

# Trasportatori per sottofondi

## CARATTERISTICHE:

- Motore 2011 Deutz. Conforme alle normative più recenti. 34 kW con regolazione della velocità 2000-2850 1/min.
- Azionamento avanzato del compressore tramite trasmissione secondaria, non richiede manutenzione, accoppiamento ottimale tra motore e compressore.
- Doppio silenziatore (lavoro poco rumoroso).
- Telaio verniciato con rivestimento a polvere.
- Azionamento diretto della miscelatrice con cinghia speciale a 3 scanalature.
- Arresto della miscelatrice.
- Separazione automatica dell'acqua condensata nel sistema dell'aria. Non si congela.
- Ingrassaggio automatico.
- Erogatore con freno di inerzia regolabile in altezza.
- Attacco a sfera o DIN a richiesta.
- Ruota jockey regolabile (modello pesante).
- Asse robusto da 1950 Kg.
- Caldaia certificata da TÜV / ITV.
- Omologato per il trasporto.
- Certificato CE.
- Utensili e attrezzi per la pulizia.

## ATTREZZATURE CONSIGLIATE (su ordinazione):

- Attacco aggiuntivo dell'aria.
- Pressostato 2 bar.
- Faretto di lavoro.
- Tramoggia.
- Tramoggia e pala con telecomando.

## PEZZI DI RICAMBIO:

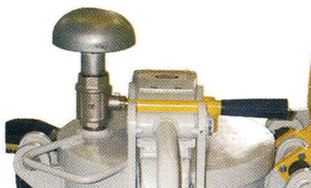
Richiedere sempre pezzi di ricambio e utensili originali.

Il continuo sviluppo dei nostri prodotti li rende soggetti a variazioni o modifiche tecniche senza preavviso.

I pezzi di ricambio per questa macchina sono riportati alla fine del catalogo, pagine 50 - 63.



1. Sicura della griglia.



2. Valvola di sicurezza sul coperchio.



3. Livello di riempimento a poca altezza dal pavimento.



4. Pala di trascinamento con telecomando.



5. È adatta a qualunque tipo di pavimentazioni.



6. Cofano insonorizzato.



7. Caricamento con pala o manuale.



8. Ingrassaggio automatico.



Nuova HD60, versione con tramoggia e pala

# CONVEY

## HD-50 y HD-50 Turbo



**UNA POTENTE MACCHINA AUTONOMA PER IL TRASPORTO DI MATERIALI PER PAVIMENTAZIONI ASCIUTTI E SEMI ASCIUTTI**

### DATI TECNICI:

MODELLO	Motore	Compressore	Capacità di pompaggio	Caldaia	Altezza di pompaggio	Distanza di pompaggio	Altezza di riempimento	Dimensioni	Peso
HD 50	34 KW	4,6 m <sup>3</sup> /min	4 m <sup>3</sup> /h	260 l	circa 30 piani	circa 160 m	900 mm	4500x1580x1400	1720
HD 50 T	34 KW	4,6 m <sup>3</sup> /min	5 m <sup>3</sup> /h	260 l	circa 30 piani	circa 160 m	420 mm	4500x1580x2300	1830
HD 50 TP	34 KW	4,6 m <sup>3</sup> /min	6 m <sup>3</sup> /h	260 l	circa. 30 piani	circa 160 m	420 mm	4500x1580x2300	1890
HD 50 Turbo	48,5 KW*	5,8 m <sup>3</sup> /min a 8 bars	4 m <sup>3</sup> /h**	circa 200 l	circa 50 piani**	circa 190 m**	900 mm	4500x1580x1400	1725
HD 50 Turbo T	48,5 KW*		5 m <sup>3</sup> /h**	circa 200 l	circa 50 piani**	circa 190 m**	420 mm	4500x1580x2300	1835
HD 50 Turbo TP	48,5 KW*		6 m <sup>3</sup> /h**	circa. 200 l	circa 50 piani**	circa 190 m**	420 mm	4500x1580x2300	1895