

KOMPRESSZOR ÁLLOMÁS:

HERTZ FRECON HPR 22-10 típusú mikroprocesszoros vezérlésű fordulatszám szabályozott olaj-befecskendezéses, léghűtéses csavarkompresszor, beépített centrifugál leválasztóval.

Műszaki adatok:

Légszállítás 9 baron:	770-3.630 l/min 46,2 – 217,8 Nm³/h
Max. üzemi nyomás:	10 bar
Motorteljesítmény:	22 kW, 400V/50Hz
Méretetek:	1600 x 833 x 1385 mm
Tömeg:	655 kg
Csatlakozás:	1"



HERTZ HRD 100 hűtve szárító berendezés beépített előszűrővel és mikroszűrővel, elektromos kondenzátum leeresztővel.

- Nagyon alacsony nyomásesés
- A szárító könnyen működik 60 °C bemeneti hőmérséklet és 50 °C környezeti hőmérséklet mellett, az R134a hűtőközeg és a túlméretes kondenzátornak köszönhetően.

Műszaki adatok:

Légmennyiség:	7,8 m³/min; 468 Nm³/h
Max. üzemi nyomás:	14 bar
Harmatpont:	+3 °C
Szűrési finomság:	
Előszűrő:	0,1 micron
Mikroszűrő:	0,01 micron; 0,01 mg/m³

