



MODELLO	FREQUENZA DI BATTUTA /m	CONSUMO D'ARIA lt/m	ATTACCO	PESO KG
AH 210 V	1160	1.700	⬡ S 25 X 108	20.8
H 131	1380	1.000	⬡ S 22 X 82.5	14.3

FACILE DA USARE POTENTE ED AFFIDABILE
PRESTAZIONI ECCEZIONALI CON BASSO USO DI ARIA COMPRESSA
RIDUZIONE DELLE VIBRAZIONI
PROTEZIONE OTTIMALE