

STANLEY®
FATMAX®

LEVEGŐS KOMPRESSZOROK 2017



A male mechanic in a dark blue and red uniform is working on a car tire in a garage. The car is elevated on a lift, and the mechanic is focused on the tire. The background shows a well-lit garage with various tools and equipment.

A **STANLEY** **FATMAX** **KOMPRESSZOR**

választék, a legigényesebb hobby munkások, kézműves szakemberek és profi felhasználók részére készült.

Kiemelkedik a piacon az innovatív műszaki megoldások és a maximális megbízhatóság terén.

INDEX

4



LEVEGŐS KOMPRESSZOR RÉSZEI

14



**DIREKT MEGHAJTÁSÚ
OLAJOZOTT KOMPRESSZOROK**

6



CSOMAGOLÁS

16



**DIREKT MEGHAJTÁSÚ OLAJOZOTT
IKER „V” HENGERES KOMPRESSZOROK**

7



OLAJMENTES KOMPRESSZOROK

18



**SZÍJMEGHAJTÁSÚ
EGYFOKOZATÚ KOMPRESSZOROK**

10



FUTURA KÍNÁLAT

20



**SZÍJMEGHAJTÁSÚ
KÉTFOKOZATÚ KOMPRESSZOROK**

LEVEGŐS KOMPRESSZOR RÉSZEI

A KOMPRESSZOROK FŐ RÉSZEI



A A LEVEGŐ KOMPRESSZOR SZIVATTYÚ

Ez a kompresszor egyik fő egysége. A kompresszor szivattyú belsejében egy vagy két dugattyú tömöríti a környezetből vett levegőt, és továbbítja azt a tanknak.

G NYOMÁSKAPCSOLÓ

A kompresszort úgy vezérli, hogy kikapcsolja a gépet, ha a tank belsejében lévő nyomás eléri az alapértelmezett értéket és újraindítja a levegő áramlást, ha a nyomás egy előre beállított értékre csökken.

B LEVEGŐSZÁLLÍTÓ CSŐ

Csatlakoztatja a kompresszor szivattyút a tankhoz, így a sűrített levegő a kompresszor szivattyúról a tankba kerül.

H NYOMÁSCSÖKKENTŐ

Lehetővé teszi a tankból kibocsájtott levegő nyomásának csökkentését és a nyomás beállítását az alkalmazásnak megfelelően.

C LEVEGŐ TANK

A felhalmozott sűrített levegő tárolására alkalmas tank. Extra vastag acélból készül, és jóval a kompresszorok üzemi nyomása feletti értéken tesztelik. Funkciója, hogy kompenzálja a különbséget a szivattyú által létrehozott és a felhasználó által igényelt nyomás között. A nagyobb tank használata csökkenti a kompresszor által igényelt indítások számát.

I BIZTONSÁGI SZELEP

A nyomáskapcsoló meghibásodása esetén megakadályozza, hogy a tank belsejében lévő nyomás meghaladja a biztonsági értéket.

D SZÍJVÉDŐ BURKOLAT

Védelmet nyújt a mozgó alkatrészekkel történő véletlen érintkezésektől, és irányítja a hűtőlevegőt, amit a ventilátor előállít és továbbítja a hő keletkezésének irányába.

J LEERESZTŐ SZELEP

Lehetővé teszi a tankban a vízgőz kondenzációból felhalmozódott víz elvezetését.

E ELEKTROMOS MOTOR

Közvetíti a mozgást a szivattyúhoz közvetlen (közvetlen meghajtású esetén) vagy meghajtószíjjal (szíjmeghajtású estén).

K SŰRÍTETT LEVEGŐ KIMENET

Tömlő csatlakozó, amely a szerszámhoz biztosítja a tömlőn keresztül a sűrített levegőt.

F MÉRŐ

Egy mérőeszköz, amely a tank belsejében lévő nyomást és a kimeneti nyomást jelzi.

L VISSZACSAPO SZELEP

Az egyirányú szelep, amely csak egy irányba engedi a levegőt haladni, a kompresszortól a tankig.

CSOMAGOLÁS

STANLEY CSOMAGOLÁSI JELLEMZŐK

Mindegyik modell színes dobozba van csomagolva (az 50 liter feletti barna színű kartonba melyeken színes poszter található), amely vonzó grafikával, valamint egyszerű és tiszta képekkel ad információt a tartalomról, valamint a felhasználási területek széles skálájáról, segítve így a fogyasztót a megfelelő termék kiválasztásában.



Főbb műszaki jellemzők piktogramjai.

Szimbólumok, amelyek segítenek az ügyfeleknek kiválasztani a megfelelő kompresszort a tervezett használathoz.

Ugyanezek a szimbólumok találhatóak a Stanley tartozékok csomagolásán, melyek jelzik, melyik kompresszor alkalmas ezen eszközök működtetésére.

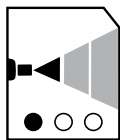


Felhasználási terület.

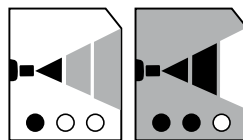
Termékinformáció a front oldalon.

Egy példa: A FEHÉR szimbólum a kompresszor dobozán azt jelenti, hogy az a gép összekapcsolható minden olyan pneumatikus szerszámmal, amelyek azonos szimbólummal rendelkeznek a csomagolásukon.

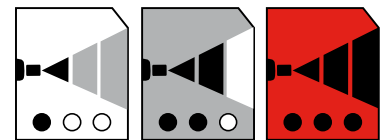
SYMBOL / USE



Ha ez a szimbólum található a csomagoláson, akkor az azt jelzi, hogy a kompresszor alkalmas a következő feladatokhoz:



2 szimbólum a következő felhasználásokat teszi lehetővé:

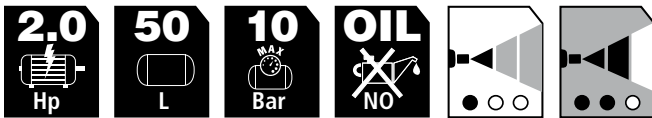


3 szimbólum jelzi, hogy a következő széles felhasználási területre alkalmas:



OLAJMENTES KOMPRESSZOROK

DN 230/10/50V



- Olajmentes, függőleges állású karbantartásmentes kompresszor.
- Ideális bármilyen hobby feladathoz.
- Teljes és kompakt vezérlőpanel.
- Nagy kar, kényelmes szállítást biztosít.
- A kerekek könnyű mozgatót biztosítanak.
- Beépített tárolóhely a tartozékoknak a fedélrészben.
- Kényelmes elülső beépített kampók.



Tartozékokat nem tartalmaz.

50 literes tank.

Elülső gumírozott láb a fokozott stabilitás érdekében, használat közben.



Termék	Cikkszám	Stanley cikkszám	Szivattyú	Tartály	Teljesítm.	Henger	Max. nyomás	Olajozás	Fordulat-szám	Levegőszállítás	Feszültség	Bruttó súly	Dobozméret	Vonalkód
				L	Hp/kW	n°	bar/PSI			l/min./CFM	Volt/Hz	kg/lbs	LxPxA	
DN 200/10/30V	81172005TF501	FMXCM0001E	OL195	30	1,5/1,1	1	10/145	NEM	3400	180/6,35	230/50	20,9/46	365x325x785	8016738763843
DN 230/10/50V	81172105TF502	FMXCM0002E	OL227	50	2/1,5	1	10/145	NEM	3400	222/7,8	230/50	25/55,1	365x340x865	8016738763850

OLAJMENTES KOMPRESSZOROK

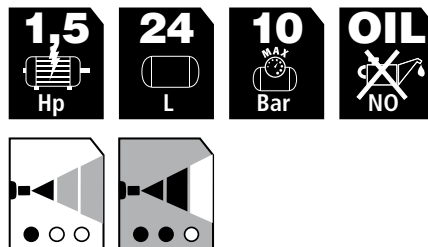
KEZELŐ PANEL

Ebben a fejezetben található összes modellnek van egy vezérlőpultja, amely tartalmazza a gép működését szolgáló eszközöket.



- Ezek az olajmentes kompresszorok egyedi formájukkal alkalmasak hobbi feladatok elvégzéséhez, de megfelel szakemberek célfeladatához, akik egyedi terméket keresnek.
- A nagy kar és az álló tank könnyű szállítást és praktikus tárolást biztosít.
- Felső vezérlő panel, teljes kontrollt, vezérlést biztosít a gyors és könnyű kezelés érdekében.
- A nagy teherbírású műanyag védőburkolatok védik a belső mechanikus alkatrészeket.
- Praktikus szerszámtartó kampókkal rendelkezik.

TAB 200/10/24V



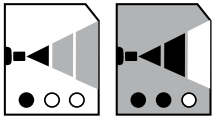
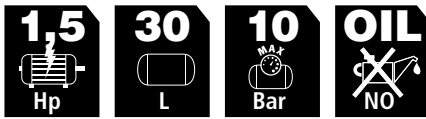
OLAJMENTES KOMPRESSZOROK



Praktikus
szerszámtartók.

Tartozékokat nem tartalmazza.

TAB 200/10/30V

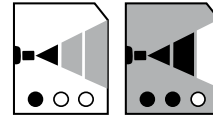
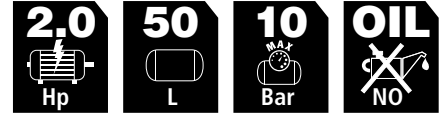


30 literes
tartály.



Kerekes kivitelben is rendelhető
(TAB 200/10/30VW).

TAB 230/10/50VW



50 literes
tartály.

Termék	Cikkszám	Stanley cikkszám	Szivattyú	Tartály	Teljesítm.	Henger	Max. nyomás	Olajozás	Fordulat-szám	Levegőszállítás	Feszültség	Bruttó súly	Dobozméret	Vonalkód
				L	Hp/kW	n°	bar/PSI			l/min./CFM	Volt/Hz	kg/lbs	LxPxA	
TAB 200/10/24V	8117230STF503	FMXCM0021E	OL195	24	1,5/1,1	1	10/145	NEM	3400	180/6,35	230/50	17,5/38,6	340x340x635	8016738763867
TAB 200/10/30V	8117240STF504	FMXCM0022E	OL195	30	1,5/1,1	1	10/145	NEM	3400	180/6,35	230/50	21/46,2	340x340x770	8016738763874
TAB 200/10/30VW	8117250STF505	FMXCM0023E	OL195	30	1,5/1,1	1	10/145	NEM	3400	180/6,35	230/50	25,3/55,8	355x340x720	8016738763881
TAB 230/10/50VW	8117260STF506	FMXCM0024E	OL227	50	2/1,5	1	10/145	NEM	3400	222/7,8	230/50	33/72,6	340x340x878	8016738763898

FUTURA KÍNÁLAT

JELLEMZŐK

**HOSSZÚ ÉLETTARTAMÚ, MINT EGY OLAJZOTT SZIVATTYÚ,
KÖNNYŰ KEZELHETŐSÉG, MINT EGY OLAJMENTES SZIVATTYÚÉ**

Minden FUTURA kompresszor jellemzője
a folyamatosan olajozott szivattyú, amely nem igényel olajat.



Innovatív forma.

Indulás alacsony hőmérsékleten (-20°)
és alacsony feszültségen, csak 150V.

Beépített nyomáskapcsoló
a kompaktabb design
érdekében.

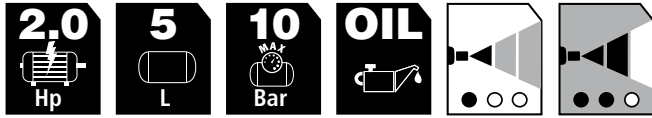


Könnyebb szivattyú
a hagyományosakhoz képest.

ÚJ

FUTURA KÍNÁLAT

HY 227/10/5



További jellemzők:

- teljesen védett szivattyú az acél burkolatnak köszönhetően.
- Könnyű és kompakt 5 l-es tartály.
- Nagy és könnyen leolvasható mérőeszközök.
- Gumilábak a fokozott stabilitás érdekében, használat közben.



Könnyen szállítható a kényelmes fogantyúnak köszönhetően.

Golyós csapszelep, megnövelt átmérővel a bedugulás, eltömődés ellen.

HY 227/8/6E

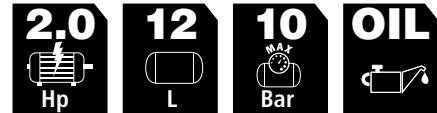


További jellemzők:

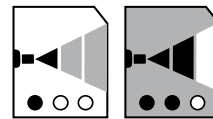
- Beépített fogantyú a könnyű szállítás érdekében.
- Könnyű 6 l-es tank.
- Gumirozott láb a tökéletes stabilitás érdekében.



HY 227/10/12



A modell hasonló előnyökkel rendelkezik, mint a HY 227/10/5, de 12 l-es tankkal.



ÚJ

Termék	Cikkszám	Stanley cikkszám	Szivattyú	Tartály	Teljesítm.	Henger	Max. nyomás	Olajozás	Fordulat-szám	Levegőszállítás	Feszültség	Bruttó súly	Dobozméret	Vonalkód
				L	Hp/kW	n°	bar/PSI			l/min./CFM	Volt/Hz	kg/lbs	LxPxA	
HY 227/10/5	HYBR4045TF507	FMXCM0041E	HY227	5	2/1,5	1	10/145	IGEN	3400	222/7,8	230/50	14/30,8	410x360x325	8016738763904
HY 227/8/6E	HYBE4045TF508	FMXCM0042E	HY227	6	2/1,5	1	8/116	IGEN	3400	222/7,8	230/50	16/35,2	440x230x425	8016738763911
HY 227/10/12	HYBD4045TF509	FMXCM0043E	HY227	12	2/1,5	1	10/145	IGEN	3400	222/7,8	230/50	20/44	520x255x470	8016738763928

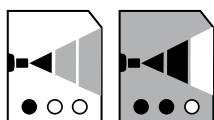
FUTURA KÍNÁLAT

HY 227/10/24VE

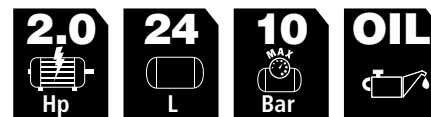


További jellemzők:

- Beépített fogantyú, a könnyű szállítás érdekében.
- Kompakt, függőleges 24l-es tank.
- Nagyméretű, könnyen leolvasható műszerek.
- Gumirozott lábak, a megnövelt stabilitás érdekében.

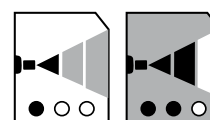


HY 227/10/24V



További jellemzők:

- Teljesen védett szivattyú az acélháznak köszönhetően.
- Erős fogantyú gumiborítással biztosítja a könnyű mozgatót.
- Kompakt függőleges, 24 l-es tank.
- Nagyméretű, könnyen leolvasható műszerek.
- Gumirozott lábak a megnövelt stabilitás érdekében.



Ki/Be kapcsoló.



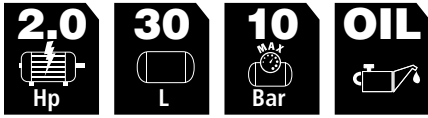
24 literes tank.



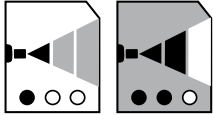
Termék	Cikkszám	Stanley cikkszám	Szivattyú	Tartály L	Teljesítm. Hp/kW	Henger n°	Max. nyomás bar/PSI	Olajozás	Fordulat-szám	Levegőszállítás l/min./CFM	Feszültség Volt/Hz	Bruttó súly kg/lbs	Dobozméret LxPxÅ	Vonalkód
HY 227/10/24VE	HYCE404STF510	FMXCM0044E	HY227	24	2/1,5	1	10/145	IGEN	3400	222/7,8	230/50	19/41,8	315x315x700	8016738763935
HY 227/10/24V	HYCV404STF511	FMXCM0045E	HY227	24	2/1,5	1	10/145	IGEN	3400	222/7,8	230/50	20/44	315x315x700	8016738763942

FUTURA KÍNÁLAT

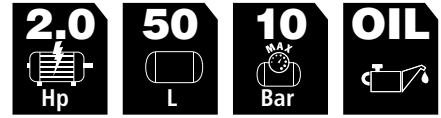
HY 227/10/30V



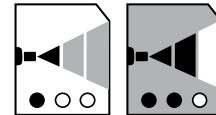
A modellnek ugyanazon előnyei vannak, mint a HY 227/10/24 V típusnak, de 30 l-es tankkal.



HY 227/10/50V



A modellnek ugyanazon előnyei vannak, mint a HY/227/10/24 V típusnak, de 50 l-es tankkal.



30 literes tank.



50 literes tank.

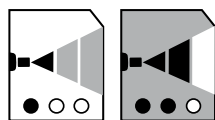
Nagyméretű kerekek a könnyű szállítás érdekében.

Termék	Cikkszám	Stanley cikkszám	Szivattyú	Tartály L	Teljesítm. Hp/kW	Henger n°	Max. nyomás bar/PSI	Olajozás	Fordulat- szám	Levegőszállítás l/min./CFM	Feszültség Volt/Hz	Bruttó súly kg/lbs	Dobozméret LxPxA	Vonalkód
HY 227/10/30V	HYCT404STF512	FMXCM0046E	HY227	30	2/1,5	1	10/145	IGEN	3400	222/7,8	230/50	22,6/49,7	325x315x810	8016738763959
HY 227/10/50V	HYDV404STF513	FMXCM0047E	HY227	50	2/1,5	1	10/145	IGEN	3400	222/7,8	230/50	26/57,2	340x340x870	8016738763966

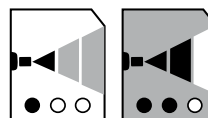
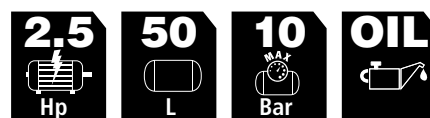
DIREKT MEGHAJTÁSÚ OLAJOZOTT KOMPRESSZOROK

Az új 2 LE és 2,5 LE-s szivattyúval ellátott kompresszorok ideálisak minden hobby tevékenységhez és olyan technikai megoldásokkal vannak gazdagítva, amelyek egyszerűsítik a használatukat.

D 211/8/24S



D 251/10/50S

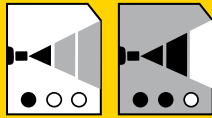
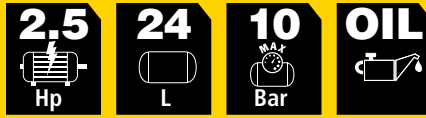


Termék	Cikkszám	Stanley cikkszám	Szivattyú	Tartály L	Teljesítm. Hp/kW	Henger n°	Max. nyomás bar/PSI	Olajozás	Fordulat- szám	Levegőszállítás l/min./CFM	Feszültség Volt/Hz	Bruttó súly kg/lbs	Dobozméret LxPxÅ	Vonalkód
D 211/8/24S	FCDD404STF514	FMXCM0061E	FC2	24	2/1,5	1	8/116	IGEN	2850	222/7,8	230/50	28/61,6	570x255x590	8016738763973
D 251/10/24S	FCDD4G4STF515	FMXCM0062E	FC2,5	24	2,5/1,8	1	10/145	IGEN	2850	240/8,5	230/50	30,6/67,3	570x255x590	8016738763980
D 211/8/50S	FCDV404STF516	FMXCM0063E	FC2	50	2/1,5	1	8/116	IGEN	2850	222/7,8	230/50	35/77	830x325x665	8016738763997
D 251/10/50S	FCDV4G4STF517	FMXCM0064E	FC2,5	50	2,5/1,8	1	10/145	IGEN	2850	240/8,5	230/50	37,7/82,9	830x325x665	8016738764000

DIREKT MEGHAJTÁSÚ OLAJOSZOTT KOMPRESSZOROK

- Robosztus, kompakt és 2,5 LE a legigényesebb, hobby felhasználóknak is tökéletes szerszám.
- A komfortos gumírozott kar és a nagy kerekek a könnyű mozgathatóságot biztosítják.
- A kompresszorban található nagyméretű mérők biztosítják a könnyű leolvashatóságot, nyomáscsökkentő gomb, innovatív, bepattanós mechanizmussal.
- Kettős sűrített levegő kimenet.

D 261/10/24



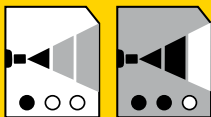
Műszerek a kompresszorban a könnyű leolvashatóság érdekében.



Masszív kerekek biztosítják a nagyobb stabilitást és a könnyű mozgathatóságot.

Golyós szelepcsap megnövelt átmérővel az eltömődés és blokkolás elkerülése érdekében.

D 261/10/50



Erős szivattyúegység 2,5L E teljesítménnyel.



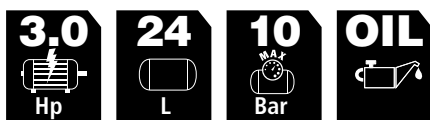
Nagyméretű teljesen billenthető kar, a könnyű szállítás érdekében.

Dupla előlábak a nagyobb stabilitás érdekében.

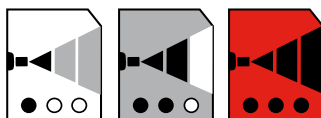
Termék	Cikkszám	Stanley cikkszám	Szivattyú	Tartály	Teljesítm.	Henger	Max. nyomás	Olajozás	Fordulat-szám	Levegőszállítás	Feszültség	Bruttó súly	Dobozméret	Vonalkód
				L	Hp/kW	n°	bar/PSI			l/min./CFM	Volt/Hz	kg/lbs	LxPxA	
D 261/10/24	FC44G4STF518	FMXCM0065E	FC2,5	24	2,5/1,8	1	10/145	IGEN	2850	250/8,8	230/50	30,6/67,3	570x255x590	8016738764017
D 261/10/50	FC44G4STF519	FMXCM0066E	FC2,5	50	2,5/1,8	1	10/145	IGEN	2850	250/8,8	230/50	37,7/82,9	830x325x665	8016738764024

DIREKT MEGHAJTÁSÚ OLAJOZOTT IKER „V” HENGERES KOMPRESSZOROK

DV4 400/10/24P



- A teljesítmény, az alacsony zajszint és a kompakt méret teszi ezt a készüléket alkalmassá bármilyen környezetben történő intenzív használatához.
- Közvetlen hajtású, kéthengeres „V” 1450 fordulatszámú nagy teljesítményű és nagy megbízhatóságú szivattyú.
- Fogantyúja az extrém kiegészítéssel rendkívül könnyű mozgatót biztosít.



Kompakt gép, csökkentett mérettel.

Elülső láb a kivételes stabilitásért használat közben.

Termék	Cikkszám	Stanley cikkszám	Szivattyú	Tartály L	Teljesítm. Hp/kW	Henger n°	Max. nyomás bar/PSI	Olajozás	Fordulat- szám	Levegőszállítás l/min./CFM	Feszültség Volt/Hz	Bruttó súly kg/lbs	Dobozméret LxPxA	Vonalkód
DV4 400/10/24P	3BXA504STF020	FMXCM0081E	GVM	24	3/2,2	2	10/145	IGEN	1450	350/12,3	230/50	51/112,2	640x530x780	8016738702828

DIREKT MEGHAJTÁSÚ OLAJOZOTT IKER „V” HENGERES KOMPRESSZOR

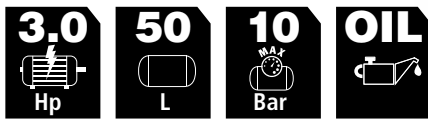
DV2 400/10/24P



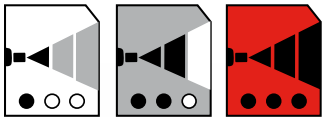
- Profi kompresszor, köszönhetően az alumínium szivattyúnak, öntöttvas hengerekkel ellátva, és magas teljesítménynek.
- Stabil, ugyanakkor könnyen szállítható, erős és megbízható.
- Kar a kiegészítő karral, különösen könnyű mozgást biztosít.



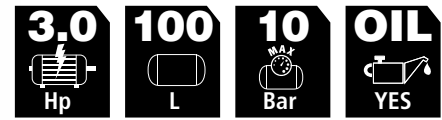
DV2 400/10/50



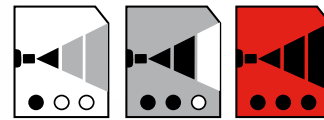
- Profi, két hengeres kompresszor magas teljesítménnyel és nagyon megbízható szivattyúval.
- Levegős szerszámok széles skálájának működtetésére alkalmas.
- Hosszú kar a könnyű szállításhoz.



DV2 400/10/100



Ugyanazok a jellemzők, mint a DV2 400/10/50 típusnál, de 100 l-es tankkal a nagyobb levegőtárolás érdekében.



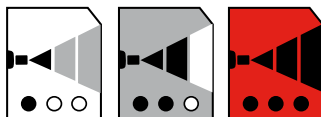
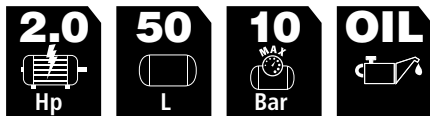
Termék	Cikkszám	Stanley cikkszám	Szivattyú	Tartály	Teljesitm.	Henger	Max. nyomás	Olajozás	Fordulat-szám	Levegőszállítás	Feszültség	Bruttó súly	Dobozméret	Vonalkód
				L	Hp/kW	n°	bar/PSI			l/min./CFM	Volt/Hz	kg/lbs	LxPxA	
DV2 400/10/24P	8119550STF521	FMXCM0082E	VDC	24	3/2,2	2	10/145	IGEN	2850	356/12,57	230/50	44,4/97,7	605x440x745	8016738702811
DV2 400/10/50	8119500STF522	FMXCM0083E	VDC	50	3/2,2	2	10/145	IGEN	2850	356/12,57	230/50	51/112,2	800x350x670	8016738703115
DV2 400/10/100	8119750STF023	FMXCM0084E	VDC	100	3/2,2	2	10/145	IGEN	2850	356/12,57	230/50	60/132	1030x390x820	8016738753851

SZÍJMEGHAJTÁSÚ EGYFOKOZATÚ KOMPRESSZOROK

- Ideális profi felhasználók részére, ezek a kompresszorok olyan szivattyúval rendelkeznek, amely kiváló kopásállóságának köszönhetően hosszú élettartamot és rendkívül nagy megbízhatóságot garantál.
- Műszaki jellemzők a 19. oldalon.
- Rendelhető háromfázisú motorral, ipari extenzív használatra.



B 255/10/50



Termék	Cikkszám	Stanley cikkszám	Szivattyú	Tartály	Teljesítm.	Henger	Max. nyomás	Olajozás	Fordulat-szám	Levegőszállítás	Feszültség	Bruttó súly	Dobozméret	Vonalkód
				L	Hp/kW	n°	bar/PSI			l/min./CFM	Volt/Hz	kg/lbs	LxPxA	
B 255/10/50	28DA404STF024	FMXCM0101E	B2800B	50	2/1,5	2	10/145	IGEN	1250	255/9	W/50	50/110	800x390x750	8016738764079
B 350/10/50	28DA504STF025	FMXCM0102E	B2800B	50	3/2,2	2	10/145	IGEN	1570	330/11,6	230/50	54/118,8	800x390x750	8016738764086
B 255/10/100	28FA404STF026	FMXCM0103E	B2800B	100	2/1,5	2	10/145	IGEN	1250	255/9	230/50	59/129,8	1025x435x845	8016738764093
B 255/10/100 T	28FA441STF027	FMXCM0104E	B2800B	100	2/1,5	2	10/145	IGEN	1250	255/9	400/50	61/134,2	1025x435x845	8016738764109
B 350/10/100	28FA504STF028	FMXCM0105E	B2800B	100	3/2,2	2	10/145	IGEN	1570	330/11,6	230/50	63/138,6	1025x435x845	8016738764116
B 350/10/100 T	28FA541STF029	FMXCM0106E	B2800B	100	3/2,2	2	10/145	IGEN	1570	330/11,6	400/50	62/136,4	1025x435x845	8016738764123
B 400/10/100	36FA504STF030	FMXCM0107E	B3800B	100	3/2,2	2	10/145	IGEN	1100	390/13,8	230/50	66/145,2	1025x435x925	8016738764130
B 350/10/200	28LA504STF031	FMXCM0108E	B2800B	200	3/2,2	2	10/145	IGEN	1570	330/11,6	230/50	104/228,8	1435x475x1125	8016738764147
B 350/10/200 T	28LA541STF032	FMXCM0109E	B2800B	200	3/2,2	2	10/145	IGEN	1570	330/11,6	400/50	102/224,4	1435x475x1125	8016738764154
B 400/10/200	36LA504STF033	FMXCM0110E	B3800B	200	3/2,2	2	10/145	IGEN	1100	390/13,8	230/50	110/242	1435x475x1125	8016738764161
B 400/10/200 T	36LA541STF034	FMXCM0111E	B3800B	200	3/2,2	2	10/145	IGEN	1100	390/13,8	400/50	112/246,4	1435x475x1125	8016738764178
B 480/10/200 T	36LA601STF035	FMXCM0112E	B3800B	200	4/3	2	10/145	IGEN	1400	480/16,9	400/50	116/255,2	1435x475x1125	8016738764185
B 480/10/270 T	36NA601STF036	FMXCM0113E	B3800B	270	4/3	2	10/145	IGEN	1400	480/16,9	400/50	132,5/291,5	1640x560x1180	8016738764192

SZÍMEGHAJTÁSÚ EGYFOKOZATÚ KOMPRESSZOROK

JELLEMZŐK

Rendkívül megbízható szivattyú öntöttvas hengerrel, nagy felületek nagyobb hűtést biztosítanak. Túlméretezett forgattyúház, mely kiváló kenést biztosít.

Egy darabból álló masszív, ferde fogantyú a könnyű szállításhoz.

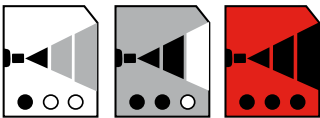
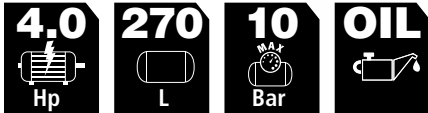
A tartályszerkezetbe integrált kezelőpanel a jobb védelmet biztosítja és a kompresszoron elhelyezett manométerek könnyű leolvasást garantálnak.

Ergonomikus nyomáscsökkentő tárcsával, amely innovatív „bepattanó” beállító mechanizmussal van ellátva.

Túlméretezett erős kerekek, amelyek biztosítják a stabilitást és a könnyebb szállítást.

Dupla görgős kerekek.

B 480/10/270 T



SZÍJMEGHAJTÁSÚ KÉTFOKOZATÚ KOMPRESSZOROK

JELLEMZŐK

Kétfokozatú szivattyú, öntöttvas hengerrel, nagy belső és utóhűtővel ellátva, a sűrített levegő jobb hűtésére.

Nagy szívószűrő a zaj csökkentése és a kompresszorok teljesítményének optimalizálására

Erős műanyag szíjvédő, amely megvédi az összes mozgórészt és a nagy nyílásoknak köszönhetően növeli a szivattyú egység szellőztetését.

Nyomás szabályozó két sűrített levegő kimenettel.

Rendelhető 200-500 l-es tartályokkal kerekkel vagy lábbal.

Négy kerék, két nagy és két görgős kivitel, valamint stabil fogantyú a mozgatáshoz.

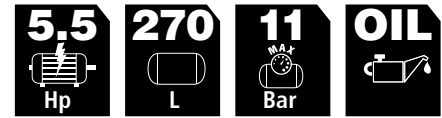


SZÍJMEGHAJTÁSÚ KÉTFOKOZATÚ KOMPRESSZOR

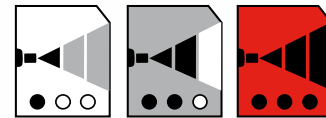


Large intake filter designed to reduce noise.

BA 651/11/270



- A folyamatos és nagy igénybevételre tervezett gép, melyet mégis könnyű mozgatni az erős kerekek és kényelmes kar miatt.
- Műszaki jellemzők a 20. oldalon találhatóak.



Termék	Cikkszám	Stanley cikkszám	Szivattyú	Tartály L	Teljesítm. Hp/kW	Henger n°	Max. nyomás bar/PSI	Olajozás	Fordulat- szám	Levegőszállítás l/min./CFM	Feszültség Volt/Hz	Bruttó súly kg/lbs	Dobozméret LxPxA	Vonalkód
BA 551/11/200	N4LC601STF037	FMXCM0201E	NB4	200	4/3	2	11/160	IGEN	1480	480/17	400/50	112/246,4	1435x475x1125	8016738764208
BA 651/11/200	N5LC701STF038	FMXCM0202E	NB5	200	5,5/4	2	11/160	IGEN	1480	640/22,6	400/50	131,5/289,3	1435x475x1220	8016738764215
BA 651/11/270	N5NC701STF039	FMXCM0203E	NB5	270	5,5/4	2	11/160	IGEN	1480	640/22,6	400/50	143,5/315,7	1640x560x1320	8016738764222
BA 701/11/270	N7NC801STF040	FMXCM0204E	NB7	270	5,5/4	2	11/160	IGEN	950	640/22,6	400/50	145,5/320,1	1640x560x1320	8016738764239
BA 851/11/270	N7NC801STF041	FMXCM0205E	NB7	270	7,5/5,5	2	11/160	IGEN	1250	840/29,7	400/50	151,5/333,3	1640x560x1320	8016738764246
BA 651/11/500	N5TC701STF042	FMXCM0206E	NB5	500	5,5/4	2	11/160	IGEN	1480	640/22,6	400/50	205/451	2010x650x1330	8016738764253
BA 851/11/500	N7TC801STF043	FMXCM0207E	NB7	500	7,5/5,5	2	11/160	IGEN	1250	840/29,7	400/50	207/455,4	2010x650x1330	8016738764260
BA 1251/11/500	N1TC901STF044	FMXCM0208E	NB10	500	10/7,5	2	11/160	IGEN	1250	1230/43,4	400/50	244/536,8	2010x650x1390	8016738764277

SZÍJMEGHAJTÁSÚ KÉTFOKOZATÚ KOMPRESSZOR

BA 651/11/500F



- Erős kompresszor, nagy levegőtartállyal, mely tökéletes profi felhasználók, szakemberek részére.
- Műszaki jellemzők a 20.oldalon.



Szállítócső a tartály bemenet jobb hűtése érdekében.



Masszív lábak rezgéscillapítással.

Termék	Cikkszám	Stanley cikkszám	Szivattyú	Tartály	Teljesítmény	Henger	Max. nyomás	Olajozás	Fordulat-szám	Levegőszállítás	Feszültség	Bruttó súly	Dobozméret	Vonalkód
				L	Hp/kW	n°	bar/PSI			l/min./CFM	Volt/Hz	kg/lbs	LxPxA	
BA 651/11/500 F	N5TN701STF045	FMXCM0209E	NB5	500	5,5/4	2	11/160	IGEN	1480	640/22,6	400/50	205/451	2010x650x1330	8016738764284
BA 651/11/500 F SD	N5TN705STF046	FMXCM0210E	NB5	500	5,5/4	2	11/160	IGEN	1480	640/22,6	400/50	210/462	2010x650x1330	8016738764291
BA 851/11/500 F	N7TN801STF047	FMXCM0211E	NB7	500	7,5/5,5	2	11/160	IGEN	1250	840/29,7	400/50	207/455,4	2010x650x1330	8016738764307
BA 851/11/500 F SD	N7TN805STF048	FMXCM0212E	NB7	500	7,5/5,5	2	11/160	IGEN	1250	840/29,7	400/50	212/466,4	2010x650x1330	8016738764314
BA 1251/11/500 F	N1TN901STF049	FMXCM0213E	NB10	500	10/7,5	2	11/160	IGEN	1250	1230/43,4	400/50	244/536,8	2010x650x1390	8016738764321
BA 1251/11/500 F SD	N1TN905STF050	FMXCM0214E	NB10	500	10/7,5	2	11/160	IGEN	1250	1230/43,4	400/50	249/547,8	2010x650x1390	8016738764338
BA 1402/11/500	N7UN701STF051	FMXCM0215E	NB7	500	5,5+5,5/4+4	2	11/160	IGEN	950	640+640/22,6+22,6	400/50	300/660	2010x650x1330	8016738764345

STANLEY[®]



STANLEY, a STANLEY logó, valamint a sárga, fekete diagonális csomagolási design a Stanley Black and Decker által védett és licencszerződés alapján alkalmazott.

Gyártja licenz alapján:

FNA S.p.A.

via Einaudi 6,
10070 Robassomero (TO) Italy

Tel. +39 011 92 33 000

Fax +39 011 92 41 138

info@fnacompressors.com

www.fnacompressors.com

Magyarországi képviselő és szerviz:

StanTools Nails[™]

Stan Tools And Nails Kft.

2363 Felsőpakony

Kőrösi út 8.

Magyarország

Tel.: +36 30 339 4410, +36 30 339 8429

info@stanleytools.hu

www.stanleytools.hu

Forgalmazó: