



NEHÉZ IGÉNYBEVÉTELRE

Koshin zagyszivattyúk

- **Kiemelkedően tartós csúszógyűrű**

A csúszógyűrű szilícium-karbidból (SiC) készül a hagyományosan alkalmazott szén-kerámia helyett. Ezt az anyagot a Koshin fejlesztette ki és gyártóként elsőként alkalmazza ezt a rendkívül tartós anyagot Japánban.

- **Átgondolt tervezés**

A járókerék speciális rögzítési kialakítása gyors kiszerezhetőséget biztosít. Bármilyen hajtókar segítségével egyszerűen el kell fordítani a járókereket és az kiemelhető a szivattyúházból Nincs szükség speciális célszerszámra.

- **Alacsony tömeg és kompakt kivitel**

Hagyományos zagyszivattyúk nagy terjedelműek és nehezek, gyakran több mint 100 kg súlyúak. A Koshin legnagyobb szivattyúja is csak 81 kg. A kompakt kivitel kisebb helyigényt és hordozhatóságot biztosít.

- **Magas önfelszívó teljesítmény**

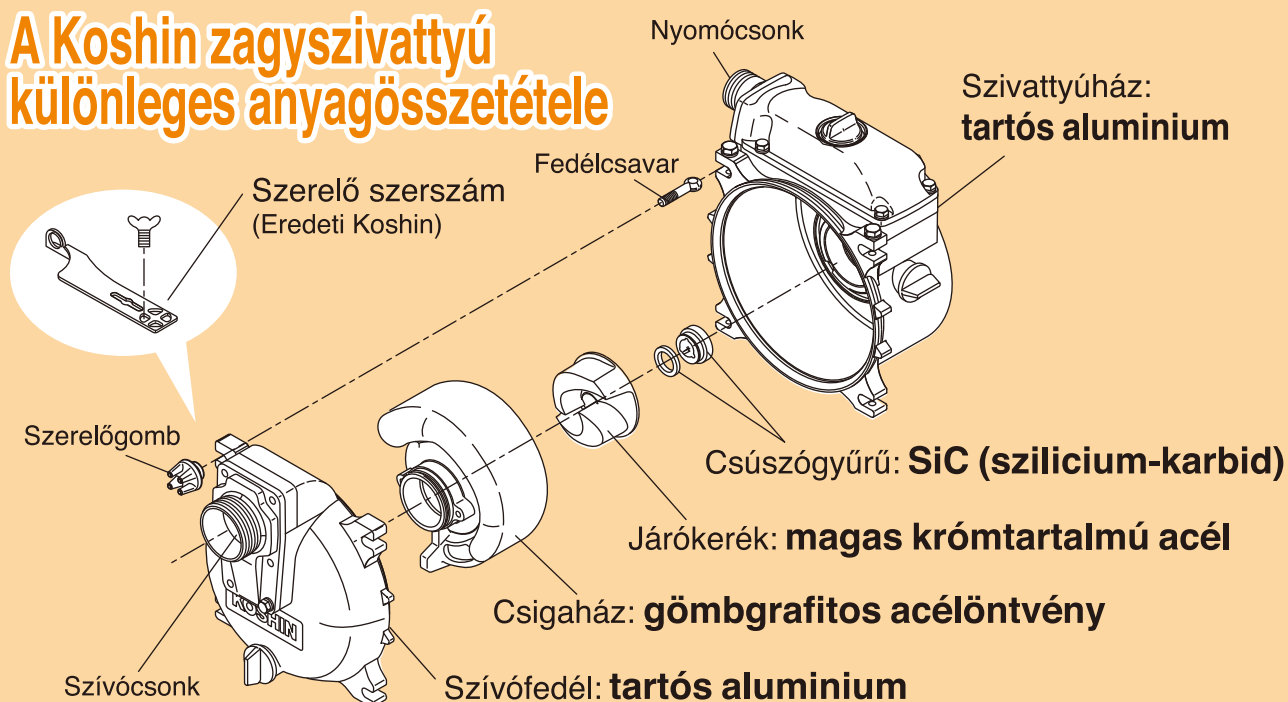
Különleges szerkezeti kialakítása magas önfelszívó teljesítmény biztosít. A Koshin zagyszivattyúk kiemelkedő teljesítményűek és kivételesen hosszú élettartamúak.

Könnyű és gyors karbantartás



Koshin
eredeti szerszám
és tartozékok

A Koshin zagyszivattyú különleges anyagösszetétele



ZAGYSZIVATTYÚK NEHÉZ IGÉNYBEVÉTELRE

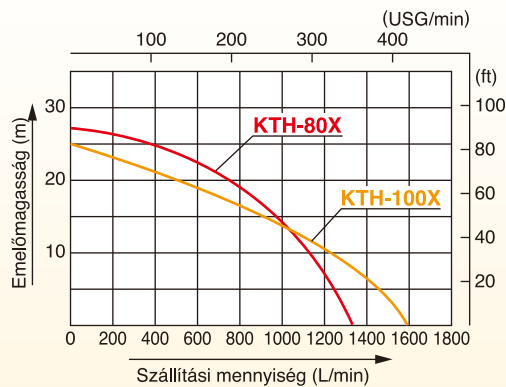
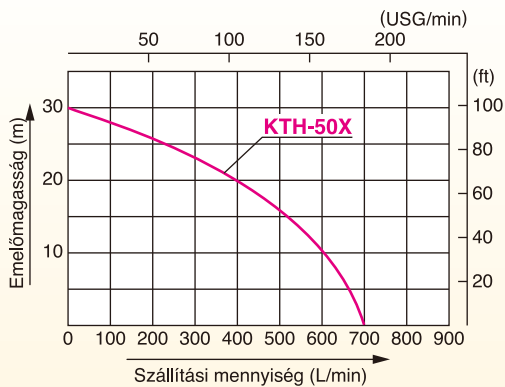


KTH-80X

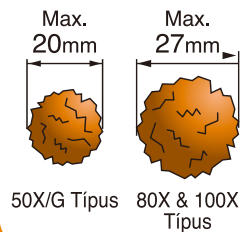


KTH-100X

■ Teljesítménygörbe



Részecskeméret



■ Műszaki adatok

Modell		KTH-50X	KTH-80X	KTH-100X
Szivattyú	Csatlakozó átmérő	50 mm (2")	80 mm (3")	100 mm (4")
	Csatlakozó menet		Külső menetes csatlakozó BSP	
	Emelőmagasság	30 m (98 ft)	27 m (89 ft)	25 m (82 ft)
	Szállítási mennyiség	700 L/min (185 USG/min)	1340 L/min (354 USG/min)	1600 L/min (422 USG/min)
	Maximális szívómélység		8 m (26 ft)	
	Csúszógyűrűanyaga		SiC (Szilícium-karbid) × SiC	
	Járókerék: anyaga		Maga krómtartalmú acél	
Szivattyúház anyaga		Gömbgrafitos öntöttvas		
Típus		Légűtéses 4 ütemű benzinmotor		
Motor	Modell	Honda GX160	Honda GX240	Honda GX340
	Lökettérfogat	163 cc	270 cc	337 cc
	Névleges teljesítmény	2.9 kW (4.0 PS) / 3600 rpm	4.6 kW (6.3 PS) / 3600 rpm	5.8 kW (7.9 PS) / 3600 rpm
	Max. teljesítmény	3.6 kW (4.9 PS) / 3600 rpm	5.9 kW (8.0 PS) / 3600 rpm	7.1 kW (9.7 PS) / 3600 rpm
	Üzemanyag		Ólommentes benzin	
	Üzemanyagtartály mérete	3.1 L (0.82 USG)	5.3 L (1.40 USG)	6.1 L (1.61 USG)
	Folyamatos üzemidő	kb. 2.2 hrs	kb. 2.5 hrs	kb. 2 hrs
	Indítási mód		Visszaálló kézi indítóberendezés	
Tartozékok		Tartozékok		
Tömeg	51 kg (112 lbs)	64 kg (141 lbs)	85 kg (187 lbs)	
Méretetek LxWxH (mm)	646 × 488 × 509	711 × 506 × 570	780 × 570 × 652	
Csomagolási egység		1		