

# ROLL PACKER RP7700VS

Rullo compattatore con stazione  
traslante



LEGNO  
E BANCALI



RIFIUTI  
INGOMBRANTI



**Il Rullo Compattatore RP7700VS è la soluzione ideale per compattare rifiuti voluminosi in container a cielo aperto fino a 7 metri, riducendo al minimo il numero di viaggi di smaltimento ed i relativi costi.**

Il rullo rompe e compatta i materiali strato per strato, riducendo il volume in modo rapido ed efficace. La struttura è componibile in base alle **necessità operative**, disponibile anche in versione elettrica e prevede fino a **12 postazioni per i cassoni**. È possibile configurare la macchina con **diversi optional**, come la cabina per l'operatore, il telecomando per il controllo a distanza e un sistema di bloccaggio oleodinamico che garantisce stabilità durante il lavoro.

## ► Vantaggi

- Riduzione dei volumi dei rifiuti **fino all'80%**
- Riduzione dei viaggi di smaltimento
- Soluzioni disponibili in versione a motore elettrico o idraulico per una maggiore flessibilità
- Rulli di compattazione con denti temprati resistenti all'usura
- Adatti a cassoni fino a **7 metri di lunghezza**
- Manutenzione ridotta e durabilità nel tempo
- Sistema automatico di riconoscimento cassone pieno con lampeggiante
- Ciclo di lavoro temporizzato regolabile
- Gestione multimateriale con un solo dispositivo

## ► Applicazioni

I Compattatori a Rullo sono ideali per:

- Centri di smistamento rifiuti, impianti di riciclaggio, hub logistici
- Realtà che gestiscono grandi volumi di rifiuti ingombranti

## ► Specifiche tecniche

|   |   |
|---|---|
| Alimentazione                           | 5,5 kW                                    |
| Collegamento elettrico                  | 400V/50Hz                                 |
| Velocità di rotazione del rullo         | 7 giri al minuto                          |
| Consumo medio di energia                | 3,8 kWh                                   |
| Livello rumorosità                      | 72 dbA                                    |
| Dimensioni macchina (L X P X H in mm)   | in base alla configurazione               |
| Altezza cassone min e max               | da 1900mm a 2700 mm (3100mm)              |
| Massima altezza con braccio retratto    | 6700mm - 7000mm                           |
| Rullo diametro/larghezza                | ca. 1200mm / 1800mm                       |
| Peso del rullo che agisce sul materiale | ca. 1600 kg                               |
| Peso della macchina                     | ca. 4250 kg (in base alla configurazione) |



**FALCOR**  
GROUP

✉ [info@falcorpresse.it](mailto:info@falcorpresse.it)  
☎ +39 030 7741335

📍 Via del Canneto 38/42  
25010 Borgosatollo (BS) - Italia