

?????????????: ?????????????? INVENTOR DARK 18000 btu

---

## ????????????? INVENTOR DARK 18000 btu



????????????? INVENTOR DARK 18000 btu



????????????? INVENTOR DARK 18000 btu

?????????????: ??? ?????????????? ?????  
????

[???????? ?? ? ? ??????](#)

??????????

### ????? ?????????????????? Dark ?? ?????????, ?????????? ??????????, ?+++, 4D ??? ????? & Wi-Fi!

- ?????? ?????????? ?? ?????????, ?????????? ?? ??? ??? ????? ?????????????? ??????
- ?????????????? design ?? ?? ?????? ?????? ?????????????? ?? ?????????????? ??? ?????
- ?????????????? ?????????? ?? ?????????????? ?????????? ?? ?? ?????????? ?????????????? ?????? ?+++
- ?????????????? ?????????? ??? ?? ?????????????? ?????????????? ??? ?????? ?? ????? 4?? ??????????????
- ?????????? ?????? ?? ?????????? ?? ?????? ?? ?? ?????????????? ?????? ?????? ?????????????????? ?????????????? ????? Wi-Fi

Μοντέλο	DRV132-09WF/ DRV132-09	DRV132-12WF/ DRV132-12	DRV132-18WF/ DRV132-18	DRV132-24WF/ DRV132-24	
Ύψος (mm)	9.000 (2.750-12.625)	12.200 (3.410-13.600)	18.000 (4.430-19.750)	24.000 (7.500-29.500)	
Ύψος (mm)	2.6 (0,8-3,2)	3,5 (1,0-4,0)	5,0 (1,35-8,0)	7,0 (2,4-5)	
Επιφάνεια Αποθήκευσης (mm <sup>2</sup> )	11.000 (2.750-14.330)	14.500 (3.410-17.740)	18.150 (4.170-20.470)	28.000 (8.190-34.120)	
Επιφάνεια Αποθήκευσης (mm <sup>2</sup> )	3,2 (1,4-4,2)	4,2 (1,4-5,6)	5,2 (1,4-6,9)	8,1 (2,4-10,2)	
Επιφάνεια Αποθήκευσης (mm <sup>2</sup> )	Φωτεινό Σχεδιασμένο (mm <sup>2</sup> )	2,6	3,5	5,0	7,0
	Επιφάνεια Κλίση	4****	4****	4****	4****
	SFE	8,5	8,5	6,1	7,1
	Επιφάνεια Κατακόρυφης Πρόσβασης (mm <sup>2</sup> )	107	144	287	350
	Φωτεινό Σχεδιασμένο (mm <sup>2</sup> )	2,4	2,8	4,6	5,6
	Επιφάνεια Κλίση	4****	4****	4****	4****
	SCOP	4,6	4,6	4,0	4,0
	Επιφάνεια Κατακόρυφης Πρόσβασης (mm <sup>2</sup> )	731	854	1.610	1.963
Επιφάνεια Αποθήκευσης (mm <sup>2</sup> )	Φωτεινό Σχεδιασμένο (mm <sup>2</sup> )	2,6	3,0	4,6	5,6
	Επιφάνεια Κλίση	4****	4****	4****	4****
	SCOP	5,5	5,5	5,1	5,1
	Επιφάνεια Κατακόρυφης Πρόσβασης (mm <sup>2</sup> )	602	755	1.203	1.537
	Τύπος/Υποδοχή (mm <sup>2</sup> )	250/501	280/501	250/501	250/501
	Ύψος	2,9 (0,9-4,7)	3,9 (1,4-6,7)	6,5 (1,8-9,9)	9,6 (3,2-13)
	Επιφάνεια	3,6 (1,3-7,2)	5,0 (1,3-7,2)	6,3 (2,3-11,3)	9,7 (3,1-13)
	Κατακόρυφη (mm <sup>2</sup> )	650 (200-1.500)	875 (300-1.500)	1.480 (400-2.000)	2.160 (700-2.900)
Πλάτος Αίχμη (mm <sup>2</sup> )	650 (200-1.600)	1.100 (500-1.600)	1.480 (500-2.500)	2.160 (700-3.500)	
	650 (600-900-400)	700 (650-950-500)	1.000 (900-800-600)	1.300 (1.200-1.000-800)	
Συνολικό Όγκο (mm <sup>3</sup> )	2025/30/35	22/29/33/38	30/35/40/44	30/37/43/47	
Ύψος	Επιφάνεια Μονάδα	47	48	53	52
	Επιφάνεια Μονάδα	54	58	59	60
Ύψος	Επιφάνεια Μονάδα	59	61	65	65
	Επιφάνεια Μονάδα	807/849	807/849	807/849	807/849
Ύψος	1'4"   3'8"	1'4"   3'8"	1'4"   1'2"	1'4"   1'2"	
	Επιφάνεια Μονάδα	3x1.5/10	3x1.5/10	3x2.5/16	3x2.5/16
Ύψος	4x1.5	4x1.5	4x1.5	4x1.5	
	Επιφάνεια Μονάδα	887/211/281	887/211/281	1.030/233/322	1.115/248/336
Ύψος	800/280/550	800/280/550	800/280/550	890/295/697	
	Επιφάνεια (mm <sup>2</sup> )	10/20/9	10/20/9	13/20/7	16/20/9
Ύψος	R32/650	R32/940	R32/900	R32/1.200	
	Επιφάνεια (mm <sup>2</sup> )	-10-43	-10-43	-10-43	-10-43
Επιφάνεια (mm <sup>2</sup> )	-15-24	-15-24	-15-24	-15-24	

????? ??????

?? ?????? ?????????? ?? ? ? ????? ????.