

Az új könnyűsúlyú

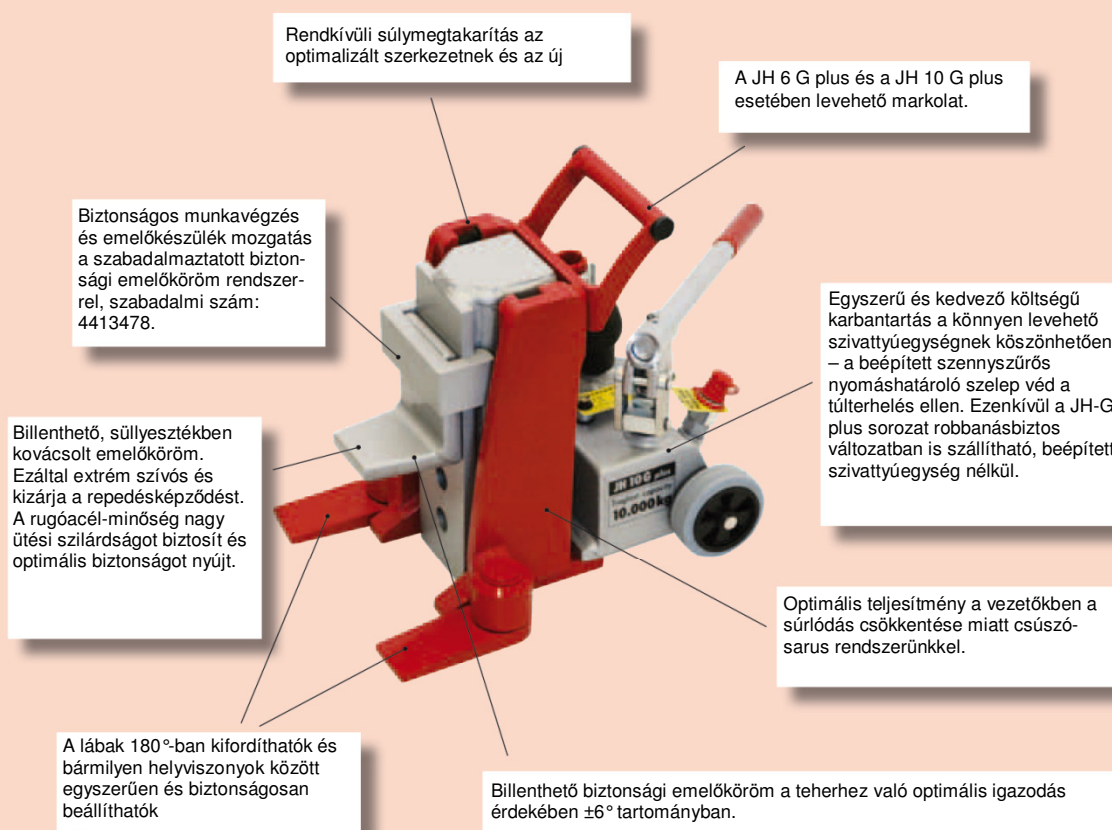
Részletekbe menően professzionális technika

■ Innovatív

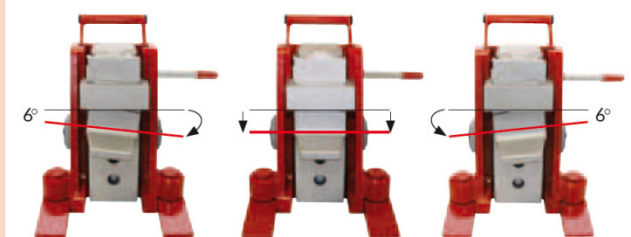
■ Könnyű

■ Kézre álló

■ Erős



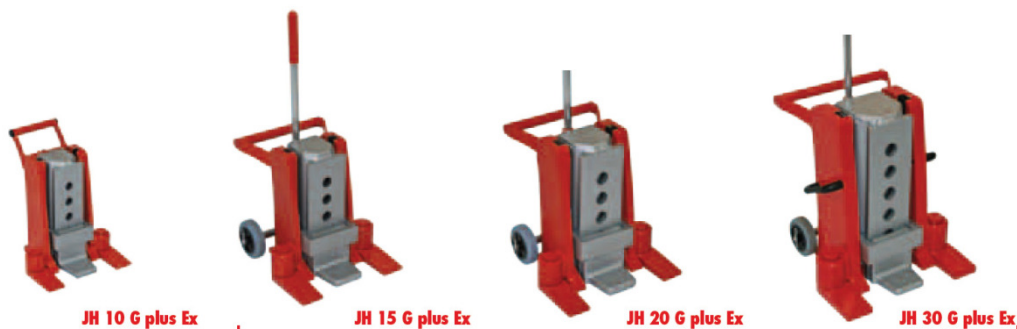
▶ BGV D8 (D) és ANSI / ASME (USA) szerinti minősítés





Emelőkészülék JH-G plus Ex sorozat

beépített szivattyúegység nélkül,
30 t teherbírásig



JH 10 G plus Ex

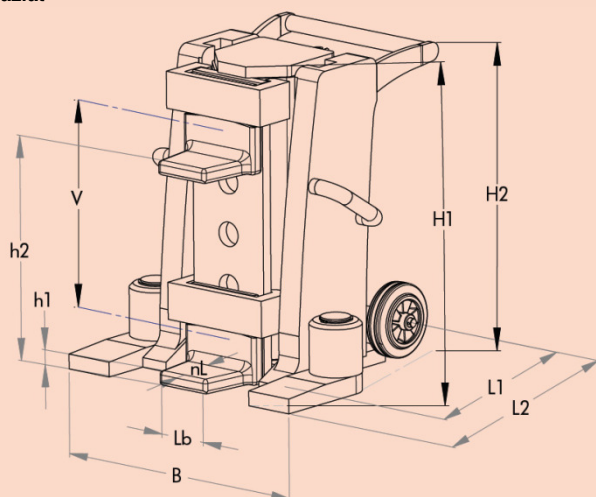
JH 15 G plus Ex

JH 20 G plus Ex

JH 30 G plus Ex

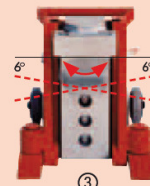
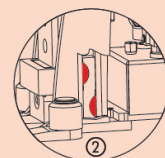
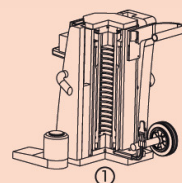
► BGV D8 (D) és ANSI / ASME
(USA) szerinti minősítés

Vázlat



Előnyös jellemzők

- Új: Ergonomikus és biztonságos munkavégzés a belső húzórugós visszaállítás következtében a JH 15 - JH 30 G plus EX modellek esetében (lásd 1. ábra)
- Csökkentett súrlódás a csúszósaruknak köszönhetően, melyek egyenként mozgathatók. Az erőátvitelhez minden üzemi állapotban lényegesen nagyobb felület áll rendelkezésre, mint a hagyományos készülékeknél (lásd 2. ábra). Az ebből eredő előnyök a vezetők csekélyebb kopása és a nagyobb hatásfok.
- Csekély karbantartási költség a levehető emelőegységnek és a cserélhető csúszósaruknak köszönhetően.
- A kiváló minőségű anyagoknak és az innovatív konstrukciónak köszönhetően rendkívül könnyű súly és nagy teljesítmény.
- A billenthető emelőköröm segítségével az emelő mindig optimálisan igazodik a teherhez. Nagyfokú stabilitás, megemelt állapotban is (lásd 3. ábra).



Típus	Vázlat		JH 10 G plus Ex	JH 15 G plus Ex	JH 20 G plus Ex	JH 30 G plus Ex
Teherbírás*		kg	10 000	15 000	20 000	30 000
Emelési magasság		mm	150	175	190	200
Legkisebb körömmagasság	h1	mm	15	20	20	20
Legnagyobb körömmagasság	h2	mm	180	205	225	305
Emelőköröm állíthatósága	V	mm	5 x 41	5 x 46	5 x 51	5 x 71
Aláfogási magasság a fejlemezen	H1	mm	275	310	340	420
Emelőköröm szélessége elől	Lb	mm	60	80	80	80
Hasznos emelőköröm mélység	nL	mm	55	66	66	66
Hossz előrefordított talppal	L2	mm	270	310	310	350
Hossz oldalra fordított talppal	L1	mm	210	230	230	270
Szélesség	B	mm	247	300	322	375
Teljes magasság	H2	mm	310	310	340	420
Hengertérfogat		ltr.	0,3	0,5	0,73	1,27
Tömeg		kg	24	41	52	92
Megrendelési szám			11 610 106-G	11 615 106-G	11 620 106-G	11 630 106-G

*a fejlemezen