

UNTERDRUCKHALTE- GERÄTE

UNTERDRUCKGERÄTE ARTIC.TECH bestehen durch sehr robuste Kunststoffgehäuse. Sie sind sehr funktionell und mit Betriebsstundenzähler, stufenloser Leistungsregulierung und Manometer zur Filterkontrolle ausgerüstet. Optional sind Luftmassenmesser verfügbar. Alle Produkte sind „Made in Europe“.

ARTIC.TECH NPU 500

Mobiles Unterdruckhaltegerät mit robustem Gehäuse ohne Schweißnaht.

- ✓ Sehr kompakt und leicht
- ✓ Mit stufenlos einstellbarer Motorleistung bis max. 550m³/h
- ✓ Manometer zur Kontrolle der Filtersättigung
- ✓ Hepafilter Filterklasse H14
- ✓ Einfache Handhabung
- ✓ Robuster Tragegriff



ARTIC.TECH NPU1600

Ein sehr leichtes (25kg) und kompaktes Unterdruckhaltegerät für die Schadstoffsanierung.

- ✓ Rollen mit Feststellbremse
- ✓ Motorleistung stufenlos regulierbar (500m³/h – 1600m³/h)
- ✓ Betriebsstundenzähler
- ✓ Manometer zur Kontrolle der Filtersättigung
- ✓ H14 HEPA Filter



UNTERDRUCKHALTE- GERÄTE

ARTIC.TECH NPU 2000

Unterdruckhaltegerät mittlerer Leistung mit robustem Gehäuse ohne Schweißnaht.

- ✓ Rollen mit Feststellbremse
- ✓ Mit stufenlos einstellbarer Motorleistung (2 Motoren) bis max. 2300m³/h
- ✓ Betriebsstundenzähler
- ✓ Manometer zur Kontrolle der Filtersättigung
- ✓ Hepafilter Filterklasse H14
- ✓ Rückflusstopper



ARTIC.TECH NPU 5000

Leistungsstarkes Unterdruckhaltegerät mit robustem Gehäuse ohne Schweißnaht

- ✓ Rollen mit Feststellbremse
- ✓ Mit stufenlos einstellbarer Motorleistung (2 Motoren, 2700W) bis max. 5250m³/h
- ✓ Betriebsstundenzähler
- ✓ Manometer zur Kontrolle der Filtersättigung
- ✓ Hepafilter Filterklasse H14
- ✓ Rückflusstopper



UNTERDRUCKHALTE- GERÄTE

ARTIC.TECH NPU 10000

Sehr leistungsstarkes Unterdruckhaltegerät mit robustem Gehäuse ohne Schweißnaht

- ✓ Rollen mit Feststellbremse
- ✓ mit stufenlos einstellbarer Motorleistung (3 Motoren, 4200W) bis max. 8500m³/h
- ✓ Betriebsstundenzähler
- ✓ Manometer zur Kontrolle der Filtersättigung
- ✓ Hepafilter Filterklasse H14
- ✓ Rückflusstopper

