

**ДЕКЛАРАЦІЯ  
про відповідність**

1. Устаткування компресорне торгівельної марки "KUBICEK":  
повітряні компресори надлишковий тиск  
повітряні компресори вакуумні  
(245 моделей згідно додатку)

(модель апаратури/виріб (номер виробу, тип, номер партії чи серійний номер)  
(модель виробу/виріб (номер виробу, тип або номер партії чи серійний номер))

2. "KUBICEK VHS s.r.o.", Marsikovska 615, 788 15 Velke Losiny, Ceska Republika  
("KUBICEK VHS s.r.o.", Марсіковська 615, 788 15 Велке Лосіні, Цеска Републіка Чеська  
Республіка)

(найменування та місцезнаходження виробника або його уповноваженого представника)

3. Ця декларація про відповідність видана під виключну відповідальність виробника:  
"KUBICEK VHS s.r.o.", Marsikovska 615, 788 15 Velke Losiny, Ceska Republika  
("KUBICEK VHS s.r.o.", Марсіковська 615, 788 15 Велке Лосіні, Цеска Републіка  
Чеська Республіка)

(найменування та місцезнаходження виробника)

4. Об'єкт декларації Устаткування компресорне торгівельної марки "KUBICEK":  
повітряні компресори надлишковий тиск, код УКТ ЗЕД 8414807300  
повітряні компресори вакуумні, код УКТ ЗЕД 8414102500  
(згідно додатку 245 моделей)

(Ідентифікація апаратури, яка дає змогу забезпечити її простежуваність; може включати кольорове чітке зображення у разі потреби для ідентифікації)  
(Ідентифікація низьковольтного електричного обладнання, яка дає змогу забезпечити його простежуваність; може включати кольорове зображення достатньої чіткості, якщо це необхідно для ідентифікації зазначеного електрообладнаня)

5. Об'єкт декларації, описаний вище, відповідає вимогам відповідних технічних регламентів:  
Технічний регламент з електромагнітної сумісності обладнання, затверджений постановою  
Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2015 № 1077  
Технічного регламенту низьковольтного електричного обладнання, затвердженого постановою  
Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2015 р. № 1067.

6. ДСТУ EN 61000-3-3:2017 (EN 61000-3-3:2013, IDT; IEC 61000-3-3:2013, IDT) Електромагнітна сумісність. Частина 3-3. Гранично допустимі рівні. Нормування змін напруги, флуктуацій напруги і флікера в низьковольтних системах електропостачання загальної призначеності для обладнання з номінальним струмом силою не більше ніж 16 А на фазу, яке не підлягає обумовленому підключенню, ДСТУ EN 61000-3-2:2016 Електромагнітна сумісність. Частина 3-2. Норми. Норми на емісію гармонік струму (для сили вхідного струму обладнання не більше 16 А на фазу) (EN 61000-3-2:2014, IDT), ДСТУ EN 55014-1:2019 Електромагнітна сумісність. Вимоги до побутових електроприладів, електричних інструментів та аналогічної апаратури. Частина 1. Емісія завод (EN 55014-1:2017, IDT; CISPR 14-1:2016, IDT); ДСТУ EN 55014-2:2017 (EN 55014-2:2015, IDT; CISPR 14-2:2015, IDT) Електромагнітна сумісність. Вимоги до побутових електроприладів, електроінструментів та аналогічних виробів. Частина 2. Несприйнятливості до завод, ДСТУ EN 60204-1:2019 Безпечність машин. Електрообладнання машин. Частина 1. Загальні вимоги (EN 60204-1:2018, IDT; IEC 60204-1:2016, MOD)

(посилання на відповідні стандарти з переліку національних стандартів, що були застосовані, або посилання на інші технічні специфікації, стосовно яких декларується відповідність)

7. Додаткова інформація ----

Підписано від імені виробника, зберігання технічного файла у : "KUBICEK VHS s.r.o.",  
Marsikovska 615, 788 15 Velke Losiny, Ceska Republika ("KUBICEK VHS s.r.o.",  
Марсіковська 615, 788 15 Велке Лосіні, Цеска Републіка Чеська Республіка)

**Zdenek Můčka - директор**

(прізвище, ім'я та по батькові, найменування посади)

М.П.



(підпис)

01.04.2026

Додаток до декларації 1

Устаткування компресорне торгівельної марки "KUBICEK" 2026 - 2027

1. повітряні компресори надлишковий тиск моделей:

3D19T-050, 3D19S-050, 3D19S-051, 3D19A-050, 3D19A-051, 3D19B-050, 3D19B-051, 3D19C-050, 3D19C-051, 3D28A-080, 3D28B-080, 3D28C-080, 3D38B-100, 3D38C-100, 3D45B-150, 3D45C-150, 3D55B-150, 3D55C-200, 3D60B-200, 3D60C-250, 3D80B-250, 3D80C-300, 3D90B-300, 3D90C-400, 3D100B-400, 3D100C-500, 3DPA28BBB-80,

3D19T, 3D19S, 3D19A, 3D19B, 3D19C, 3D28A, 3D28B, 3D28C, 3D38B, 3D38C, 3D45B, 3D45C, 3D55B, 3D55C, 3D60B, 3D60C, 3D80B, 3D80C, 3D90B, 3D90C, 3D100B, 3D100C,

3DPA19T, 3DPA19S, 3DPA19A, 3DPA19B, 3DPA19C, 3DPA28A, 3DPA28B, 3DPA28C, 3DPA38B, 3DPA38C, 3DPA45B, 3DPA45C, 3DPA55B, 3DPA55C, 3DPA60B, 3DPA60C, 3DPA80B, 3DPA80C, 3DPA90B, 3DPA90C, 3DPA100C, 3DPA100B,

SD28, SD38, SD45, SD55, SD60B, SD80B, SD90B, SD100B

SD28-100, SD38-125,, SD45B-150, SD55-200, SD60B-200, SD80B-250, SD90B-300, SD100B-400

Загальна кількість – моделі 87

2. повітряні компресори вакуумні моделей:

3D19T-050, 3D19S-050, 3D19S-051, 3D19A-050, 3D19A-051, 3D19B-050, 3D19B-051, 3D19C-050, 3D19C-051, 3D28A-080, 3D28B-080, 3D28C-080, 3D38B-100, 3D38C-100, 3D45B-150, 3D45C-150, 3D55B-150, 3D55C-200, 3D60B-200, 3D60C-250, 3D80B-250, 3D80C-300, 3D90B-300, 3D90C-400, 3D100B-400, 3D100C-500, 3DPA28BBB-80,

3DB19T-050, 3DB19S-050, 3DB19S-051, 3DB19A-050, 3DB19A-051, 3DB19B-050, 3DB19B-051, 3DB19C-050, 3DB19C-051, 3DB28A-080, 3DB28B-080, 3DB28C-080, 3DB38B-100, 3DB38C-100, 3DB45B-150, 3DB45C-150, 3DB55B-150, 3DB55C-200, 3DB60B-200, 3DB60C-250, 3DB80B-250, 3DB80C-300, 3DB90B-300, 3DB90C-400, 3DB100B-400, 3DB100C-500, 3DBPA28BBB-80,

3DPA19T, 3DPA19S, 3DPA19A, 3DPA19B, 3DPA19C, 3DPA28A, 3DPA28B, 3DPA28C, 3DPA38B, 3DPA38C, 3DPA45B, 3DPA45C, 3DPA55B, 3DPA55C, 3DPA60B, 3DPA60C, 3DPA80B, 3DPA80C, 3DPA90B, 3DPA90C, 3DPA100C, 3DPA100B,

3DBPA19T, 3DBPA19S, 3DBPA19A, 3DBPA19B, 3DBPA19C, 3DBPA28A, 3DBPA28B, 3DBPA28C, 3DBPA38B, 3DBPA38C, 3DBPA45B, 3DBPA45C, 3DBPA55B, 3DBPA55C, 3DBPA60B, 3DBPA60C, 3DBPA80B, 3DBPA80C, 3DBPA90B, 3DBPA90C, 3DBPA100B, 3DBPA100C

3D19T, 3D19S, 3D19A, 3D19B, 3D19C, 3D28A, 3D28B, 3D28C, 3D38B, 3D38C, 3D45B, 3D45C, 3D55B, 3D55C, 3D60B, 3D60C, 3D80B, 3D80C, 3D90B, 3D90C, 3D100B, 3D100C,

3DB19T, 3DB19S, 3DB19A, 3DB19B, 3DB19C, 3DB28A, 3DB28B, 3DB28C, 3DB38B, 3DB38C, 3DB45B, 3DB45C, 3DB55B, 3DB55C, 3DB60B, 3DB60C, 3DB80B, 3DB80C, 3DB90B, 3DB90C, 3DB100B, 3DB100C

SD28, SD38, SD45, SD55, SD60B, SD80B, SD90B, SD100B

SD28-100, SD38-125,, SD45B-150, SD55-200, SD60B-200, SD80B-250, SD90B-300, SD100B-400

Загальна кількість – моделі 158

**Zdenek Můčka** - директор  
(прізвище, ім'я та по батькові, посада)

(підпис)



*(Handwritten signature)*

Декларація про відповідність зареєстрована в органі з оцінки відповідності ТОВ "НПІ МІЖНАРОДНІ СТАНДАРТИ І СИСТЕМИ", 61058, м. Харків, вул. Клочківська, 99А, кімн. 509, код ЄДРПОУ 34953219 (декларація дійсна протягом терміну дії до внесення змін в конструкцію, склад або технологію виробництва)

Реєстраційний № UA.060.D.1121-26 дата реєстрації 01.04.2026

Термін дії обліку декларації до 31.03.2027

Заступник директора

Органу з оцінки відповідності

(посада)



Руслан ГОРЛОВ

(власне ім'я, прізвище)

Реєстраційний № декларації можна перевірити за тел. (057) 744-08-68