

CORGHI HD 1000

**KOMPAKTNÍ VERZE PRO MOBILNÍ INSTALACE!
COMPACT VERSION FOR MOBILE INSTALLATIONS!**



Společnost Corghi využívá mimořádnou všestrannost svého těžkého stroje pro de-/montáž pneu ještě více. Nový model HD 1000 kombinuje působivou produktivitu s kompaktními rozměry, které jsou vhodné pro instalaci na korbu nákladního automobilu.

Corgi takes the extraordinary versatility of its heavy-duty tyre changers even further. The new HD 1000 model combines impressive productivity with compact dimensions, suitable for installation on a truck bed.



**ABSORBOVANÝ
PŘÍKON
ABSORBED POWER
4kW**

**ZA PŘÍPLATEK
OPTIONAL
NEW
Radio Kit
-2.4 GHz-**



MULTIFUNKČNÍ UNIVERZÁLNÍ STROJ PRO DE-/MONTÁŽ PNEU

Velikost kol od 14" do 56". Šířka kol až 1000 mm. Maximální hmotnost kola 1200 Kg. Maximální průměr kola 2200 mm. Nabízeno s kabelovým nebo rádiovým bezdrátovým ovládacím sloupkem. Ovládací sloupek je možné vybavit **radiovou sadou pro bezdrátovou komunikaci**. Široká nabídka příslušenství.

MULTIFUNCTION UNIVERSAL TYRE CHANGER

Wheel sizes from 14" to 56". Wheel width up to 1000 mm. Maximum wheel weight 1200 Kg. Maximum wheel diameter 2200 mm. Offered with cabled or radio wireless control console. On the control console it is possible to insert an **additional radio kit for wireless transmission**.

Wide range of accessories.

OTOČNÉ UPÍNACÍ ČELISTI - TURNABLE SPINDLE

Hydraulicky ovládané upínací čelisti pro upnutí ráfků 14" až 56" (56" díky nástavcům, které jsou součástí stroje). Vysoce účinné krytky čelistí pro práci s hliníkovými koly jsou k dispozici jako volitelné příslušenství.

Hydraulically clamping turntable compatible with an extended range of wheel sizes from 14" to 56" (56" possible with extensions included with machine). Highly effective wheels guards for working with aluminium wheels are available as an option.

ZA PŘÍPLATEK OPTIONAL



ŘÍDÍCÍ SLOUPEK CONTROL MODULE

(radiová verze za příplatek)
(optional radio version)

Versione / Version HD 1000



HYDRAULICKÁ JEDNOTKA - HYDRAULIC POWER UNIT

- **START & STOP** - Energeticky úsporná hydraulická pohonná jednotka u všech verzí. Automaticky se vypíná při nečinnosti a znovu se spustí po přijetí dalšího řídicího povelu.

- **START & STOP** - Energy saving hydraulic power unit on all versions. Switches off automatically when idle and restarts when next control signal is received.



VOZÍK S NÁSTROJI - TOOL HOLDER TROLLEY

Nezávislý volný pohyb
Moves independently for complete freedom

Na základě více než šedesátiletých zkušeností vedoucího výrobce na trhu představuje společnost Corghi opět řadu zařízení na výměnu pneumatik, která vám usnadní práci a přinese vám více uspokojení než kdykoli předtím. Model **HD 1000** je koncentrovaným balíčkem technologií Corghi! Mimořádně kompaktní rozměry **pro naprosto klidnou práci na kolech nákladních automobilů, zemědělských strojů a strojů pro zemní práce.**

Komplexní řada HD1000 vám nabízí naprostou svobodu při výběru ideálního řešení pro vaše potřeby.

Drawing from over sixty years' experience as the market leader, Corghi once again presents a family of tyre changers that will make your job even simpler and more satisfying than ever. The HD 1000 is a concentrated package of Corghi technology! Extremely compact dimensions for working with complete peace of mind on truck, agricultural machine and earth moving machine wheels.

The comprehensive HD1000 family offers you complete freedom to choose the ideal solution for you needs.

VERZE - VERSIONS:

| | | |
|-----------|--|--|
| HD 1000 | Poloautomatický model <i>Semi-automatic model</i> | Připojení kabelu k ovládací konzole (rádiovou sadu pro bezdrátový přenos lze dodat na vyžádání) <i>Cable connection to control console (the radio kit for wireless transmission can be supplied on request)</i> |
| HD 1000 A | Automatický model <i>Automatic model</i> | Připojení kabelu k ovládací konzole (rádiovou sadu pro bezdrátový přenos lze dodat na vyžádání) <i>Cable connection to control console (the radio kit for wireless transmission can be supplied on request)</i> |



HD 1000

Model **HD 1000** je vybaven robustním a odolným ručně ovládaným ramenem držáku nástrojů. **Ovládací pult je možné vybavit přídatnou rádiovou sadu pro bezdrátový přenos.**

*The **HD 1000** feature a sturdy and robust manually operated tool holder arm.*

On the control console it is possible to insert an additional radio kit for wireless transmission.



HD 1000 A

K dalším přednostem **HD 1000 A** patří **plně automatické rameno držáku nástrojů.**

Pohyby ramene při zvedání a otáčení jsou plně ovladatelné z ovládacího panelu. Ovládací pult je možné vybavit přídatnou rádiovou sadu pro bezdrátový přenos.

*Adding further to the strengths of the **HD 1000 A** is a **fully automatic tool holder arm.***

Arm lift and rotation movements are fully controllable from the control console.

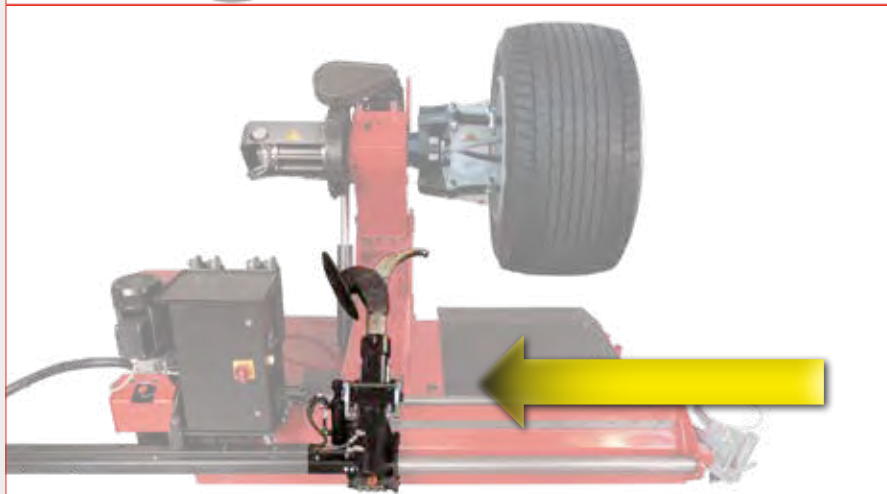
On the control console it is possible to insert an additional radio kit for wireless transmission.

NAZÁVISLÉ POHYBY INDEPENDENT MOVEMENTS

Otočné čelisti a rameno držáku nástroje se pohybují nezávisle na sobě. To umožňuje **rychlé a zcela nezávislé vzájemné umístění kola a nástrojů**. Rameno držáku náradí se pohybuje velmi rychle, zatímco vozík s čelistmi a kolem, **poskytuje veškerý výkon, který potřebujete pro klidnou práci.**

*The turntable clamp and the tool holder arm move independently of each other. This lets you **position the wheel and tools quickly and with complete freedom.***

*The tool holder arm moves extremely rapidly, while the wheel carrier trolley **delivers all the power** you need for working with complete peace of mind.*



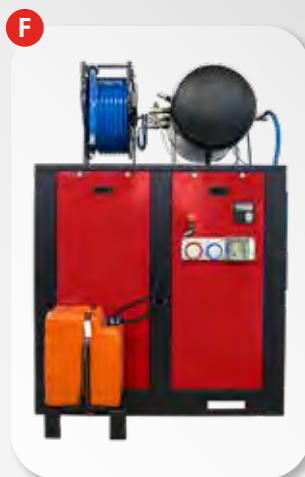
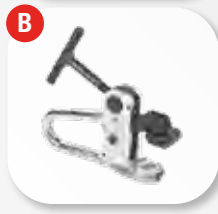
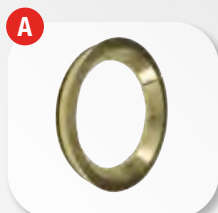
TECHNICKÉ ÚDAJE - TECHNICAL DATA

| | | |
|--------------------------|-------------------------------------|-----------------------------|
| Maximální šířka kola | Maximum wheel width | 1000 mm |
| Maximální průměr kola | Maximum wheel diameter | 2200 mm |
| Upínací kapacita | Clamp capacity | 14" ÷ 56" |
| Ø min. středového otvoru | Wheel central hole minimum Ø | 110 mm |
| Příkon hydr. jednotky | Hydraulic power unit motor | 3ph - 1,5 kW |
| Příkon motoru čelistí | Two-speed gear motor | 3ph 1,3 kW ÷ 1,8 kW |
| Max. krouticí moment | Max. torque delivery | 4200 Nm |
| Síla odtlačovače | Bead breaker force | 2900 kg |
| Max. nosnost zvedáku | Max. liftable wheel weight | 1200 kg |
| Výkon válce zvedáku kola | Wheel lifter cylinder load capacity | 2200 kg |
| Napájecí napětí | Voltage | 400/230 V - 3 ph - 50/60 Hz |
| Váha stroje | Machine weight | 900 kg |
| Váha generátoru | Generator weight | 350 kg |

DOTAZIONE STANDARD EQUIPMENT



DOPORUČENÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ - RECOMMENDED ACCESSORIES



A Ochranný adapter pro kola z lehkých slitin
Clamping alloy rim adapter

8-12100007 Ø 161 mm 8-12300001 Ø 220 mm
8-12100005 Ø 164 mm 8-12100009 Ø 221 mm
8-12100006 Ø 176 mm 8-12100010 Ø 281 mm
8-12100008 Ø 202 mm

B 801227195
Klema pro kola z lehkých slitin - Alloy rim clamp

C 0-12100701
DV120 - pneumatický odtlačovač - DV120 - pneumatic bead pressing tool

D 8-12100175
Sada krytů čelistí pro Alu kola - Aluminium wheel guard kit

E 8-12120025
Bezdrátová komunikační sada - Radio trasmission kit

F 8-12100191
Generátor elektro/vzduch - Electricity / air generator

alší informace naleznete v kompletním katalogu příslušenství. - For further information, consult the complete accessories catalogue.

CELKOVÉ ROZMĚRY - OVERALL DIMENSIONS

