

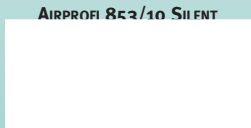
Serie AIRPROFI Silent - Stationäre Kompressoren mit Schalldämmgehäuse

Ideal für die Aufstellung in der direkten Arbeitsumgebung!

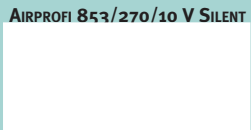
- konzipiert für die professionelle und industrielle Anwendung
- zusätzlicher Ventilator
- einfacher Zugang zur Technik über einen Elektrikschrank
- serienmäßig mit **CONDOR-Druckschalter**
- anschlussfertig mit allen Armaturen
- vollautomatischen Ein-Ausschaltbetrieb

- AIRPROFI 853/10 Silent und 1003/10 Silent**
- serienmäßig mit Motorschutz, Manometer, Ein-/Ausschalter, Betriebsstundenzähler, elektrischer Steuereinheit, Stern-Dreieckschalter, Anlaufentlastung, Ölstandsüberwachung

- Airprofi 853/270/10 V Silent und 1003/500/10 H Silent**
- Ausstattung wie 853/10 Silent zusätzlich mit Sicherheitsventil, Rückschlagventil, Kondenswasser-Ablasshahn, Kugelhahn und Schwingelementen



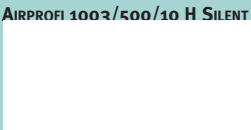
Artikel-Nr. 202 2800



Artikel-Nr. 202 2827



Artikel-Nr. 202 2850



Artikel-Nr. 202 2860

Airprofi 853/270/10 V SILENT
€ zzgl. MwSt.
ab 3,04*
Leasing/Tag
*Konditionen siehe Rückseite



- Serienmäßig mit hochwertigem **CONDOR-Druckschalter**
- Ein separater Luftkanal zwischen Motor und Verdichter sorgt für noch mehr Kühlung
- Zwischen- und Nachkühler mit großen Kühllamellen sorgen für niedrige Kesseleintrittstemperatur und verringern so die Kondensatbildung



- Hochwertiger Ansaugfilter



- Serienmäßig mit automatischem Stern-Dreieck-Schalter

AIRPROFI	853/10 Silent	1003/10 Silent	853/270/10 V Silent	1003/500/10 H Silent
Verdichtersystem*	HOS	HOS	HOS	HOS
Höchstvolumen Strom	850 ltr./min.	1080 ltr./min.	850 ltr./min.	1080 ltr./min.
Füllleistung 6-10 bar	680 ltr./min.	845 ltr./min.	680 ltr./min.	845 ltr./min.
Höchstdruck	10 bar	10 bar	10 bar	10 bar
Behälterinhalt	-	-	270 ltr.	500 ltr.
Zylinder/Stufen	2/2	2/2	2/2	2/2
Drehzahl	1240 1/min.	1100 1/min.	1240 1/min.	1100 1/min.
Motorleistung	5,5 kW / 400 V	7,5 kW / 400 V	5,5 kW / 400 V	7,5 kW / 400 V
Gewicht	155 kg	180 kg	225 kg	364 kg
Maße (LxBxH) in mm	790 x 780 x 700	940 x 830 x 830	850 x 830 x 1820	2000 x 930 x 1530
Schalldruckpegel L _{PA}	67 dB(A)	73 dB(A)	67 dB(A)	73 dB(A)

*Beschreibung Verdichtersysteme siehe Hauptkatalog