

PRESSA STAZIONARIA A COCLEA MOD. SPV



La pressa mod. SPV è particolarmente indicata per materiali estremamente voluminosi, grandi imballaggi, cartoni e pallets in legno.

Il sistema di compattazione a coclea, garantisce un alto rapporto di compressione ed effettua anche un'azione di triturazione dei materiali prima che gli stessi vengano compattati all'interno del container.

Un'altra caratteristica del sistema di compattazione a coclea è la bassa rumorosità esercitata dalla macchina, essendo il funzionamento esclusivamente di tipo elettrico.

Il gruppo pressore, parte della coclea e del convogliatore sono costruiti in materiale antiusura (Hardox). La forza di spinta massima è pari a 70 ton.

Il funzionamento, **di tipo elettrico**, è garantito da un motore elettrico asincrono a 4 poli 380V da 15Kw a 1450giri/min., che viene accoppiato ad un motoriduttore idoneo per l'azionamento della coclea.

I comandi posti sul quadro elettrico di tipo digitale comprendono: innesto chiave, pulsante d'emergenza, predisposizione comando a distanza, spina di corrente di tipo industriale con cavo a norma di lunghezza pari a 6mt per collegamento alla presa dell'impianto di alimentazione, selettore di fase automatico e connettore per collegamento comando a distanza.

Impianto e quadro elettrico sono a norma CEI ed i componenti elettrici forniti secondo le normative vigenti.

I livelli sonori in fase di compattazione sono inferiori a 60dBA.

I cicli di compattazione realizzabili sono: manuale (avanti/indietro) o automatico (singolo o temporizzato).

La pressa è costruita prevedendo sicurezze attive e passive, come previsto dalle norme UNI EN, pr EN, attualmente vigenti in materia.

Un'ampia tramoggia, imbullonata nella parte superiore della pressa, viene fornita con capacità variabile .

Alla pressa viene abbinato un container scarrabile con cubatura da 30 a 40mc a seconda della lunghezza richiesta.

Tale container può essere realizzato con coperchio ad apertura idraulica ed utilizzabile anche per altre esigenze.

Verniciatura nel colore richiesto, previo lavaggio, decapaggio e doppio strato di antiruggine.

COMPLETA LA FORNITURA DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' "CE" E MANUALE D'ISTRUZIONE ED USO DELLA MACCHINA.

MODELLO	SPV
Dimensioni di ingombro (mm)	2000x1700x1400h
Massa (Kg)	2400
Dim. bocca di carico (mm)	1450x1450
Volume camera di compattazione (m³)	2
Diam. coclea max /min (mm)	750 / 550
Potenza motore (Kw)	15
Giri al minuto coclea (n°)	14
Rapporto di compressione	7:1
Impianto di ingrassaggio automatico	SI'
Pulsantiera per comando a distanza	SI'
Forza di spinta (ton)	70
Con abbinato container da mc 30 kg. compattati di cartone	7500-8500