

# HNE - HiPress Vario 10



## HiPress Vario 10

### Rövid ismertető

Az újgenerációs oltókészülék egyesíti magában a jól bevált HNE technológia valamennyi előnyét. Így a levegő adagolás és ezáltal az oltóanyag állaga a pisztolynál és a készüléknél változtatható. Ha egy folyékony habszőnyeget kell felhordani, akkor a levegő adagolása minimális. Ha azonban olyan habra van szükség, amelyik az égő tárgyon megtapad, akkor a nagynyomású levegőt egy keverő kamrába keresztül is adagolja a készülék és a fúvókán keresztül is történik levegő hozzászívás. A fordítható fúvókacső segítségével lehetőség van a

tűznek egy biztonságos távolságból történő leküzdésére, vagy akár egy viszonylag nagy felület fokozatos befedésére. Is. Ezen túlmenően a HiPress Vario újgenerációs készülék az EN3-7 szerint különböző gyártmányú oltóanyag alkalmazására van engedélyezve. Így az alkalmazható oltóanyagok a következők: víz, AFFF-koncentrátum és előre elkészített oltóhab-oldatok. És mindezt akár elektromos berendezések tüzeinek oltására is 1000 V-ig.

A 2009 után gyártott HiPress és HiCaffs oltókészülékekhez a HNE egy Vario átszerelő készletet ajánl. Az átépítés a gyártóműben történik.

### Műszaki adatok

Üzemi nyomás	Kötött	<b>HiPress – Vario 10</b>
Sugár	Ködpermet	34 bar
Működési időtartam	Kötött sugár	kb. 27 l/min
Hőmérséklettartomány	Ködpermet	kb. 10 l/min-
Hatótávolság	Ködpermet	kb. 63 sec
Oltási teljesítmény	-25°C - +60°C	
Normál	Kötött sugár	16 m
	Ködpermet	6 m
	Víz	21 A
	Víz és AFFF 6% (SP 109/94)	27 A / 233 B
	Víz és Forafac 1203 (PL+7/03)	27 A / 233 B
	Víz, Inilam A (SP 09/05) & Forafac 1203	55 A / 223 B
	Towasol AB – 30 (SP 02/98)	21 A / 223 B
Elektromos berendezések	300 bar sűrített levegő	1000 Volt / 2 m távolságról
Hajtógáz	Üres	2 liter
Súly	Töltve	Kb. 14 kg
	Magasság	Kb. 25 kg
Mérete	Szélesség	490 mm
		200 mm
Tartály tanúsítva		CE 0036
Engedély száma		SP 65/10
Opció		Háti hordkeret

Forgalmazó:

**FeWe Biztonságtechnika Kft.**

2111 Szada, Arany J. u. 11. Tel: 30/389-9788, Fax: 28/407-599

[www.fewe.hu](http://www.fewe.hu)

**innovation for protection**

