

Spritzpistole

1380

- HVLP-Technologie (High Volume Low Pressure) mit leistungsstarkem, bodenstehendem Motor für professionelle Farbanwendungen.
- Durchflussregelrad zur schnellen Anpassung der Materialmenge - ideal zur individuellen Steuerung des Farbflusses für jedes Projekt.
- Verstellbare Luftkappe zur Auswahl zwischen horizontalem, vertikalem oder rundem Sprühbild für maximale Flexibilität
- Einfach zu bedienendes, bodenstehendes elektrisches Farbsprühsystem, das eine gleichmäßige, glatte Beschichtung ohne Pinselspuren ermöglicht.
Geeignet für Innen- und Außeneinsätze - mit hoher Viskositätstoleranz.
- Schnellzugang zum Luftfilter über werkzeuglos zu öffnende Abdeckung - für einfache Reinigung und längere Lebensdauer.

Modell	1380
Leistung	800W
Frequenz	50-60Hz
Spannung	220-240V
Farbbehältervolumen	800ml
Max. Viskosität	120Din/s
Max. Fördermenge	1200ml/min
Düsen	2,0 und 3,0mm
Gewicht	3,25kg
Verpackung	Farbkarton
Zubehör	2 Düsenaufsätze: 2,0 mm und 3,0 mm