

HYUNDAI

CJENIK DIZALICA TOPLINE

2022
lipanj



• ALFASOL D.O.O. • GENERALNI ZASTUPNIK I UVOZNIK •




• ZAGREB • SPLIT • RIJEKA • OSIJEK • PULA • ŠIBENIK •








klimatizacija.hr




DIZALICE TOPLINE - HYUNDAI

ARTIKL	SLIKA	OPIS	VPC	MPC
Split sistem				
HYUNDAI dizalica topline 4 Kw split-jednofazna HHPS-M4TH / HHPMD-M60THI3		<p>VANJSKA JEDINICA: • Učin grijanja: 4,25 kW (+7°C / +35°C); • Učin hlađenja: 4,70 kW (+35°C / +7°C) • Nivo zvučnog tlaka (max): 44 dB(A); • Snaga el.priključka: 0,82 kW • Koeficijent ogrijevnog učinka SCOP: 4,85 kW / A+++ • Koeficijent rashladnog učinka SEER: 4,99 kW • Dimenzije (V/Š/D): 1008/712/426 • Težina uređaja: 58 kg • Područje rada : od -25°C do +35 °C • Promjer priključka cijevi: - plinska faza: ø 15,9 mm (") - tekuća faza: ø6,35 mm (") • Dužina cjevovoda (min/max): 2/30 • Visinska razlika (max): 20 m • Napajanje: 220-240 V, 50 Hz • Radni medij: ekološki plin R32 • Prednapunjena količina plina: 1,50 kg</p> <p>HYDROBOX: • Dimenzije (V/Š/D): 420/790/270 mm • Težina uređaja: 37 kg • Ostvariva temperature vode - grijanje: do 65°C • Ostvariva temperature vode - hlađenje: do 25°C • Promjer vodenog priključka: - polaz: ø25 (1) mm (") - povrat: ø25 (1) mm (") • Napajanje:220-240 V, 50 Hz • Dodatni grijač snage: 3,0 kW</p>	28.340,00 kn	35.425,00 kn
HYUNDAI dizalica topline 6 Kw split-jednofazna HHPS-M6TH / HHPMD-M60THI3		<p>VANJSKA JEDINICA: • Učin grijanja: 6,20 kW (+7°C / +35°C); • Učin hlađenja: 7,00 kW (+35°C / +7°C) • Nivo zvučnog tlaka (max): 45 dB(A); • Snaga el.priključka: 1,24 kW • Koeficijent ogrijevnog učinka SCOP: 4,95 kW / A+++ • Koeficijent rashladnog učinka SEER: 5,34 kW • Dimenzije (V/Š/D): 1008/712/426 • Težina uređaja: 58 kg • Područje rada : od -25°C do +35 °C • Promjer priključka cijevi: - plinska faza: ø 15,9 mm (") - tekuća faza: ø6,35 mm (") • Dužina cjevovoda (min/max): 2/30 • Visinska razlika (max): 20 m • Napajanje: 220-240 V, 50 Hz • Radni medij: ekološki plin R32 • Prednapunjena količina plina: 1,50 kg</p> <p>HYDROBOX: • Dimenzije (V/Š/D): 420/790/270 mm • Težina uređaja: 37 kg • Ostvariva temperature vode - grijanje: do 65°C • Ostvariva temperature vode - hlađenje: do 25°C • Promjer vodenog priključka: - polaz: ø 25 (1) mm (") - povrat: ø 25 (1) mm (") • Napajanje:220-240 V, 50 Hz • Dodatni grijač snage: 3,0 kW</p>	28.470,00 kn	35.587,50 kn




<p>HYUNDAI dizalica topline 8 Kw split-jednofazna HHPM-M8TH /HHPMD-M100TH3</p>		<p>VANJSKA JEDINICA: • Učin grijanja: 8,30 kW (+7°C / +35°C); • Učin hlađenja: 7,40 kW (+35°C / +7°C) • Nivo zvučnog tlaka (max): 46 dB(A); • Snaga el.priključka: 1,60 kW • Koeficijent ogrijevnog učinka SCOP: 5,21 kW / A+++ • Koeficijent rashladnog učinka SEER: 5,83 kW • Dimenzije (V/Š/D): 1118/865/523 • Težina uređaja: 77 kg • Područje rada : od -25°C do +35 °C • Promjer priključka cijevi: - plinska faza: ø 15,9 mm (") - tekuća faza: ø 9,52 mm (") • Dužina cjevovoda (min/max): 2/30 • Visinska razlika (max): 20 m • Napajanje: 220-240 V, 50 Hz • Radni medij: ekološki plin R32 • Prednapunjena količina plina: 1,65 kg HYDROBOX: • Dimenzije (V/Š/D): 420/790/270 mm • Težina uređaja: 37 kg • Ostvariva temperature vode - grijanje: do 65°C • Ostvariva temperature vode - hlađenje: do 25°C • Promjer vodenog priključka: - polaz: ø 25 (1) mm (") - povrat: ø 25 (1) mm (") • Napajanje:220-240 V, 50 Hz • Dodatni grijač snage: 3,0 kW</p>	<p>30.370,00 kn</p>	<p>37.962,50 kn</p>
<p>HYUNDAI dizalica topline 10 Kw split-jednofazna HHPM-M10TH / HHPMD-M100TH3</p>		<p>VANJSKA JEDINICA: • Učin grijanja: 10,0 kW (+7°C / +35°C); • Učin hlađenja: 8,20 kW (+35°C / +7°C) • Nivo zvučnog tlaka (max): 49 dB(A); • Snaga el.priključka: 1,60 kW • Koeficijent ogrijevnog učinka SCOP: 5,19 kW / A+++ • Koeficijent rashladnog učinka SEER: 5,98 kW • Dimenzije (V/Š/D): 1118/865/523 • Težina uređaja: 77 kg • Područje rada : od -25°C do +35 °C • Promjer priključka cijevi: - plinska faza: ø 15,9 mm (") - tekuća faza: ø 9,52 mm (") • Dužina cjevovoda (min/max): 2/30 • Visinska razlika (max): 20 m • Napajanje: 220-240 V, 50 Hz • Radni medij: ekološki plin R32 • Prednapunjena količina plina: 1,65 kg HYDROBOX: • Dimenzije (V/Š/D): 420/790/270 mm • Težina uređaja: 37 kg • Ostvariva temperature vode - grijanje: do 65°C • Ostvariva temperature vode - hlađenje: do 25°C • Promjer vodenog priključka: - polaz: ø 25 (1) mm (") - povrat: ø 25 (1) mm (") • Napajanje:220-240 V, 50 Hz • Dodatni grijač snage: 3,0 kW</p>	<p>31.250,00 kn</p>	<p>39.062,50 kn</p>
<p>HYUNDAI dizalica topline 12 Kw split-jednofazna HHPM-M12TH / HHPMD-M160TH3</p>		<p>VANJSKA JEDINICA: • Učin grijanja: 12,1 kW (+7°C / +35°C); • Učin hlađenja: 11,6 kW (+35°C / +7°C) • Nivo zvučnog tlaka (max): 50 dB(A); • Snaga el.priključka: 2,44 kW • Koeficijent ogrijevnog učinka SCOP: 4,81 kW / A+++ • Koeficijent rashladnog učinka SEER: 4,89 kW • Dimenzije (V/Š/D): 1118/865/523 • Težina uređaja: 96 kg • Područje rada : od -25°C do +35 °C • Promjer priključka cijevi: - plinska faza: ø 15,9 mm (") - tekuća faza: ø 9,52 mm (") • Dužina cjevovoda (min/max): 2/30 • Visinska razlika (max): 20 m • Napajanje: 220-240 V, 50 Hz • Radni medij: ekološki plin R32 • Prednapunjena količina plina: 1,84 kg HYDROBOX: • Dimenzije (V/Š/D): 420/790/270 mm • Težina uređaja: 39 kg • Ostvariva temperature vode - grijanje: do 65°C • Ostvariva temperature vode - hlađenje: do 25°C • Promjer vodenog priključka: - polaz: ø 25 (1) mm (") - povrat: ø 25 (1) mm (") • Napajanje:220-240 V, 50 Hz • Dodatni grijač snage: 3,0 kW</p>	<p>38.630,00 kn</p>	<p>48.287,50 kn</p>

<p>HYUNDAI dizalica topline 14 Kw split-jednofazna HHPS-M14TH / HHPMD-M160THI3</p>		<p>VANJSKA JEDINICA: • Učin grijanja: 14,5 kW (+7°C / +35°C); • Učin hlađenja: 12,7 kW (+35°C / +7°C) • Nivo zvučnog tlaka (max): 51 dB(A); • Snaga el.priključka: 3,09 kW • Koeficijent ogrijevnog učinka SCOP: 4,72 kW / A+++ • Koeficijent rashladnog učinka SEER: 4,86 kW • Dimenzije (V/Š/D): 1118/865/523 • Težina uređaja: 96 kg • Područje rada : od -25°C do +35 °C • Promjer priključka cijevi: - plinska faza: ø 15,9 mm (") - tekuća faza: ø 9,52 mm (") • Dužina cjevovoda (min/max): 2/30 • Visinska razlika (max): 20 m • Napajanje: 220-240 V, 50 Hz • Radni medij: ekološki plin R32 • Prednapunjena količina plina: 1,84 kg HYDROBOX: • Dimenzije (V/Š/D): 420/790/270 mm • Težina uređaja: 39 kg • Ostvariva temperature vode - grijanje: do 65°C • Ostvariva temperature vode - hlađenje: do 25°C • Promjer vodenog priključka: - polaz: ø 25 (1) mm (") - povrat: ø 25 (1) mm (") • Napajanje:220-240 V, 50 Hz • Dodatni grijač snage: 3,0 kW</p>	<p>39.660,00 kn</p>	<p>49.575,00 kn</p>
<p>HYUNDAI dizalica topline 16 Kw split-jednofazna HHPS-M16TH / HHPMD-M160THI3</p>		<p>VANJSKA JEDINICA: • Učin grijanja: 16,0 kW (+7°C / +35°C); • Učin hlađenja: 14,0 kW (+35°C / +7°C) • Nivo zvučnog tlaka (max): 54 dB(A); • Snaga el.priključka: 3,56 kW • Koeficijent ogrijevnog učinka SCOP: 4,62 kW / A+++ • Koeficijent rashladnog učinka SEER: 4,69 kW • Dimenzije (V/Š/D): 1118/865/523 • Težina uređaja: 96 kg • Područje rada : od -25°C do +35 °C • Promjer priključka cijevi: - plinska faza: ø 15,9 mm (") - tekuća faza: ø 9,52 mm (") • Dužina cjevovoda (min/max): 2/30 • Visinska razlika (max): 20 m • Napajanje: 220-240 V, 50 Hz • Radni medij: ekološki plin R32 • Prednapunjena količina plina: 1,84 kg HYDROBOX: • Dimenzije (V/Š/D): 420/790/270 mm • Težina uređaja: 39 kg • Ostvariva temperature vode - grijanje: do 65°C • Ostvariva temperature vode - hlađenje: do 25°C • Promjer vodenog priključka: - polaz: ø 25 (1) mm (") - povrat: ø 25 (1) mm (") • Napajanje:220-240 V, 50 Hz • Dodatni grijač snage: 3,0 kW</p>	<p>39.680,00 kn</p>	<p>49.600,00 kn</p>
<p>HYUNDAI dizalica topline 12 Kw split-trofazna HHPS-M12TH3 / HHPMD-M160THI3</p>		<p>VANJSKA JEDINICA: • Učin grijanja: 12,1 kW (+7°C / +35°C); • Učin hlađenja: 11,6 kW (+35°C / +7°C) • Nivo zvučnog tlaka (max): 50 dB(A); • Snaga el.priključka: 2,44 kW • Koeficijent ogrijevnog učinka SCOP: 4,81 kW / A+++ • Koeficijent rashladnog učinka SEER: 4,86 kW • Dimenzije (V/Š/D): 1118/865/523 • Težina uređaja: 112 kg • Područje rada : od -25°C do +35 °C • Promjer priključka cijevi: - plinska faza: ø 15,9 mm (") - tekuća faza: ø 9,52 mm (") • Dužina cjevovoda (min/max): 2/30 • Visinska razlika (max): 20 m • Napajanje: 380-415 V, 50 Hz • Radni medij: ekološki plin R32 • Prednapunjena količina plina: 1,84 kg HYDROBOX: • Dimenzije (V/Š/D): 420/790/270 mm • Težina uređaja: 39 kg • Ostvariva temperature vode - grijanje: do 65°C • Ostvariva temperature vode - hlađenje: do 25°C • Promjer vodenog priključka: - polaz: ø 25 (1) mm (") - povrat: ø 25 (1) mm (") • Napajanje:220-240 V, 50 Hz • Dodatni grijač snage: 3,0 kW</p>	<p>41.090,00 kn</p>	<p>51.362,50 kn</p>



<p>HYUNDAI dizalica topline 14 Kw split-trofazna HHPS-M14TH3 / HHPMD-M160THI3</p>		<p>VANJSKA JEDINICA: • Učin grijanja: 14,5 kW (+7°C / +35°C); • Učin hlađenja: 12,7 kW (+35°C / +7°C) • Nivo zvučnog tlaka (max): 51 dB(A); • Snaga el.priključka: 3,09 kW • Koeficijent ogrijevnog učinka SCOP: 4,72 kW / A+++ • Koeficijent rashladnog učinka SEER: 4,83 kW • Dimenzije (V/Š/D): 1118/865/523 • Težina uređaja: 112 kg • Područje rada : od -25°C do +35 °C • Promjer priključka cijevi: - plinska faza: ø 15,9 mm (") - tekuća faza: ø 9,52 mm (") • Dužina cjevovoda (min/max): 2/30 • Visinska razlika (max): 20 m • Napajanje: 380-415 V, 50 Hz • Radni medij: ekološki plin R32 • Prednapunjena količina plina: 1,84 kg HYDROBOX: • Dimenzije (V/Š/D): 420/790/270 mm • Težina uređaja: 39 kg • Ostvariva temperature vode - grijanje: do 65°C • Ostvariva temperature vode - hlađenje: do 25°C • Promjer vodenog priključka: - polaz: ø 25 (1) mm (") - povrat: ø 25 (1) mm (") • Napajanje:220-240 V, 50 Hz • Dodatni grijač snage: 3,0 kW</p>	<p>41.510,00 kn</p>	<p>51.887,50 kn</p>
<p>HYUNDAI dizalica topline 16 Kw split-trofazna HHPS-M16TH3 / HHPMD-M160THI3</p>		<p>VANJSKA JEDINICA: • Učin grijanja: 16,0 kW (+7°C / +35°C); • Učin hlađenja: 14,0 kW (+35°C / +7°C) • Nivo zvučnog tlaka (max): 55 dB(A); • Snaga el.priključka: 3,56 kW • Koeficijent ogrijevnog učinka SCOP: 4,62 kW / A+++ • Koeficijent rashladnog učinka SEER: 4,67 kW • Dimenzije (V/Š/D): 1118/865/523 • Težina uređaja: 112 kg • Područje rada : od -25°C do +35 °C • Promjer priključka cijevi: - plinska faza: ø 15,9 mm (") - tekuća faza: ø 9,52 mm (") • Dužina cjevovoda (min/max): 2/30 • Visinska razlika (max): 20 m • Napajanje: 220-240 V, 50 Hz • Radni medij: ekološki plin R32 • Prednapunjena količina plina: 1,84 kg HYDROBOX: • Dimenzije (V/Š/D): 420/790/270 mm • Težina uređaja: 39 kg • Ostvariva temperature vode - grijanje: do 65°C • Ostvariva temperature vode - hlađenje: do 25°C • Promjer vodenog priključka: - polaz: ø 25 (1) mm (") - povrat: ø 25 (1) mm (") • Napajanje:220-240 V, 50 Hz • Dodatni grijač snage: 3,0 kW</p>	<p>41.770,00 kn</p>	<p>52.212,50 kn</p>

<p>HYUNDAI dizalica topline 4 Kw jednofazna-mono HHPM-M4TH1PH3</p>		<p>VANJSKA JEDINICA: • Učin grijanja: 4,20 kW (+7°C / +35°C); • Koeficijent ogrijevnog učinka COP: 5,10 • Učin hlađenja: 4,70 kW (+35°C / +7°C) • Koeficijent rashladnog učinka EER: 3,45 • Nivo zvučnog tlaka (max): 55 dB(A); • Snaga el.priključka: 0,82 kW • Koeficijent ogrijevnog učinka SCOP: A+++ • Dimenzije (V/Š/D): 1295x792x429 • Težina uređaja: 98 kg • Područje rada u grijanju : od -25°C do +35 °C • Područje rada u hlađenju : od -5 do +43 °C • Napajanje: 220-240 V, 50 Hz • Radni medij: ekološki plin R32 • Prednapunjena količina plina: 1,40 kg • Ostvariva temperature vode - grijanje: 12 ~ 65 °C • Ostvariva temperature vode - hlađenje: 5~30 °C • Priključak vode na strani: R1"</p>	<p>26.940,00 kn</p>	<p>33.675,00 kn</p>
<p>HYUNDAI dizalica topline 6 Kw jednofazna-mono HHPM-M6TH1PH3</p>		<p>VANJSKA JEDINICA: • Učin grijanja: 6,35 kW (+7°C / +35°C); • Koeficijent ogrijevnog učinka COP: 4,95 • Učin hlađenja: 7,00 kW (+35°C / +7°C) • Koeficijent rashladnog učinka EER: 3,00 • Nivo zvučnog tlaka (max): 58 dB(A); • Snaga el.priključka: 1,28 kW • Koeficijent ogrijevnog učinka SCOP: A+++ • Dimenzije (V/Š/D): 1295x792x429 • Težina uređaja: 98 kg • Područje rada u grijanju : od -25°C do +35 °C • Područje rada u hlađenju : od -5 do +43 °C • Napajanje: 220-240 V, 50 Hz • Radni medij: ekološki plin R32 • Prednapunjena količina plina: 1,40 kg • Ostvariva temperature vode - grijanje: 12 ~ 65 °C • Ostvariva temperature vode - hlađenje: 5~30 °C • Priključak vode na strani: R1"</p>	<p>27.610,00 kn</p>	<p>34.512,50 kn</p>
<p>HYUNDAI dizalica topline 8 Kw jednofazna-mono HHPM-M8TH1PH3</p>		<p>VANJSKA JEDINICA: • Učin grijanja: 8,40 kW (+7°C / +35°C); • Koeficijent ogrijevnog učinka COP: 5,15 • Učin hlađenja: 7,45 kW (+35°C / +7°C) • Koeficijent rashladnog učinka EER: 3,35 • Nivo zvučnog tlaka (max): 59 dB(A); • Snaga el.priključka: 1,63 kW • Koeficijent ogrijevnog učinka SCOP: A+++ • Dimenzije (V/Š/D): 1385x945x526 • Težina uređaja: 121 kg • Područje rada u grijanju : od -25°C do +35 °C • Područje rada u hlađenju : od -5 do +43 °C • Napajanje: 220-240 V, 50 Hz • Radni medij: ekološki plin R32 • Prednapunjena količina plina: 1,40 kg • Ostvariva temperature vode - grijanje: 12 ~ 65 °C • Ostvariva temperature vode - hlađenje: 5~30 °C • Priključak vode na strani: R1"</p>	<p>29.540,00 kn</p>	<p>36.925,00 kn</p>

<p>HYUNDAI dizalica topline 10 Kw jednofazna-mono HHPM-M10TH1PH3</p>		<p>VANJSKA JEDINICA: • Učin grijanja: 10,0 kW (+7°C / +35°C); • Koeficijent ogrievnog učinka COP: 4,95 • Učin hlađenja: 8,20 kW (+35°C / +7°C) • Koeficijent rashladnog učinka EER: 3,25 • Nivo zvučnog tlaka (max): 60 dB(A); • Snaga el.priključka: 2,02 kW • Koeficijent ogrievnog učinka SCOP: A+++ • Dimenzije (V/Š/D): 1385x945x526 • Težina uređaja: 121 kg • Područje rada u grijanju : od -25°C do +35 °C • Područje rada u hlađenju : od -5 do +43 °C • Napajanje: 220-240 V, 50 Hz • Radni medij: ekološki plin R32 • Prednapunjena količina plina: 1,40 kg • Ostvariva temperature vode - grijanje: 12 ~ 65 °C • Ostvariva temperature vode - hlađenje: 5~30 °C • Priključak vode na strani: R1"</p>	<p>30.560,00 kn</p>	<p>38.200,00 kn</p>
<p>HYUNDAI dizalica topline 12 Kw jednofazna-mono HHPM-M12TH1PH3</p>		<p>VANJSKA JEDINICA: • Učin grijanja: 12,1 kW (+7°C / +35°C); • Koeficijent ogrievnog učinka COP: 4,95 • Učin hlađenja: 11,5 kW (+35°C / +7°C) • Koeficijent rashladnog učinka EER: 2,75 • Nivo zvučnog tlaka (max): 65 dB(A); • Snaga el.priključka: 2,44 kW • Koeficijent ogrievnog učinka SCOP: A+++ • Dimenzije (V/Š/D): 1385x945x526 • Težina uređaja: 144 kg • Područje rada u grijanju : od -25°C do +35 °C • Područje rada u hlađenju : od -5 do +43 °C • Napajanje: 220-240 V, 50 Hz • Radni medij: ekološki plin R32 • Prednapunjena količina plina: 1,75 kg • Ostvariva temperature vode - grijanje: 12 ~ 65 °C • Ostvariva temperature vode - hlađenje: 5~30 °C • Priključak vode na strani: R 5/4"</p>	<p>39.670,00 kn</p>	<p>49.587,50 kn</p>
<p>HYUNDAI dizalica topline 14 Kw jednofazna-mono HHPM-M14TH1PH3</p>		<p>VANJSKA JEDINICA: • Učin grijanja: 14,5 kW (+7°C / +35°C); • Koeficijent ogrievnog učinka COP: 4,60 • Učin hlađenja: 12,4 kW (+35°C / +7°C) • Koeficijent rashladnog učinka EER: 2,50 • Nivo zvučnog tlaka (max): 65 dB(A); • Snaga el.priključka: 3,15 kW • Koeficijent ogrievnog učinka SCOP: A+++ • Dimenzije (V/Š/D): 1385x945x526 • Težina uređaja: 144 kg • Područje rada u grijanju : od -25°C do +35 °C • Područje rada u hlađenju : od -5 do +43 °C • Napajanje: 220-240 V, 50 Hz • Radni medij: ekološki plin R32 • Prednapunjena količina plina: 1,75 kg • Ostvariva temperature vode - grijanje: 12 ~ 65 °C • Ostvariva temperature vode - hlađenje: 5~30 °C • Priključak vode na strani: R 5/4"</p>	<p>40.190,00 kn</p>	<p>50.237,50 kn</p>

<p>HYUNDAI dizalica topline 16 Kw jednofazna-mono HHPM-M16TH1PH3</p>		<p>VANJSKA JEDINICA: • Učin grijanja: 15,9 kW (+7°C / +35°C); • Koeficijent ogrijevnog učinka COP: 4,50 • Učin hlađenja: 14,0 kW (+35°C / +7°C) • Koeficijent rashladnog učinka EER: 2,50 • Nivo zvučnog tlaka (max): 68 dB(A); • Snaga el.priključka: 3,53 kW • Koeficijent ogrijevnog učinka SCOP: A+++ • Dimenzije (V/Š/D): 1385x945x526 • Težina uređaja: 144 kg • Područje rada u grijanju : od -25°C do +35 °C • Područje rada u hlađenju : od -5 do +43 °C • Napajanje: 220-240 V, 50 Hz • Radni medij: ekološki plin R32 • Prednapunjena količina plina: 1,75 kg • Ostvariva temperature vode - grijanje: 12 ~ 65 °C • Ostvariva temperature vode - hlađenje: 5~30 °C • Priključak vode na strani: R 5/4"</p>	<p>40.830,00 kn</p>	<p>51.037,50 kn</p>
<p>HYUNDAI dizalica topline 12 Kw trofazna-mono HHPM-M12TH3PH3</p>		<p>VANJSKA JEDINICA: • Učin grijanja: 12,1 kW (+7°C / +35°C); • Koeficijent ogrijevnog učinka COP: 4,95 • Učin hlađenja: 11,5 kW (+35°C / +7°C) • Koeficijent rashladnog učinka EER: 2,75 • Nivo zvučnog tlaka (max): 65 dB(A); • Snaga el.priključka: 2,44 kW • Koeficijent ogrijevnog učinka SCOP: A+++ • Dimenzije (V/Š/D): 1385x945x526 • Težina uređaja: 160 kg • Područje rada u grijanju : od -25°C do +35 °C • Područje rada u hlađenju : od -5 do +43 °C • Napajanje: 380-415 V, 50 Hz • Radni medij: ekološki plin R32 • Prednapunjena količina plina: 1,75 kg • Ostvariva temperature vode - grijanje: 12 ~ 65 °C • Ostvariva temperature vode - hlađenje: 5~30 °C • Priključak vode na strani: R 5/4"</p>	<p>41.170,00 kn</p>	<p>51.462,50 kn</p>
<p>HYUNDAI dizalica topline 14 Kw trofazna-mono HHPM-M14TH3PH3</p>		<p>VANJSKA JEDINICA: • Učin grijanja: 14,5 kW (+7°C / +35°C); • Koeficijent ogrijevnog učinka COP: 4,60 • Učin hlađenja: 12,4 kW (+35°C / +7°C) • Koeficijent rashladnog učinka EER: 2,50 • Nivo zvučnog tlaka (max): 65 dB(A); • Snaga el.priključka: 3,15 kW • Koeficijent ogrijevnog učinka SCOP: A+++ • Dimenzije (V/Š/D): 1385x945x526 • Težina uređaja: 160 kg • Područje rada u grijanju : od -25°C do +35 °C • Područje rada u hlađenju : od -5 do +43 °C • Napajanje: 380-415 V, 50 Hz • Radni medij: ekološki plin R32 • Prednapunjena količina plina: 1,75 kg • Ostvariva temperature vode - grijanje: 12 ~ 65 °C • Ostvariva temperature vode - hlađenje: 5~30 °C • Priključak vode na strani: R 5/4"</p>	<p>42.070,00 kn</p>	<p>52.587,50 kn</p>

<p>HYUNDAI dizalica topline 16 Kw trofazna-mono HHPM-M16TH3PH3</p>		<p>VANJSKA JEDINICA: • Učin grijanja: 15,9 kW (+7°C / +35°C); • Koeficijent ogrijevnog učinka COP: 4,50 • Učin hlađenja: 14,0 kW (+35°C / +7°C) • Koeficijent rashladnog učinka EER: 2,50 • Nivo zvučnog tlaka (max): 68 dB(A); • Snaga el.priključka: 3,53 kW • Koeficijent ogrijevnog učinka SCOP: A+++ • Dimenzije (V/Š/D): 1385x945x526 • Težina uređaja: 160 kg • Područje rada u grijanju : od -25°C do +35 °C • Područje rada u hlađenju : od -5 do +43 °C • Napajanje: 380-415 V, 50 Hz • Radni medij: ekološki plin R32 • Prednapunjena količina plina: 1,75 kg • Ostvariva temperature vode - grijanje: 12 ~ 65 °C • Ostvariva temperature vode - hlađenje: 5~30 °C • Priključak vode na strani: R 5/4"</p>	<p>43.390,00 kn</p>	<p>54.237,50 kn</p>
<p>HYUNDAI dizalica topline 18 Kw trofazna-mono HHPM-M18TH3PH</p>		<p>VANJSKA JEDINICA: • Učin grijanja: 18 kW (+7°C / +35°C); • Koeficijent ogrijevnog učinka SCOP: 4,60 • Učin hlađenja: 17,0 kW (+35°C / +7°C) • Koeficijent rashladnog učinka SEER: 3,70 • Nivo zvučnog tlaka (max): 71 dB(A); • Snaga el.priključka: 3,83 kW • Koeficijent ogrijevnog učinka SCOP: A+++ • Dimenzije (V/Š/D): 1129x1558x440 • Težina uređaja: 177 kg • Područje rada u grijanju : od -25°C do +35 °C • Područje rada u hlađenju : od -5 do +43 °C • Napajanje: 380-415 V, 50 Hz • Radni medij: ekološki plin R32 • Prednapunjena količina plina: 5,0 kg • Ostvariva temperature vode - grijanje: 12 ~ 65 °C • Ostvariva temperature vode - hlađenje: 5~30 °C • Priključak cijevi za vode: 1-1/4 BSP</p>	<p>56.830,00 kn</p>	<p>71.037,50 kn</p>
<p>HYUNDAI dizalica topline 22 Kw trofazna-mono HHPM-M22TH3PH</p>		<p>VANJSKA JEDINICA: • Učin grijanja: 22 kW (+7°C / +35°C); • Koeficijent ogrijevnog učinka SCOP: 4,50 • Učin hlađenja: 21 kW (+35°C / +7°C) • Koeficijent rashladnog učinka SEER: 4,66 • Nivo zvučnog tlaka (max): 73 dB(A); • Snaga el.priključka: 5,0 kW • Koeficijent ogrijevnog učinka SCOP: A+++ • Dimenzije (V/Š/D): 1129x1558x440 • Težina uređaja: 177 kg • Područje rada u grijanju : od -25°C do +35 °C • Područje rada u hlađenju : od -5 do +43 °C • Napajanje: 380-415 V, 50 Hz • Radni medij: ekološki plin R32 • Prednapunjena količina plina: 5,0 kg • Ostvariva temperature vode - grijanje: 12 ~ 65 °C • Ostvariva temperature vode - hlađenje: 5~30 °C • Priključak cijevi za vode: 1-1/4 BSP</p>	<p>58.350,00 kn</p>	<p>72.937,50 kn</p>

<p>HYUNDAI dizalica topline 26 Kw trofazna-mono HHPM-M26TH3PH</p>		<p>VANJSKA JEDINICA: • Učin grijanja: 26 kW (+7°C / +35°C); • Koeficijent ogrijevnog učinka SCOP: 4,53 • Učin hlađenja: 26 kW (+35°C / +7°C) • Koeficijent rashladnog učinka SEER: 4,70 • Nivo zvučnog tlaka (max): 73 dB(A); • Snaga el.priključka: 6,37 kW • Koeficijent ogrijevnog učinka SCOP: A+++ • Dimenzije (V/Š/D): 1129x1558x440 • Težina uređaja: 177 kg • Područje rada u grijanju : od -25°C do +35 °C • Područje rada u hlađenju : od -5 do +43 °C • Napajanje: 380-415 V, 50 Hz • Radni medij: ekološki plin R32 • Prednapunjena količina plina: 5,0 kg • Ostvariva temperature vode - grijanje: 12 ~ 65 °C • Ostvariva temperature vode - hlađenje: 5~30 °C • Priključak cijevi za vode: 1-1/4 BSP</p>	<p>59.370,00 kn</p>	<p>74.212,50 kn</p>
<p>HYUNDAI dizalica topline 30 Kw trofazna-mono HHPM-M30TH3PH</p>		<p>VANJSKA JEDINICA: • Učin grijanja: 30,1 kW (+7°C / +35°C); • Koeficijent ogrijevnog učinka SCOP: 4,19 • Učin hlađenja: 29,5 kW (+35°C / +7°C) • Koeficijent rashladnog učinka SEER: 4,49 • Nivo zvučnog tlaka (max): 73 dB(A); • Snaga el.priključka: 7,69 kW • Koeficijent ogrijevnog učinka SCOP: A+++ • Dimenzije (V/Š/D): 1129x1558x440 • Težina uređaja: 177 kg • Područje rada u grijanju : od -25°C do +35 °C • Područje rada u hlađenju : od -5 do +43 °C • Napajanje: 380-415 V, 50 Hz • Radni medij: ekološki plin R32 • Prednapunjena količina plina: 5,0 kg • Ostvariva temperature vode - grijanje: 12 ~ 65 °C • Ostvariva temperature vode - hlađenje: 5~30 °C • Priključak cijevi za vode: 1-1/4 BSP</p>	<p>60.330,00 kn</p>	<p>75.412,50 kn</p>

DISTRIBUTER ZA INSTALATERA PROFESIONALCA

Zagreb Istok

Ulica kneza Branimira 189
10040 Zagreb
01 234 2525
komercijala@klimatizacija.hr

Zagreb Zapad

Ilica 480
10000 Zagreb
01 2230 392
komercijala@klimatizacija.hr

Split

Ulica 141. brigade Hrvatske
vojske 9 21000 Split
021 222 288
split@klimatizacija.hr

Rijeka

Luki 56A
51000 Rijeka
051 347 565
rijeka@klimatizacija.hr

Osijek

Ulica Svetog Leopolda Bogdana
Mandića 31F, 31000 Osijek
031 216 621
osijek@klimatizacija.hr

Pula

Fojba 21
52100 Pula
052 209 435
pula@klimatizacija.hr

Šibenik

USKORO!
Put Vida 1
22000 Šibenik
sibenik@klimatizacija.hr



klimatizacija.hr



PRELISTAJ ONLINE I SAČUVAJ NAŠE ŠUME
klimatizacija.hr



ALFASOL

PDV NIJE UKLJUČEN U CIJENE.

Sve istaknute cijene su podložne promjenama bez prethodne najave, a cijene bakrenih cijevi određuju se prema trenutnim cijenama bakra na svjetskom tržištu. Na istaknute cijene poslovnim partnerima odobravamo rabate, a za iste, ukoliko već nisu sporazumno utvrđeni, obratite se vašem prodajnom predstavniku. Za narudžbe u vrijednosti iznad 2.000,00 Kn bez PDV-a dostava je gratis.