

Pardubický kraj

OBJEDNÁVKA



č: 2023/00563
KŘÚ/23/00471

Objednavatel:

| |
|--|
| Pardubický kraj |
| Komenského nám. 125 |
| 53211 Pardubice |
| IČ : 70892822 |
| DIČ : CZ70892822 |
| Číslo účtu : 78-9025640267/0100 |

Dodavatel:

| |
|------------------------|
| Mechanik, spol. s r.o. |
| Nedokončená 1578 |
| 19800 Praha 9 - Kyje |
| IČ: 43002820 |
| DIČ: CZ43002820 |
| Číslo účtu: / |

Vyhotoveno v Pardubicích, dne: 12.05.2023

Objednáváme u Vás:

| Množství | MJ | Druh zboží | Cena včetně DPH |
|----------|----|--|-----------------|
| 0,000 | | Objednáváme u Vás adsorpční odvlhčovač ASE 300 značky MASTER včetně dopravy na tvrz Bouda. | 74 914,00 |

Podepsáno dne:
Jana Haniková PhDr.
vedoucí kanceláře ředitele

Vyřizuje:

| | |
|---------|--|
| Tel : | referent oddělení hospodářské správy KŘÚ |
| e-mail: | |



MECHANIK spol. s r.o.

středisko MORAVA, Železniční 622, 779 00 Olomouc

Tel.: [REDACTED] e-mail: [REDACTED]

MALÁ STAVEBNÍ MECHANIZACE - prodej / servis / půjčovna

Váš dopis značky / ze dne

Naše značka

Vyřizuje

V Olomouci dne :

20230418/1

střed.MORAVA

18.4.2023

Věc : Nabídka adsorpčního odvlhčovače Master

Dobrý den pane řediteli,
dle Vaší poptávky nabízíme :

Adsorpční odvlhčovač ASE 300, značka MASTER

Prodejní cena – 65 497 Kč

Sleva – 7 %

Cena po slevě – 60 912 Kč

Technické parametry :

Viz příložený leták

Termín dodání : cca 2-3 týdny

Všechny ceny jsou uvedeny bez DPH a bez dopravného

S pozdravem

[REDACTED]
Vedoucí střediska Morava

MECHANIK[®] s.r.o.

E: [REDACTED]

M: [REDACTED]

Mechanik, spol. s r.o.

středisko MORAVA

Železniční 622

779 00 Olomouc

www.mechanik.cz



Mechanik spol. s r.o.
Nedokončená 9/1578, 198 00 PRAHA 9
IČ: 430 02 820, DIČ: CZ43002820
středisko MORAVA
Železniční 622, 779 00 OLMOUC
tel.: [REDACTED]

I Data sheet I

I Adsorption-dehumidifier I

AERIAL®
THE DRYING EXPERTS

ASE 300

Application & Function

| | |
|--------------------|--|
| Operation | Adsorption principle. One common fan for process and regeneration air |
| Application | Building, cavity and water damage drying, drying and ventilation of basements |
| Suitability | Rooms up to 300 m ³ ** Can be perfectly combined with AERIAL AB- and VP-series |



Performance

| |
|---|
| Case made of stainless steel and powder coated sheet steel. |
| On the floor. Stability by four rubber bumpers |
| Handle for comfortable carrying |
| High-performance ECODRY G3-rotor for maximum water absorption. |
| Extremely high mechanical firmness of the surface. |
| The Rotor unit is easy to remove for cleaning purpose |
| Dynamic, safe and self-regulating PTC heating element |
| Energy-efficient radial fan |
| Air filter on the process air inlet |
| Very quiet through integrated silencer |
| Operation elements: <ul style="list-style-type: none"> • On/Off-switch • Built-in hygrostat for variable humidity control • operation hour and energy counter (MID approved) |

Technical data

| | | |
|---------------------------------|---|-------------------------|
| Dehumidifying capacity * | at 20°C / 60% r.h. = 25,7 kg/d | |
| Liter per kWh | 1,05 l/kWh | |
| kWh per Liter | 0,97 kWh/l | |
| Power cons. | 1040 W (nominell) | |
| | Dry air | Regeneration air |
| Air flow | 300 m ³ /h | 110 m ³ /h |
| ext. Pressure | 150 Pa | 50 Pa |
| Working range | -10°C up to +35°C 10% r.F. up to 95% r.F. | |
| Noise level | 57 dB(A) | |
| Power cord | 230 V / 50 Hz | |
| Power cord | 4,5 m. with plug | |
| Protection class | IP23 | |
| Air entry | Process- and regeneration air together Ø 125 mm, through silencer and air filter | |
| Dry-air outlet | Hose connector either 1 x Ø 100 mm or 2 x Ø 50 mm (both as a standard) | |
| Reg.-air-outlet | hose connector Ø 80 mm | |
| Dimensions | Height / width / depth 370 / 335 / 430 mm | |
| Weight | 18 kgs | |
| Available accessory | hose hose clamps | |

* Acc. to DIN EN810 - ** Experience values

Valid: June 2017 - Subject to change

Version: 2017-06-27