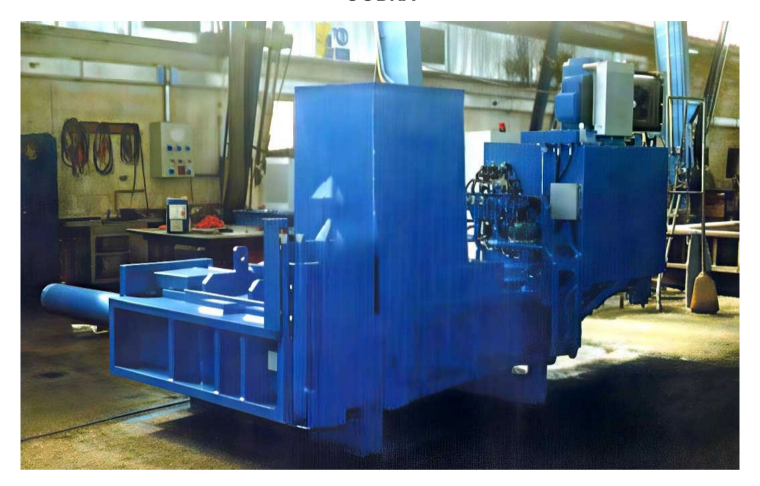








## **COBRA**



Proprio come il rettile da cui prende il nome, la pressa COBRA è sinonimo di forza, agilità e controllo. Progettata per operazioni a doppia compressione, è in grado di trattare anche i materiali metallici pi ù voluminosi con estrema precisione. Il suo ampio cassone di compattazione permette di gestire cari chi eccezionali, assicurando performance elevate senza compromessi. COBRA offre inoltre tre divers e opzioni di tramoggia di alimentazione, tra cui una versione con precompattazione, che ottimizza si a l'alimentazione automatica che quella manuale. Grazie alle sue due modalità di velocità, si adatta con efficienza sia ad ambienti industriali su larga scala che a operazioni più contenute. COBRA rappr esenta una rivoluzione nella compattazione dei metalli, coniugando potenza, flessibilità e prestazio ni su misura.

Indirizzo: Viale Tunisia, 22 - Milano - Italy







Descrizione	Valori
Lunghezza camera di compattazione	1400 mm
Larghezza camera di compattazione	800 mm
Altezza camera di compattazione	400 mm
Dimesioni balla	400x300 mm
Prima compressione	130 T
Seconda compressione	130 T
Terza compressione	-
Lower opening hopper	740x840 mm
Peso totale (a secco)	11,6 T

## Area di applicazione:

Profili in Alluminio, Rottami di RSU, Rottami Leggeri di Alluminio e Acciaio

Indirizzo: Viale Tunisia, 22 - Milano - Italy