

## Husticí automat Accura Qube

Přednastavené elektronické husticí zařízení pro použití tam, kde je rozhodující jednoduchost, přesnost a spolehlivost.

Accura Qube je vysoce kvalitní elektronické husticí zařízení kombinující moderní, atraktivní design a intuitivní použití s inovativní senzorovou technologií, elektronikou a patentovaným softwarem. Nabízí nejjednodušší a nejbezpečnější postupy huštění pneumatik s možností přednastavení požadovaného tlaku. Po umístění konektoru s funkcí auto-start na ventil pneumatiky zařízení udělá vše ostatní automaticky.

Accura Qube určený pro použití uvnitř servisu nabízí snadné huštění, úsporu místa, cenovou dostupnost. Je vhodný tam, kde jsou klíčové vlastnosti jako jednoduchost použití a přesnost, tedy například pro prodejce automobilů, pro vozové parky, pneuservisy i autoservisy.

I přes robustnější design nabízí toto zařízení obsluhu jednoduchou instalaci a dlouhou životnost. Toto zařízení je prvním krokem vpřed, od ručního huštění po moderní přednastavené. Odolný keramický senzor umožňuje precizní měření s tolerancí výrazně nad normu EC 86/217. Zároveň osvědčená elektronika a stabilní software znamenají nízké nároky na ovládání a údržbu.

Všechny výše uvedené vlastnosti zařízení podporují vysokou kvalitu a efektivitu huštění, a tak podporují **prodloužení životnosti pneumatik, úsporu paliva a zvýšení bezpečnosti v provozu.**



### Hlavní výhody

- Vysoká kvalita bezpečnosti servisu při huštění pneumatik při stálé ceně
- Cenová návratnost v krátkém čase – dlouhá životnost, robustní konstrukce, s osvědčenou elektronikou
- plug and play- možnost výběru 3 režimů
- využití ve všech oblastech – obecně, v pneuservisech a N2 stanicích
- snadná a nenáročná údržba
- zaručená přesnost s individuálním testováním

### Parametry zařízení

- 3 režimy: Režim 1 Standardní huštění /vypuštění  
Režim 2 Režim pneuservis s přetlakem  
Režim 3 Plnění pneu N2 a přechod vzduch – N2
- Elektronická předvolba tlaku
- Auto-start huštění
- Přehledný dotykový displej
- Nízká hmotnost a ergonomický design
- Robustní vysoce spolehlivý plastový kryt
- Keramický senzor s přesností do +/- 0,5%
- Verze 230V, 100V/120V a 12V
- Přesné huštění je možné **do 50m délky hadice**
- Profilovaný AC elektrický kabel použitelný v různých zemích.

### Technické údaje

Rozměry	v150 x š150 x h92 mm
Hmotnost	2,3 kg
Pracovní teplota	-20°C až 70°C
Skladovací teplota	-30°C až 80°C
Vlhkost prostředí	<95% RH bez kondenzace
Přesnost měření tlaku	do ±0,5 celého rozsahu
Přesnost čtení	0,1bar; 0,1kg/cm <sup>2</sup>
Max. vstupní tlak	15bar; 15,3kg/cm <sup>2</sup>
Max. husticí tlak	10bar; 10,2kg/cm <sup>2</sup>
Průtok vzduchu	2,500l/min při 10bar
Vypouštění	2,400l/min při 10bar
Napětí	230V/120V/12V
Příkon	typický 0,1 A (max. 0,7 A)

Splňuje požadavky norem EMC a převyšuje požadavky EC normy 86/217/EEC  
IP hodnocení = IP41

**Objednávací číslo: 90262020**  
**husticí automat QUBE 230V EU**