

## MACCHINE PER VERNICIATURA A SPRUZZO AIRLESS/TEXTURE PER USO INDUSTRIALE

Scegli questa macchina per la verniciatura a spruzzo airless/texture per trattare grandi volumi di lavori, pompando materiali estremamente pesanti. La pompa è ideale per lo spruzzo di stucco e cartongesso per una finitura di Livello 5. Equipaggiata con un pistone extra lungo, con la valvola di fondo posizionata sulla fine della pompa, la TS1750 ti da la forza di aspirazione necessaria per rivestimenti resistenti. Caratteristiche che aggiungono longevità includono il box pensato apposta per lavori pesanti con ingranaggi in acciaio temperato (che non richiedono manutenzione) e un carrello in ferro cromato con ruote pneumatiche. Il modello con avvolgi-tubo automatico include uno schermo LED digitale che mostra la pressione precisa di output da 20 a 227 bar. Queste macchine dalla performance eccezionale sono alimentate da un motore raffreddato a ventola e di qualità industriale DC brushless.

### TS1750

**APPLICAZIONE:**  
**SPRAY:**

Grandi progetti residenziali o commerciali e industriali  
Vernici a base d'acqua o solvente, 100% acrilico, mura interne ed esterne, fondi, mastice, coperture intumescenti, epossidici, coperture waterproof, pose di stucco su cartongesso

**UTILIZZO:**

Fino a 5.000 L all'anno

**CARATTERISTICHE:**

- Controllo di precisione dello spruzzo che fornisce una distribuzione omogenea del materiale con diverse pressioni
  - Display LED digitale
  - Motore 2.8 HP DC a coppia elevata di qualità industriale
  - Pistone cromato e cilindro longevo
  - Pompa lunga sommersa nel materiale per permettere lo spruzzo di materiali pesanti
  - Box lavori pesanti con ingranaggi in acciaio temperato
  - Sede di ingresso allargata per flusso maggiore
  - Possibilità di spruzzo con 2 pistole
- INCLUDE:** Tubo 1/8" x 15 m, pistola Mastic e un ugello Rev-Tip 631



DISPLAY DI CONTROLLO

SPECIFICHE	TS1750	TS1750
MODELLO	Hiboy	Hose Reel
CODICE 230 V	17M203	17M204
CODICE 110 V	17M213	-
DIMENSIONE MAX UGELLO	0.037"	0.037"
MAX OUTPUT lpm / gpm	5.1 / 1.35	5.1 / 1.35
PRESSIONE MASSIMA OPERATIVA bar / psi	227 / 3,300	227 / 3,300
LUNGHEZZA MAX TUBO m / ft	90 / 270	90 / 270
PESO kg / lbs	54 / 118	60 / 133
MOTORE	2.8 HP Brushless DC Motor	2.8 HP Brushless DC Motor