












SPECIFIKACIJA MATERIJALA					
R. br.	Porudzbni broj	Ime artikla	Opis proizvoda	Cena (RSD)	
<b>Toplotne pumpe - SPLIT - Plus model - FREONSKO SPAJANJE</b>					
1	3301886	NIMBUS PLUS 35 S NET R32 A7/W35 (min/max) - 1,68/6,35 kW monofazna	<p>Toplotna pumpa NIMBUS PLUS 35 S NET R32</p> <p>Sastoji se od:</p> <p>Spoljašnje jedinice sa monofaznim strujnim priključkom i unutrašnje jedinice sa integrisanim elektro grejačem 4kW (back up), moguće je voditi dodatni akumulacioni bojler uz 3-kraki ventil i senzor aku. bojlera (oprema).</p> <p>Ariston NIMBUS PLUS 35 S NET R32 - Reverzibilna toplotna pumpa vazduh-voda, sa integrisanim elektro grejačem snage 4 kW. Za grejanje, pripremu tople vode i aktivno hlađenje. Twin Rotary kompresor nove generacije smanjuje buku i povećava COP. Uz sve modele toplotne pumpe dolazi automatika SENSYS koja pruža mogućnost vođenja više krugova grejanja / hlađenja, akumulacionog bojlera. Automatsko prebacivanje hlađenje / grejanje, defrost mod, mogućnost da se dodatno ugradi kadica za skupljanje kondenzata sa elektro grejačem. Najviši COP u klasi (do 5). Maksimalna temperatura polaznog voda do 60 oC na čak -10 stepeni spoljašnje temperature. Brzo i jednostavno instaliranje. Toplotna pumpa je internet ready, mogućnost upravljanja preko aplikacije Ariston Net.</p> <p>Unutrašnja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Ugrađena modulaciona / elektronska pumpa grejanja Wilo</li><li>- Zidna unutrašnja jedinica sa ugrađenim elektro grejačem snage 4 kW</li><li>- Oprema: integrisan magnetni hvatač nečistoća, manometar, kuglasta slavina filtera, odražni i sigurnosni ventil , ekspanziona posuda od 12 litara, merač protoka</li><li>- Dimenzije 5 x V x D: 600x716x358 mm</li><li>- Netto težina: 37 kg</li></ul> <p>Spoljašnja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Invertorski regulisan rad kompresora, ugrađen pressure switch</li><li>- Twin rotary kompresor, smanjuje buku i povećava COP</li></ul> <p>Tehnički podaci</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Maksimalni toplotni učinak grejanja: 6,35 kW (A+7/W+35 °C)</li><li>- COP (+7/+35°C): 5,1</li><li>- COP (-7/+35°C): 3,1</li><li>- Snaga hlađenja: 4,08 (A+35/W+18°C), EER 5,29</li></ul> <p>Dimenzije 5 x V x D: 350 x 756 x 1016 mm</p> <p>Netto težina: 57 kg</p> <p>Grejanje: -20 / +35 C</p> <p>Hlađenje: -10 / +43 C</p> <p>- Nivo zvučne snage: 52 dB(A)</p>		
2	3301887	NIMBUS PLUS 50 S NET R32 A7/W35 (min/max) - 1,68/7,57 kW monofazna	<p>Toplotna pumpa NIMBUS PLUS 50 S NET R32</p> <p>Sastoji se od:</p> <p>Spoljašnje jedinice sa monofaznim strujnim priključkom i unutrašnje jedinice sa integrisanim elektro grejačem 4kW (back up), moguće je voditi dodatni akumulacioni bojler uz 3-kraki ventil i senzor aku. bojlera (oprema).</p> <p>Ariston NIMBUS PLUS 50 S NET R32 - Reverzibilna toplotna pumpa vazduh-voda, sa integrisanim elektro grejačem snage 4 kW. Za grejanje, pripremu tople vode i aktivno hlađenje. Twin Rotary kompresor nove generacije smanjuje buku i povećava COP. Uz sve modele toplotne pumpe dolazi automatika SENSYS koja pruža mogućnost vođenja više krugova grejanja / hlađenja, akumulacionog bojlera. Automatsko prebacivanje hlađenje / grejanje, defrost mod, mogućnost da se dodatno ugradi kadica za skupljanje kondenzata sa elektro grejačem. Najviši COP u klasi (do 5). Maksimalna temperatura polaznog voda do 60 oC na čak -10 stepeni spoljašnje temperature. Brzo i jednostavno instaliranje. Toplotna pumpa je internet ready, mogućnost upravljanja preko aplikacije Ariston Net.</p> <p>Unutrašnja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Ugrađena modulaciona / elektronska pumpa grejanja Wilo</li><li>- Zidna unutrašnja jedinica sa ugrađenim elektro grejačem snage 4 kW</li><li>- Oprema: integrisan magnetni hvatač nečistoća, manometar, kuglasta slavina filtera, odražni i sigurnosni ventil , ekspanziona posuda od 12 litara, merač protoka</li><li>- Dimenzije 5 x V x D: 600x716x358 mm</li><li>- Netto težina: 37 kg</li></ul> <p>Spoljašnja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Invertorski regulisan rad kompresora, ugrađen pressure switch</li><li>- Twin rotary kompresor, smanjuje buku i povećava COP</li></ul> <p>Tehnički podaci</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Maksimalni toplotni učinak grejanja: 7,57 kW (A+7/W+35 °C)</li><li>- COP (+7/+35°C): 5,0</li><li>- COP (-7/+35°C): 3,0</li><li>- Snaga hlađenja: 4,63 (A+35/W+18°C), EER 4,56</li></ul> <p>Dimenzije 5 x V x D: 374 x 756 x 1016 mm</p> <p>Netto težina: 57 kg</p> <p>Grejanje: -20 / +35 C</p> <p>Hlađenje: -10 / +43 C</p> <p>- Nivo zvučne snage: 55 dB(A)</p>		
3	3301888	NIMBUS PLUS 80 S NET R32 A7/W35 (min/max) - 2,74/11,74 kW monofazna	<p>Toplotna pumpa NIMBUS PLUS 80 S NET R32</p> <p>Sastoji se od:</p> <p>Spoljašnje jedinice sa monofaznim strujnim priključkom i unutrašnje jedinice sa integrisanim elektro grejačem 4kW (back up), moguće je voditi dodatni akumulacioni bojler uz 3-kraki ventil i senzor aku. bojlera (oprema).</p> <p>Ariston NIMBUS PLUS 80 S NET R32 - Reverzibilna toplotna pumpa vazduh-voda, sa integrisanim elektro grejačem snage 4 kW. Za grejanje, pripremu tople vode i aktivno hlađenje. Twin Rotary kompresor nove generacije smanjuje buku i povećava COP. Uz sve modele toplotne pumpe dolazi automatika SENSYS koja pruža mogućnost vođenja više krugova grejanja / hlađenja, akumulacionog bojlera. Automatsko prebacivanje hlađenje / grejanje, defrost mod, mogućnost da se dodatno ugradi kadica za skupljanje kondenzata sa elektro grejačem. Najviši COP u klasi (do 5). Maksimalna temperatura polaznog voda do 60 oC na čak -10 stepeni spoljašnje temperature. Brzo i jednostavno instaliranje. Toplotna pumpa je internet ready, mogućnost upravljanja preko aplikacije Ariston Net.</p> <p>Unutrašnja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Ugrađena modulaciona / elektronska pumpa grejanja Wilo</li><li>- Zidna unutrašnja jedinica sa ugrađenim elektro grejačem snage 4 kW</li><li>- Oprema: integrisan magnetni hvatač nečistoća, manometar, kuglasta slavina filtera, odražni i sigurnosni ventil , ekspanziona posuda od 12 litara, merač protoka</li><li>- Dimenzije 5 x V x D: 600x716x358 mm</li><li>- Netto težina: 40 kg</li></ul> <p>Spoljašnja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Invertorski regulisan rad kompresora, ugrađen pressure switch</li><li>- Twin rotary kompresor, smanjuje buku i povećava COP</li></ul> <p>Tehnički podaci</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Maksimalni toplotni učinak grejanja: 11,74 kW (A+7/W+35 °C)</li><li>- COP (+7/+35°C): 4,8</li><li>- COP (-7/+35°C): 3,0</li><li>- Snaga hlađenja: 7 (A+35/W+18°C), EER 4,7</li></ul> <p>Dimenzije 5 x V x D: 374 x 1106 x 1016 mm</p> <p>Netto težina: 83 kg</p> <p>Grejanje: -20 / +35 C</p> <p>Hlađenje: -10 / +43 C</p> <p>- Nivo zvučne snage: 57 dB(A)</p>		




4	3301889	NIMBUS PLUS 80 S T NET R32 A7/W35 (min/max) - 2,74/11,74 kW trofazna	<p>Toplotna pumpa NIMBUS PLUS 80 S T NET R32</p> <p>Sastoji se od:</p> <p>Spoljašnje jedinice sa trofaznim strujnim priključkom i unutrašnje jedinice sa integrisanim elektro grejačem 4kW (back up), moguće je voditi dodatni akumulacioni bojler uz 3-kraki ventil i senzor aku. bojlera (oprema).</p> <p>Ariston NIMBUS PLUS 80 M T NET R32 - Reverzibilna toplotna pumpa vazduh-voda, sa integrisanim elektro grejačem snage 4 kW. Za grejanje, pripremu tople vode i aktivno hlađenje. Twin Rotary kompresor nove generacije smanjuje buku i povećava COP. Uz sve modele toplotne pumpe dolazi automatika SENSYS koja pruža mogućnost vođenja više krugova grejanja / hlađenja, akumulacionog bojlera. Automatsko prebacivanje hlađenje / grejanje, defrost mod, mogućnost da se dodatno ugradi kadica za skupljanje kondenzata sa elektro grejačem. Najviši COP u klasi (do 5). Maksimalna temperatura polaznog voda do 60 oC na čak -10 stepeni spoljašnje temperature. Brzo i jednostavno instaliranje. Toplotna pumpa je internet ready, mogućnost upravljanja preko aplikacije Ariston Net.</p> <p>Unutrašnja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ugrađena modulaciona / elektronska pumpa grejanja Wilo</li> <li>- Zidna unutrašnja jedinica sa ugrađenim elektro grejačem snage 4 kW</li> <li>- Oprema: integrisan magnetni hvatač nečistoća, manometar, kuglasta slavina filtera, odzračni i sigurnosni ventil , ekspanzionna posuda od 12 litara, merač protoka</li> <li>- Dimenzije 5 x V x D: 600x716x358 mm</li> <li>- Netto težina: 40 kg</li> </ul> <p>Spoljašnja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Invertorski regulisan rad kompresora, ugrađen pressure switch</li> <li>- Twin rotary kompresor, smanjuje buku i povećava COP</li> </ul> <p>Tehnički podaci</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Maksimalni toplotni učinak grejanja: 11,74 kW (A+7/W+35 °C)</li> <li>- COP (+7/+35°C): 4,8</li> <li>- COP (-7/+35°C): 3,0</li> <li>- Snaga hlađenja: 7 (A+35/W+18°C), EER 4,7</li> <li>- Dimenzije 5 x V x D: 374 x 1106 x 1016 mm</li> <li>- Netto težina: 96 kg</li> <li>- Grejanje: -20 / + 35 C</li> <li>- Hlađenje: -10 / + 43 C</li> <li>- Nivo zvučne snage: 57 dB(A)</li> </ul>		
5	3302223	NIMBUS PLUS 120 S T NET R32 A7/W35 (min/max) - 3,73/13,87 kW trofazna	<p>Toplotna pumpa NIMBUS PLUS 120 S T NET R32</p> <p>Sastoji se od:</p> <p>Spoljašnje jedinice sa trofaznim strujnim priključkom i unutrašnje jedinice sa integrisanim elektro grejačem 6kW (back up), moguće je voditi dodatni akumulacioni bojler uz 3-kraki ventil i senzor aku. bojlera (oprema).</p> <p>Ariston NIMBUS PLUS 120 S T NET R32 - Reverzibilna toplotna pumpa vazduh-voda, sa integrisanim elektro grejačem snage 6 kW. Za grejanje, pripremu tople vode i aktivno hlađenje. Twin Rotary kompresor nove generacije smanjuje buku i povećava COP. Uz sve modele toplotne pumpe dolazi automatika SENSYS koja pruža mogućnost vođenja više krugova grejanja / hlađenja, akumulacionog bojlera. Automatsko prebacivanje hlađenje / grejanje, defrost mod, mogućnost da se dodatno ugradi kadica za skupljanje kondenzata sa elektro grejačem. Najviši COP u klasi (do 5). Maksimalna temperatura polaznog voda do 60 oC na čak -10 stepeni spoljašnje temperature. Brzo i jednostavno instaliranje. Toplotna pumpa je internet ready, mogućnost upravljanja preko aplikacije Ariston Net.</p> <p>Unutrašnja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ugrađena modulaciona / elektronska pumpa grejanja Wilo</li> <li>- Zidna unutrašnja jedinica sa ugrađenim elektro grejačem snage 6 kW</li> <li>- Oprema: integrisan magnetni hvatač nečistoća, manometar, kuglasta slavina filtera, odzračni i sigurnosni ventil , ekspanzionna posuda od 12 litara, merač protoka</li> <li>- Dimenzije 5 x V x D: 600x716x358 mm</li> <li>- Netto težina: 52 kg</li> </ul> <p>Spoljašnja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Invertorski regulisan rad kompresora, ugrađen pressure switch</li> <li>- Twin rotary kompresor, smanjuje buku i povećava COP</li> </ul> <p>Tehnički podaci</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Maksimalni toplotni učinak grejanja: 13,87 kW (A+7/W+35 °C)</li> <li>- COP (+7/+35°C): 4,74</li> <li>- COP (-7/+35°C): 3,2</li> <li>- Snaga hlađenja: 12,53 (A+35/W+18°C) EER 4,23</li> <li>- Dimenzije 5 x V x D: 374 x 1506 x 1016 mm</li> <li>- Netto težina: 119 kg</li> <li>- Grejanje: -20 / + 35 C</li> <li>- Hlađenje: -10 / + 43 C</li> <li>- Nivo zvučne snage: 57 dB(A)</li> </ul>		
6	3302225	NIMBUS PLUS 150 S T NET R32 A7/W35 (min/max) - 3,61/16,15 kW trofazna	<p>Toplotna pumpa NIMBUS PLUS 150 S T NET R32</p> <p>Sastoji se od:</p> <p>Spoljašnje jedinice sa trofaznim strujnim priključkom i unutrašnje jedinice sa integrisanim elektro grejačem 6kW (back up), moguće je voditi dodatni akumulacioni bojler uz 3-kraki ventil i senzor aku. bojlera (oprema).</p> <p>Ariston NIMBUS PLUS 150 S T NET R32 - Reverzibilna toplotna pumpa vazduh-voda, sa integrisanim elektro grejačem snage 6 kW. Za grejanje, pripremu tople vode i aktivno hlađenje. Twin Rotary kompresor nove generacije smanjuje buku i povećava COP. Uz sve modele toplotne pumpe dolazi automatika SENSYS koja pruža mogućnost vođenja više krugova grejanja / hlađenja, akumulacionog bojlera. Automatsko prebacivanje hlađenje / grejanje, defrost mod, mogućnost da se dodatno ugradi kadica za skupljanje kondenzata sa elektro grejačem. Najviši COP u klasi (do 5). Maksimalna temperatura polaznog voda do 60 oC na čak -10 stepeni spoljašnje temperature. Brzo i jednostavno instaliranje. Toplotna pumpa je internet ready, mogućnost upravljanja preko aplikacije Ariston Net.</p> <p>Unutrašnja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ugrađena modulaciona / elektronska pumpa grejanja Wilo</li> <li>- Zidna unutrašnja jedinica sa ugrađenim elektro grejačem snage 6 kW</li> <li>- Oprema: integrisan magnetni hvatač nečistoća, manometar, kuglasta slavina filtera, odzračni i sigurnosni ventil , ekspanzionna posuda od 12 litara, merač protoka</li> <li>- Dimenzije 5 x V x D: 600x716x358 mm</li> <li>- Netto težina: 52 kg</li> </ul> <p>Spoljašnja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Invertorski regulisan rad kompresora, ugrađen pressure switch</li> <li>- Twin rotary kompresor, smanjuje buku i povećava COP</li> </ul> <p>Tehnički podaci</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Maksimalni toplotni učinak grejanja: 16,15 kW (A+7/W+35 °C)</li> <li>- COP (+7/+35°C): 4,5</li> <li>- COP (-7/+35°C): 3,1</li> <li>- Snaga hlađenja: 15,78 (A+35/W+18°C), EER 3,7</li> <li>- Dimenzije 5 x V x D: 374 x 1506 x 1016 mm</li> <li>- Netto težina: 119 kg</li> <li>- Grejanje: -20 / + 35 C</li> <li>- Hlađenje: -10 / + 43 C</li> <li>- Nivo zvučne snage: 57 dB(A)</li> </ul>		




## Toplotne pumpe - SPLIT - COMPACT model - FREONSKO SPAJANJE

1	3301890	NIMBUS COMPACT 35 S NET R32 A7/W35 (min/max) - 1,68/6,35 kW monofazna	<p>Toplotna pumpa NIMBUS COMPACT 35 S NET R32</p> <p>Sastoji se od:</p> <p>Spoljšanje jedinice sa monofaznim strujnim priključkom i unutrašnje jedinice sa integrisanim elektro grejačem 4kW (back up), u unutrašnjoj jedinici integrisan akumulacioni bojler od 180 litara sa produženom cevnom zrnijom.</p> <p>Ariston NIMBUS COMPACT 35 S NET R32 - Reverzibilna toplotna pumpa vazduh-voda, sa integrisanim elektro grejačem snage 4 kW. Za grejanje, pripremu tople vode i aktivno hlađenje. Twin Rotary kompresor nove generacije smanjuje buku i povećava COP. Uz sve modele toplotne pumpe dolazi automatika SENSYS koja pruža mogućnost vođenja više krugova grejanja / hlađenja, akumulacionog bojlera. Automatsko prebacivanje hlađenje / grejanje, defrost mod, mogućnost da se dodatno ugradi kadica za skupljanje kondenzata sa elektro grejačem. Najviši COP u klasi (do 5). Maksimalna temperatura polaznog voda do 60 oC na čak -10 stepeni spoljšnje temperature. Brzo i jednostavno instaliranje. Toplotna pumpa je internet ready, mogućnost upravljanja preko aplikacije Ariston Net.</p> <p>Unutrašnja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ugrađena modulaciona / elektronska pumpa grejanja Wilo</li> <li>- Zidna unutrašnja jedinica sa ugrađenim elektro grejačem snage 4 kW</li> <li>- Oprema: integrisan magnetni hvatač nečistoća, manometar, kuglasta slavina filtera, odzračni i sigurnosni ventili , ekspanziona posuda od 12 litara, merač protoka</li> <li>- Dimenzije 5 x v x D: 600x1818x612 mm</li> <li>- Netto težina: 133 kg</li> </ul> <p>Spoljšanja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Invertorski regulisan rad kompresora, ugrađen pressure switch</li> <li>- Twin rotary kompresor, smanjuje buku i povećava COP</li> </ul> <p>Tehnički podaci</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Maksimalni toplotni učinak grejanja: 6,35 kW (A+7/W+35 °C)</li> <li>- COP (+7/+35°C): 5,1</li> <li>- COP (-7/+35°C): 3,1</li> <li>- Snaga hlađenja: 4,08 (A+35/W+18°C), EER 5,29</li> <li>- Dimenzije 5 x v x D: 374 x 756 x 1016 mm</li> <li>- Netto težina: 66 kg</li> <li>- Grejanje: -20 / + 35 C</li> <li>- Hlađenje: -10 / + 43 C</li> <li>- Nivo zvučne snage: 54 dB(A)</li> </ul>		
2	3301892	NIMBUS COMPACT 50 S NET R32 A7/W35 (min/max) - 1,68/7,57 kW monofazna	<p>Toplotna pumpa NIMBUS COMPACT 50 S NET R32</p> <p>Sastoji se od:</p> <p>Spoljšanje jedinice sa monofaznim strujnim priključkom i unutrašnje jedinice sa integrisanim elektro grejačem 4kW (back up), u unutrašnjoj jedinici integrisan akumulacioni bojler od 180 litara sa produženom cevnom zrnijom.</p> <p>Ariston NIMBUS COMPACT 50 S NET R32 - Reverzibilna toplotna pumpa vazduh-voda, sa integrisanim elektro grejačem snage 4 kW. Za grejanje, pripremu tople vode i aktivno hlađenje. Twin Rotary kompresor nove generacije smanjuje buku i povećava COP. Uz sve modele toplotne pumpe dolazi automatika SENSYS koja pruža mogućnost vođenja više krugova grejanja / hlađenja, akumulacionog bojlera. Automatsko prebacivanje hlađenje / grejanje, defrost mod, mogućnost da se dodatno ugradi kadica za skupljanje kondenzata sa elektro grejačem. Najviši COP u klasi (do 5). Maksimalna temperatura polaznog voda do 60 oC na čak -10 stepeni spoljšnje temperature. Brzo i jednostavno instaliranje. Toplotna pumpa je internet ready, mogućnost upravljanja preko aplikacije Ariston Net.</p> <p>Unutrašnja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ugrađena modulaciona / elektronska pumpa grejanja Wilo</li> <li>- Zidna unutrašnja jedinica sa ugrađenim elektro grejačem snage 4 kW</li> <li>- Oprema: integrisan magnetni hvatač nečistoća, manometar, kuglasta slavina filtera, odzračni i sigurnosni ventili , ekspanziona posuda od 12 litara, merač protoka</li> <li>- Dimenzije 5 x v x D: 600x1818x612 mm</li> <li>- Netto težina: 133 kg</li> </ul> <p>Spoljšanja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Invertorski regulisan rad kompresora, ugrađen pressure switch</li> <li>- Twin rotary kompresor, smanjuje buku i povećava COP</li> </ul> <p>Tehnički podaci</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Maksimalni toplotni učinak grejanja: 7,57 kW (A+7/W+35 °C)</li> <li>- COP (+7/+35°C): 5,0</li> <li>- COP (-7/+35°C): 3,0</li> <li>- Snaga hlađenja: 4,63 (A+35/W+18°C), EER 4,56</li> <li>- Dimenzije 5 x v x D: 374 x 756 x 1016 mm</li> <li>- Netto težina: 66 kg</li> <li>- Grejanje: -20 / + 35 C</li> <li>- Hlađenje: -10 / + 43 C</li> <li>- Nivo zvučne snage: 55 dB(A)</li> </ul>		
3	3301894	NIMBUS COMPACT 80 S NET R32 A7/W35 (min/max) - 2,74/11,74 kW monofazna	<p>Toplotna pumpa NIMBUS COMPACT 80 S NET R32</p> <p>Sastoji se od:</p> <p>Spoljšanje jedinice sa monofaznim strujnim priključkom i unutrašnje jedinice sa integrisanim elektro grejačem 4kW (back up), u unutrašnjoj jedinici integrisan akumulacioni bojler od 180 litara sa produženom cevnom zrnijom.</p> <p>Ariston NIMBUS COMPACT 80 S NET R32 - Reverzibilna toplotna pumpa vazduh-voda, sa integrisanim elektro grejačem snage 4 kW. Za grejanje, pripremu tople vode i aktivno hlađenje. Twin Rotary kompresor nove generacije smanjuje buku i povećava COP. Uz sve modele toplotne pumpe dolazi automatika SENSYS koja pruža mogućnost vođenja više krugova grejanja / hlađenja, akumulacionog bojlera. Automatsko prebacivanje hlađenje / grejanje, defrost mod, mogućnost da se dodatno ugradi kadica za skupljanje kondenzata sa elektro grejačem. Najviši COP u klasi (do 5). Maksimalna temperatura polaznog voda do 60 oC na čak -10 stepeni spoljšnje temperature. Brzo i jednostavno instaliranje. Toplotna pumpa je internet ready, mogućnost upravljanja preko aplikacije Ariston Net.</p> <p>Unutrašnja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ugrađena modulaciona / elektronska pumpa grejanja Wilo</li> <li>- Zidna unutrašnja jedinica sa ugrađenim elektro grejačem snage 4 kW</li> <li>- Oprema: integrisan magnetni hvatač nečistoća, manometar, kuglasta slavina filtera, odzračni i sigurnosni ventili , ekspanziona posuda od 12 litara, merač protoka</li> <li>- Dimenzije 5 x v x D: 600x1818x612 mm</li> <li>- Netto težina: 135 kg</li> </ul> <p>Spoljšanja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Invertorski regulisan rad kompresora, ugrađen pressure switch</li> <li>- Twin rotary kompresor, smanjuje buku i povećava COP</li> </ul> <p>Tehnički podaci</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Maksimalni toplotni učinak grejanja: 11,74 kW (A+7/W+35 °C)</li> <li>- COP (+7/+35°C): 4,8</li> <li>- COP (-7/+35°C): 3,0</li> <li>- Snaga hlađenja: 7 (A+35/W+18°C), EER 4,7</li> <li>- Dimenzije 5 x v x D: 374 x 1106 x 1016 mm</li> <li>- Netto težina: 91 kg</li> <li>- Grejanje: -20 / + 35 C</li> <li>- Hlađenje: -10 / + 43 C</li> <li>- Nivo zvučne snage: 57 dB(A)</li> </ul>		




4	3301896	NIMBUS COMPACT 80 S T NET R32 A7/W35 (min/max) - 2,74/11,74 kW trofazna	<p>Toplotna pumpa NIMBUS COMPACT 80 S T NET R32</p> <p>Sastoji se od:</p> <p>Spoljašnje jedinice sa trofaznim strujnim priključkom i unutrašnje jedinice sa integrisanim elektro grejačem 4kW (back up), u unutrašnjoj jedinici integrisan akumulacioni bojler od 180 litara sa produženom cevnom zmijom.</p> <p>Ariston NIMBUS COMPACT 80 S T NET R32 - Reverzibilna toplotna pumpa vazduh-voda, sa integrisanim elektro grejačem snage 4 kW. Za grejanje, pripremu tople vode i aktivno hlađenje. Twin Rotary kompresor nove generacije smanjuje buku i povećava COP. Uz sve modele toplotne pumpe dolazi automatika SENSYS koja pruža mogućnost vođenja više krugova grejanja / hlađenja, akumulacionog bojlera. Automatsko prebacivanje hlađenje / grejanje, defrost mod, mogućnost da se dodatno ugradi kadica za skupljanje kondenzata sa elektro grejačem. Najviši COP u klasi (do 5). Maksimalna temperatura polaznog voda do 60 °C na čak -10 stepeni spoljašnje temperature. Brzo i jednostavno instaliranje. Toplotna pumpa je internet ready, mogućnost upravljanja preko aplikacije Ariston Net.</p> <p>Unutrašnja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ugrađena modulaciona / elektronska pumpa grejanja Wilo</li> <li>- Zidna unutrašnja jedinica sa ugrađenim elektro grejačem snage 4 kW</li> <li>- Oprema: integrisan magnetni hvatač nečistoća, manometar, kuglasta slavina filtera, odzračni i sigurnosni ventili , ekspanziona posuda od 12 litara, merač protoka</li> <li>- Dimenzije 5 x V x D: 600x1818x612 mm</li> <li>- Netto težina: 135 kg</li> </ul> <p>Spoljašnja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Invertorski regulisan rad kompresora, ugrađen pressure switch</li> <li>- Twin rotary kompresor, smanjuje buku i povećava COP</li> </ul> <p>Tehnički podaci</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Maksimalni toplotni učinak grejanja: 11,74 kW (A+7/W+35 °C)</li> <li>- COP (+7/+35°C): 4,8</li> <li>- COP (-7/+35°C): 3,0</li> <li>- Snaga hlađenja: 7 (A+35/W+18°C), EER 4,7</li> <li>- Dimenzije 5 x V x D: 374 x 1106 x 1016 mm</li> <li>- Netto težina: 104 kg</li> <li>- Grejanje: -20 / + 35 C</li> <li>- Hlađenje: -10 / + 43 C</li> <li>- Nivo zvučne snage: 57 dB(A)</li> </ul>		
5	3302228	NIMBUS COMPACT 120 S T NET R32 A7/W35 (min/max) - 4,23/13,87 kW trofazna	<p>Toplotna pumpa NIMBUS COMPACT 120 S T NET R32</p> <p>Sastoji se od:</p> <p>Spoljašnje jedinice sa trofaznim strujnim priključkom i unutrašnje jedinice sa integrisanim elektro grejačem 6kW (back up), u unutrašnjoj jedinici integrisan akumulacioni bojler od 180 litara sa produženom cevnom zmijom.</p> <p>Ariston NIMBUS COMPACT 120 S T NET R32 - Reverzibilna toplotna pumpa vazduh-voda, sa integrisanim elektro grejačem snage 6 kW. Za grejanje, pripremu tople vode i aktivno hlađenje. Twin Rotary kompresor nove generacije smanjuje buku i povećava COP. Uz sve modele toplotne pumpe dolazi automatika SENSYS koja pruža mogućnost vođenja više krugova grejanja / hlađenja, akumulacionog bojlera. Automatsko prebacivanje hlađenje / grejanje, defrost mod, mogućnost da se dodatno ugradi kadica za skupljanje kondenzata sa elektro grejačem. Najviši COP u klasi (do 5). Maksimalna temperatura polaznog voda do 60 °C na čak -10 stepeni spoljašnje temperature. Brzo i jednostavno instaliranje. Toplotna pumpa je internet ready, mogućnost upravljanja preko aplikacije Ariston Net.</p> <p>Unutrašnja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ugrađena modulaciona / elektronska pumpa grejanja Wilo</li> <li>- Zidna unutrašnja jedinica sa ugrađenim elektro grejačem snage 6 kW</li> <li>- Oprema: integrisan magnetni hvatač nečistoća, manometar, kuglasta slavina filtera, odzračni i sigurnosni ventili , ekspanziona posuda od 12 litara, merač protoka</li> <li>- Dimenzije 5 x V x D: 600x1818x612 mm</li> <li>- Netto težina: 157 kg</li> </ul> <p>Spoljašnja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Invertorski regulisan rad kompresora, ugrađen pressure switch</li> <li>- Twin rotary kompresor, smanjuje buku i povećava COP</li> </ul> <p>Tehnički podaci</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Maksimalni toplotni učinak grejanja: 13,87 kW (A+7/W+35 °C)</li> <li>- COP (+7/+35°C): 4,74</li> <li>- COP (-7/+35°C): 3,2</li> <li>- Snaga hlađenja: 12,53 (A+35/W+18°C) EER 4,23</li> <li>- Dimenzije 5 x V x D: 374 x 1506 x 1016 mm</li> <li>- Netto težina: 119 kg</li> <li>- Grejanje: -20 / + 35 C</li> <li>- Hlađenje: -10 / + 43 C</li> <li>- Nivo zvučne snage: 57 dB(A)</li> </ul>		
6	3302232	NIMBUS COMPACT 150 S T NET R32 A7/W35 (min/max) - 4,08/16,15 kW trofazna	<p>Toplotna pumpa NIMBUS COMPACT 150 S T NET R32</p> <p>Sastoji se od:</p> <p>Spoljašnje jedinice sa trofaznim strujnim priključkom i unutrašnje jedinice sa integrisanim elektro grejačem 6kW (back up), u unutrašnjoj jedinici integrisan akumulacioni bojler od 180 litara sa produženom cevnom zmijom.</p> <p>Ariston NIMBUS COMPACT 150 S T NET R32 - Reverzibilna toplotna pumpa vazduh-voda, sa integrisanim elektro grejačem snage 6 kW. Za grejanje, pripremu tople vode i aktivno hlađenje. Twin Rotary kompresor nove generacije smanjuje buku i povećava COP. Uz sve modele toplotne pumpe dolazi automatika SENSYS koja pruža mogućnost vođenja više krugova grejanja / hlađenja, akumulacionog bojlera. Automatsko prebacivanje hlađenje / grejanje, defrost mod, mogućnost da se dodatno ugradi kadica za skupljanje kondenzata sa elektro grejačem. Najviši COP u klasi (do 5). Maksimalna temperatura polaznog voda do 60 °C na čak -10 stepeni spoljašnje temperature. Brzo i jednostavno instaliranje. Toplotna pumpa je internet ready, mogućnost upravljanja preko aplikacije Ariston Net.</p> <p>Unutrašnja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ugrađena modulaciona / elektronska pumpa grejanja Wilo</li> <li>- Zidna unutrašnja jedinica sa ugrađenim elektro grejačem snage 6 kW</li> <li>- Oprema: integrisan magnetni hvatač nečistoća, manometar, kuglasta slavina filtera, odzračni i sigurnosni ventili , ekspanziona posuda od 12 litara, merač protoka</li> <li>- Dimenzije 5 x V x D: 600x1818x612 mm</li> <li>- Netto težina: 157 kg</li> </ul> <p>Spoljašnja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Invertorski regulisan rad kompresora, ugrađen pressure switch</li> <li>- Twin rotary kompresor, smanjuje buku i povećava COP</li> </ul> <p>Tehnički podaci</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Maksimalni toplotni učinak grejanja: 16,15 kW (A+7/W+35 °C)</li> <li>- COP (+7/+35°C): 4,5</li> <li>- COP (-7/+35°C): 3,1</li> <li>- Snaga hlađenja: 15,78 (A+35/W+18°C), EER 3,7</li> <li>- Dimenzije 5 x V x D: 374 x 1506 x 1016 mm</li> <li>- Netto težina: 119 kg</li> <li>- Grejanje: -20 / + 35 C</li> <li>- Hlađenje: -10 / + 43 C</li> <li>- Nivo zvučne snage: 57 dB(A)</li> </ul>		




## Toplotne pumpe - SPLIT - FLEX model - FREONSKO SPAJANJE

1	3301898	<p>NIMBUS FLEX 35 S NET R32 A7/W35 (min/max) - 1,68/6,35 kW monofazna</p>	<p>Toplotna pumpa NIMBUS FLEX 35 S NET R32 Sastoji se od: Spoljšanje jedinice sa monofaznim strujnim priključkom i unutrašnje jedinice sa integriranim elektro grejačem 4kW (back up), u isporuci je uključen akumulacioni bojler od 200 litara i sva oprema za pripremu tople sanitarne vode. Ariston NIMBUS FLEX 35 S NET R32 - Reverzibilna toplotna pumpa vazduh-voda, sa integriranim elektro grejačem snage 4 kW. Za grejanje, pripremu tople vode i aktivno hlađenje. Twin Rotary kompresor nove generacije smanjuje buku i povećava COP. Uz sve modele toplotne pumpe dolazi automatika SENSYS koja pruža mogućnost vođenja više krugova grejanja / hlađenja, akumulacionog bojlera. Automatsko prebacivanje hlađenje / grejanje, defrost mod, mogućnost da se dodatno ugradi kadica za skupljanje kondenzata sa elektro grejačem. Najviši COP u klasi (do 5). Maksimalna temperatura polaznog voda do 60 oC na čak -10 stepeni spoljašnje temperature. Brzo i jednostavno instaliranje. Toplotna pumpa je internet ready, mogućnost upravljanja preko aplikacije Ariston Net.</p> <p>Unutrašnja jedinica - Ugrađena modulaciona / elektronska pumpa grejanja Wilo - Zidna unutrašnja jedinica sa ugrađenim elektro grejačem snage 4 kW - Oprema: integrisan magnetni hvatač nečistoća, manometar, kuglasta slavina filtera, odražni i sigurnosni ventili , ekspanziona posuda od 12 litara, merač protoka - Dimenzije 5 x V x D: 600x716x358 mm - Netto težina: 37 kg</p> <p>Spoljšanja jedinica - Invertorski regulisan rad kompresora, ugrađen pressure switch - Twin rotary kompresor, smanjuje buku i povećava COP</p> <p>Tehnički podaci - Maksimalni toplotni učinak grejanja: 6,35 kW (A+7/W+35 °C) - COP (+7/+35°C): 5,1 - COP (-7/+35°C): 3,1 - Snaga hlađenja: 4,08 (A+35/W+18°C), EER 5,29 Dimenzije 5 x V x D: 350 x 756 x 1016 mm Netto težina: 57 kg Grejanje: -20 / + 35 C Hlađenje: -10 / + 43 C - Nivo zvučne snage: 52 dB(A)</p>		
2	3301899	<p>NIMBUS FLEX 50 S NET R32 A7/W35 (min/max) - 1,68/7,57 kW monofazna</p>	<p>Toplotna pumpa NIMBUS FLEX 50 S NET R32 Sastoji se od: Spoljšanje jedinice sa monofaznim strujnim priključkom i unutrašnje jedinice sa integriranim elektro grejačem 4kW (back up), u isporuci je uključen akumulacioni bojler od 200 litara i sva oprema za pripremu tople sanitarne vode. Ariston NIMBUS FLEX 50 S NET R32 - Reverzibilna toplotna pumpa vazduh-voda, sa integriranim elektro grejačem snage 4 kW. Za grejanje, pripremu tople vode i aktivno hlađenje. Twin Rotary kompresor nove generacije smanjuje buku i povećava COP. Uz sve modele toplotne pumpe dolazi automatika SENSYS koja pruža mogućnost vođenja više krugova grejanja / hlađenja, akumulacionog bojlera. Automatsko prebacivanje hlađenje / grejanje, defrost mod, mogućnost da se dodatno ugradi kadica za skupljanje kondenzata sa elektro grejačem. Najviši COP u klasi (do 5). Maksimalna temperatura polaznog voda do 60 oC na čak -10 stepeni spoljašnje temperature. Brzo i jednostavno instaliranje. Toplotna pumpa je internet ready, mogućnost upravljanja preko aplikacije Ariston Net.</p> <p>Unutrašnja jedinica - Ugrađena modulaciona / elektronska pumpa grejanja Wilo - Zidna unutrašnja jedinica sa ugrađenim elektro grejačem snage 4 kW - Oprema: integrisan magnetni hvatač nečistoća, manometar, kuglasta slavina filtera, odražni i sigurnosni ventili , ekspanziona posuda od 12 litara, merač protoka - Dimenzije 5 x V x D: 600x716x358 mm - Netto težina: 37 kg</p> <p>Spoljšanja jedinica - Invertorski regulisan rad kompresora, ugrađen pressure switch - Twin rotary kompresor, smanjuje buku i povećava COP</p> <p>Tehnički podaci - Maksimalni toplotni učinak grejanja: 7,57 kW (A+7/W+35 °C) - COP (+7/+35°C): 5,0 - COP (-7/+35°C): 3,0 - Snaga hlađenja: 4,63 (A+35/W+18°C), EER 4,56 Dimenzije 5 x V x D: 374 x 756 x 1016 mm Netto težina: 57 kg Grejanje: -20 / + 35 C Hlađenje: -10 / + 43 C - Nivo zvučne snage: 55 dB(A)</p>		
3	3301900	<p>NIMBUS FLEX 80 S NET R32 A7/W35 (min/max) - 2,74/11,74 kW monofazna</p>	<p>Toplotna pumpa NIMBUS FLEX 80 S NET R32 Sastoji se od: Spoljšanje jedinice sa monofaznim strujnim priključkom i unutrašnje jedinice sa integriranim elektro grejačem 4kW (back up), u isporuci je uključen akumulacioni bojler od 200 litara i sva oprema za pripremu tople sanitarne vode. Ariston NIMBUS FLEX 80 S NET R32 - Reverzibilna toplotna pumpa vazduh-voda, sa integriranim elektro grejačem snage 4 kW. Za grejanje, pripremu tople vode i aktivno hlađenje. Twin Rotary kompresor nove generacije smanjuje buku i povećava COP. Uz sve modele toplotne pumpe dolazi automatika SENSYS koja pruža mogućnost vođenja više krugova grejanja / hlađenja, akumulacionog bojlera. Automatsko prebacivanje hlađenje / grejanje, defrost mod, mogućnost da se dodatno ugradi kadica za skupljanje kondenzata sa elektro grejačem. Najviši COP u klasi (do 5). Maksimalna temperatura polaznog voda do 60 oC na čak -10 stepeni spoljašnje temperature. Brzo i jednostavno instaliranje. Toplotna pumpa je internet ready, mogućnost upravljanja preko aplikacije Ariston Net.</p> <p>Unutrašnja jedinica - Ugrađena modulaciona / elektronska pumpa grejanja Wilo - Zidna unutrašnja jedinica sa ugrađenim elektro grejačem snage 4 kW - Oprema: integrisan magnetni hvatač nečistoća, manometar, kuglasta slavina filtera, odražni i sigurnosni ventili , ekspanziona posuda od 12 litara, merač protoka - Dimenzije 5 x V x D: 600x716x358 mm - Netto težina: 40 kg</p> <p>Spoljšanja jedinica - Invertorski regulisan rad kompresora, ugrađen pressure switch - Twin rotary kompresor, smanjuje buku i povećava COP</p> <p>Tehnički podaci - Maksimalni toplotni učinak grejanja: 11,74 kW (A+7/W+35 °C) - COP (+7/+35°C): 4,8 - COP (-7/+35°C): 3,0 - Snaga hlađenja: 7 (A+35/W+18°C), EER 4,7 Dimenzije 5 x V x D: 374 x 1106 x 1016 mm Netto težina: 83 kg Grejanje: -20 / + 35 C Hlađenje: -10 / + 43 C - Nivo zvučne snage: 57 dB(A)</p>		

4	33021901	NIMBUS FLEX 80 S T NET R32 A7/W35 (min/max) - 2,74/11,74 kW trofazna	<p>Toplotna pumpa NIMBUS FLEX 80 S T NET R32</p> <p>Sastoji se od:</p> <p>Spoljšanje jedinice sa trofaznim strujnim priključkom i unutrašnje jedinice sa integrisanim elektro grejačem 4kW (back up), u isporuci je uključen akumulacioni bojler od 200 litara i sva oprema za pripremu tople sanitarne vode.</p> <p>Ariston NIMBUS FLEX 80 M T NET R32 - Reverzibilna toplotna pumpa vazduh-voda, sa integrisanim elektro grejačem snage 4 kW. Za grejanje, pripremu tople vode i aktivno hlađenje. Twin Rotary kompresor nove generacije smanjuje buku i povećava COP. Uz sve modele toplotne pumpe dolazi automatika SENSYS koja pruža mogućnost vođenja više krugova grejanja / hlađenja, akumulacionog bojlera. Automatsko prebacivanje hlađenje / grejanje, defrost mod, mogućnost da se dodatno ugradi kadica za skupljanje kondenzata sa elektro grejačem. Najviši COP u klasi (do 5). Maksimalna temperatura polaznog voda do 60 °C na čak -10 stepeni spoljašnje temperature. Brzo i jednostavno instaliranje. Toplotna pumpa je internet ready, mogućnost upravljanja preko aplikacije Ariston Net.</p> <p>Unutrašnja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ugrađena modulaciona / elektronska pumpa grejanja Wilo</li> <li>- Zidna unutrašnja jedinica sa ugrađenim elektro grejačem snage 4 kW</li> <li>- Oprema: integrisan magnetni hvatač nečistoća, manometar, kuglasta slavina filtera, odzračni i sigurnosni ventili , ekspanzionu posudu od 12 litara, merač protoka</li> <li>- Dimenzije 5 x V x D: 600x716x358 mm</li> <li>- Netto težina: 40 kg</li> </ul> <p>Spoljšanja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Invertorski regulisan rad kompresora, ugrađen pressure switch</li> <li>- Twin rotary kompresor, smanjuje buku i povećava COP</li> </ul> <p>Tehnički podaci</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Maksimalni toplotni učinak grejanja: 11,74 kW (A+7/W+35 °C)</li> <li>- COP (+7/+35°C): 4,8</li> <li>- COP (-7/+35°C): 3,0</li> <li>- Snaga hlađenja: 7 (A+35/W+18°C), EER 4,7</li> <li>- Dimenzije 5 x V x D: 374 x 1106 x 1016 mm</li> <li>- Netto težina: 96 kg</li> <li>- Grejanje: -20 / + 35 C</li> <li>- Hlađenje: -10 / + 43 C</li> <li>- Nivo zvučne snage: 57 dB(A)</li> </ul>		
5	3302235	NIMBUS FLEX 120 S T NET R32 A7/W35 (min/max) - 4,23/13,87 kW trofazna	<p>Toplotna pumpa NIMBUS FLEX 120 S T NET R32</p> <p>Sastoji se od:</p> <p>Spoljšanje jedinice sa trofaznim strujnim priključkom i unutrašnje jedinice sa integrisanim elektro grejačem 6kW (back up), u isporuci je uključen akumulacioni bojler od 200 litara i sva oprema za pripremu tople sanitarne vode.</p> <p>Ariston NIMBUS FLEX 120 S T NET R32 - Reverzibilna toplotna pumpa vazduh-voda, sa integrisanim elektro grejačem snage 6 kW. Za grejanje, pripremu tople vode i aktivno hlađenje. Twin Rotary kompresor nove generacije smanjuje buku i povećava COP. Uz sve modele toplotne pumpe dolazi automatika SENSYS koja pruža mogućnost vođenja više krugova grejanja / hlađenja, akumulacionog bojlera. Automatsko prebacivanje hlađenje / grejanje, defrost mod, mogućnost da se dodatno ugradi kadica za skupljanje kondenzata sa elektro grejačem. Najviši COP u klasi (do 5). Maksimalna temperatura polaznog voda do 60 °C na čak -10 stepeni spoljašnje temperature. Brzo i jednostavno instaliranje. Toplotna pumpa je internet ready, mogućnost upravljanja preko aplikacije Ariston Net.</p> <p>Unutrašnja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ugrađena modulaciona / elektronska pumpa grejanja Wilo</li> <li>- Zidna unutrašnja jedinica sa ugrađenim elektro grejačem snage 6 kW</li> <li>- Oprema: integrisan magnetni hvatač nečistoća, manometar, kuglasta slavina filtera, odzračni i sigurnosni ventili , ekspanzionu posudu od 12 litara, merač protoka</li> <li>- Dimenzije 5 x V x D: 600x716x358 mm</li> <li>- Netto težina: 39 kg</li> </ul> <p>Spoljšanja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Invertorski regulisan rad kompresora, ugrađen pressure switch</li> <li>- Twin rotary kompresor, smanjuje buku i povećava COP</li> </ul> <p>Tehnički podaci</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Maksimalni toplotni učinak grejanja: 13,87 kW (A+7/W+35 °C)</li> <li>- COP (+7/+35°C): 4,74</li> <li>- COP (-7/+35°C): 3,2</li> <li>- Snaga hlađenja: 12,53 (A+35/W+18°C) EER 4,23</li> <li>- Dimenzije 5 x V x D: 374 x 1506 x 1016 mm</li> <li>- Netto težina: 119 kg</li> <li>- Grejanje: -20 / + 35 C</li> <li>- Hlađenje: -10 / + 43 C</li> <li>- Nivo zvučne snage: 57 dB(A)</li> </ul>		
6	3302237	NIMBUS FLEX 150 S T NET R32 A7/W35 (min/max) - 4,08/16,15 kW trofazna	<p>Toplotna pumpa NIMBUS FLEX 150 S T NET R32</p> <p>Sastoji se od:</p> <p>Spoljšanje jedinice sa trofaznim strujnim priključkom i unutrašnje jedinice sa integrisanim elektro grejačem 6kW (back up), u isporuci je uključen akumulacioni bojler od 200 litara i sva oprema za pripremu tople sanitarne vode.</p> <p>Ariston NIMBUS FLEX 150 S T NET R32 - Reverzibilna toplotna pumpa vazduh-voda, sa integrisanim elektro grejačem snage 6 kW. Za grejanje, pripremu tople vode i aktivno hlađenje. Twin Rotary kompresor nove generacije smanjuje buku i povećava COP. Uz sve modele toplotne pumpe dolazi automatika SENSYS koja pruža mogućnost vođenja više krugova grejanja / hlađenja, akumulacionog bojlera. Automatsko prebacivanje hlađenje / grejanje, defrost mod, mogućnost da se dodatno ugradi kadica za skupljanje kondenzata sa elektro grejačem. Najviši COP u klasi (do 5). Maksimalna temperatura polaznog voda do 60 °C na čak -10 stepeni spoljašnje temperature. Brzo i jednostavno instaliranje. Toplotna pumpa je internet ready, mogućnost upravljanja preko aplikacije Ariston Net.</p> <p>Unutrašnja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ugrađena modulaciona / elektronska pumpa grejanja Wilo</li> <li>- Zidna unutrašnja jedinica sa ugrađenim elektro grejačem snage 6 kW</li> <li>- Oprema: integrisan magnetni hvatač nečistoća, manometar, kuglasta slavina filtera, odzračni i sigurnosni ventili , ekspanzionu posudu od 12 litara, merač protoka</li> <li>- Dimenzije 5 x V x D: 600x716x358 mm</li> <li>- Netto težina: 39 kg</li> </ul> <p>Spoljšanja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Invertorski regulisan rad kompresora, ugrađen pressure switch</li> <li>- Twin rotary kompresor, smanjuje buku i povećava COP</li> </ul> <p>Tehnički podaci</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Maksimalni toplotni učinak grejanja: 16,15 kW (A+7/W+35 °C)</li> <li>- COP (+7/+35°C): 4,5</li> <li>- COP (-7/+35°C): 3,1</li> <li>- Snaga hlađenja: 15,78 (A+35/W+18°C), EER 3,7</li> <li>- Dimenzije 5 x V x D: 374 x 1506 x 1016 mm</li> <li>- Netto težina: 119 kg</li> <li>- Grejanje: -20 / + 35 C</li> <li>- Hlađenje: -10 / + 43 C</li> <li>- Nivo zvučne snage: 57 dB(A)</li> </ul>		




# MONOBLOK - PLUS model (sa unutrašnjim hidromodulom) - VODENO SPAJANJE




1	3301846	<p>NIMBUS PLUS 35 M NET R32 A7/W35 (min/max) - 1,68/6,35 kW monofazna</p>	<p>Toplotna pumpa NIMBUS PLUS 35 M NET R32</p> <p>Sastoji se od: Spoljšanje jedinice sa monofaznim strujnim priključkom i unutrašnje jedinice sa integrisanim elektro grejačem 4kW (back up), moguće je voditi dodatni akumulacioni bojler uz 3-kraki ventil i senzor aku. bojlera (oprema). Ariston NIMBUS PLUS 35 M NET R32 - Reverzibilna toplotna pumpa vazduh-voda, sa integrisanim elektro grejačem snage 4 kW. Za grejanje, pripremu tople vode i aktivno hlađenje. Twin Rotary kompresor nove generacije smanjuje buku i povećava COP. Uz sve modele toplotne pumpe dolazi automatika SENSYS koja pruža mogućnost vođenja više krugova grejanja / hlađenja, akumulacionog bojlera. Automatsko prebacivanje hlađenje / grejanje, defrost mod, mogućnost da se dodatno ugradi kadica za skupljanje kondenzata sa elektro grejačem. Najviši COP u klasi (do 5). Maksimalna temperatura polaznog voda do 60 oC na čak -10 stepeni spoljašnje temperature. Brzo i jednostavno instaliranje. Toplotna pumpa je internet ready, mogućnost upravljanja preko aplikacije Ariston Net.</p> <p>Unutrašnja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ugrađena modulaciona / elektronska pumpa grejanja Wilo</li> <li>- Zidna unutrašnja jedinica sa ugrađenim elektro grejačem snage 4 kW</li> <li>- Oprema: integrisan magnetni hvatač nečistoća, manometar, kuglasta slavina filtera, odzračni i sigurnosni ventil , ekspanziona posuda od 12 litara, merač protoka</li> <li>- Dimenzije 5 x V x D: 600x716x358 mm</li> <li>- Netto težina: 31 kg</li> </ul> <p>Spoljšanja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Invertorski regulisan rad kompresora, ugrađen pressure switch</li> <li>- Twin rotary kompresor, smanjuje buku i povećava COP</li> </ul> <p>Tehnički podaci</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Maksimalni toplotni učinak grejanja: 6,35 kW (A+7/W+35 °C)</li> <li>- COP (+7/+35°C): 5,1</li> <li>- COP (-7/+35°C): 3,1</li> <li>- Snaga hlađenja: 4,08 (A+35/W+18°C), EER 5,29</li> <li>- Dimenzije 5 x V x D: 374 x 756 x 1016 mm</li> <li>- Netto težina: 66 kg</li> <li>- Grejanje: -20 / + 35 C</li> <li>- Hlađenje: -10 / + 43 C</li> <li>- Nivo zvučne snage: 54 dB(A)</li> </ul>		
2	3301847	<p>NIMBUS PLUS 50 M NET R32 A7/W35 (min/max) - 1,68/7,57 kW monofazna</p>	<p>Toplotna pumpa NIMBUS PLUS 50 M NET R32</p> <p>Sastoji se od: Spoljšanje jedinice sa monofaznim strujnim priključkom i unutrašnje jedinice sa integrisanim elektro grejačem 4kW (back up), moguće je voditi dodatni akumulacioni bojler uz 3-kraki ventil i senzor aku. bojlera (oprema). Ariston NIMBUS PLUS 50 M NET R32 - Reverzibilna toplotna pumpa vazduh-voda, sa integrisanim elektro grejačem snage 4 kW. Za grejanje, pripremu tople vode i aktivno hlađenje. Twin Rotary kompresor nove generacije smanjuje buku i povećava COP. Uz sve modele toplotne pumpe dolazi automatika SENSYS koja pruža mogućnost vođenja više krugova grejanja / hlađenja, akumulacionog bojlera. Automatsko prebacivanje hlađenje / grejanje, defrost mod, mogućnost da se dodatno ugradi kadica za skupljanje kondenzata sa elektro grejačem. Najviši COP u klasi (do 5). Maksimalna temperatura polaznog voda do 60 oC na čak -10 stepeni spoljašnje temperature. Brzo i jednostavno instaliranje. Toplotna pumpa je internet ready, mogućnost upravljanja preko aplikacije Ariston Net.</p> <p>Unutrašnja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ugrađena modulaciona / elektronska pumpa grejanja Wilo</li> <li>- Zidna unutrašnja jedinica sa ugrađenim elektro grejačem snage 4 kW</li> <li>- Oprema: integrisan magnetni hvatač nečistoća, manometar, kuglasta slavina filtera, odzračni i sigurnosni ventil , ekspanziona posuda od 12 litara, merač protoka</li> <li>- Dimenzije 5 x V x D: 600x716x358 mm</li> <li>- Netto težina: 31 kg</li> </ul> <p>Spoljšanja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Invertorski regulisan rad kompresora, ugrađen pressure switch</li> <li>- Twin rotary kompresor, smanjuje buku i povećava COP</li> </ul> <p>Tehnički podaci</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Maksimalni toplotni učinak grejanja: 7,57 kW (A+7/W+35 °C)</li> <li>- COP (+7/+35°C): 5,0</li> <li>- COP (-7/+35°C): 3,0</li> <li>- Snaga hlađenja: 4,63 (A+35/W+18°C), EER 4,56</li> <li>- Dimenzije 5 x V x D: 374 x 756 x 1016 mm</li> <li>- Netto težina: 66 kg</li> <li>- Grejanje: -20 / + 35 C</li> <li>- Hlađenje: -10 / + 43 C</li> <li>- Nivo zvučne snage: 55 dB(A)</li> </ul>		
3	3301848	<p>NIMBUS PLUS 80 M NET R32 A7/W35 (min/max) - 2,74/11,74 kW monofazna</p>	<p>Toplotna pumpa NIMBUS PLUS 80 M NET R32</p> <p>Sastoji se od: Spoljšanje jedinice sa monofaznim strujnim priključkom i unutrašnje jedinice sa integrisanim elektro grejačem 4kW (back up), moguće je voditi dodatni akumulacioni bojler uz 3-kraki ventil i senzor aku. bojlera (oprema). Ariston NIMBUS PLUS 80 M NET R32 - Reverzibilna toplotna pumpa vazduh-voda, sa integrisanim elektro grejačem snage 4 kW. Za grejanje, pripremu tople vode i aktivno hlađenje. Twin Rotary kompresor nove generacije smanjuje buku i povećava COP. Uz sve modele toplotne pumpe dolazi automatika SENSYS koja pruža mogućnost vođenja više krugova grejanja / hlađenja, akumulacionog bojlera. Automatsko prebacivanje hlađenje / grejanje, defrost mod, mogućnost da se dodatno ugradi kadica za skupljanje kondenzata sa elektro grejačem. Najviši COP u klasi (do 5). Maksimalna temperatura polaznog voda do 60 oC na čak -10 stepeni spoljašnje temperature. Brzo i jednostavno instaliranje. Toplotna pumpa je internet ready, mogućnost upravljanja preko aplikacije Ariston Net.</p> <p>Unutrašnja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ugrađena modulaciona / elektronska pumpa grejanja Wilo</li> <li>- Zidna unutrašnja jedinica sa ugrađenim elektro grejačem snage 4 kW</li> <li>- Oprema: integrisan magnetni hvatač nečistoća, manometar, kuglasta slavina filtera, odzračni i sigurnosni ventil , ekspanziona posuda od 12 litara, merač protoka</li> <li>- Dimenzije 5 x V x D: 600x716x358 mm</li> <li>- Netto težina: 39 kg</li> </ul> <p>Spoljšanja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Invertorski regulisan rad kompresora, ugrađen pressure switch</li> <li>- Twin rotary kompresor, smanjuje buku i povećava COP</li> </ul> <p>Tehnički podaci</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Maksimalni toplotni učinak grejanja: 11,74 kW (A+7/W+35 °C)</li> <li>- COP (+7/+35°C): 4,8</li> <li>- COP (-7/+35°C): 3,0</li> <li>- Snaga hlađenja: 7 (A+35/W+18°C), EER 4,7</li> <li>- Dimenzije 5 x V x D: 374 x 1106 x 1016 mm</li> <li>- Netto težina: 91 kg</li> <li>- Grejanje: -20 / + 35 C</li> <li>- Hlađenje: -10 / + 43 C</li> <li>- Nivo zvučne snage: 57 dB(A)</li> </ul>		

4	3301849	NIMBUS PLUS 80 M T NET R32 A7/W35 (min/max) - 2,74/11,74 kW trofazna	<p>Toplotna pumpa NIMBUS PLUS 80 M T NET R32</p> <p>Sastoji se od:</p> <p>Spoljšanje jedinice sa trofaznim strujnim priključkom i unutrašnje jedinice sa integrisanim elektro grejačem 4kW (back up), moguće je voditi dodatni akumulacioni bojler uz 3-kraki ventil i senzor aku. bojlera (oprema).</p> <p>Ariston NIMBUS PLUS 80 M T NET R32 - Reverzibilna toplotna pumpa vazduh-voda, sa integrisanim elektro grejačem snage 4 kW. Za grejanje, pripremu tople vode i aktivno hlađenje. Twin Rotary kompresor nove generacije smanjuje buku i povećava COP. Uz sve modele toplotne pumpe dolazi automatika SENSYS koja pruža mogućnost vođenja više krugova grejanja / hlađenja, akumulacionog bojlera. Automatsko prebacivanje hlađenje / grejanje, defrost mod, mogućnost da se dodatno ugradi kadica za skupljanje kondenzata sa elektro grejačem. Najviši COP u klasi (do 5). Maksimalna temperatura polaznog voda do 60 °C na čak -10 stepeni spoljšanje temperature. Brzo i jednostavno instaliranje. Toplotna pumpa je internet ready, mogućnost upravljanja preko aplikacije Ariston Net.</p> <p>Unutrašnja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ugrađena modulaciona / elektronska pumpa grejanja Wilo</li> <li>- Zidna unutrašnja jedinica sa ugrađenim elektro grejačem snage 4 kW</li> <li>- Oprema: integrisan magnetni hvatač nečistoća, manometar, kuglasta slavina filtera, odzračni i sigurnosni ventili , ekspanziona posuda od 12 litara, merač protoka</li> <li>- Dimenzije 5 x V x D: 600x716x358 mm</li> <li>- Netto težina: 39 kg</li> </ul> <p>Spoljšanja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Invertorski regulisan rad kompresora, ugrađen pressure switch</li> <li>- Twin rotary kompresor, smanjuje buku i povećava COP</li> </ul> <p>Tehnički podaci</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Maksimalni toplotni učinak grejanja: 11,74 kW (A+7/W+35 °C)</li> <li>- COP (+7/+35°C): 4,8</li> <li>- COP (-7/+35°C): 3,0</li> <li>- Snaga hlađenja: 7 (A+35/W+18°C), EER 4,7</li> </ul> <p>Dimenzije 5 x V x D: 374 x 1106 x 1016 mm</p> <p>Netto težina: 104 kg</p> <p>Grejanje: -20 / + 35 C</p> <p>Hlađenje: -10 / + 43 C</p> <p>- Nivo zvučne snage: 57 dB(A)</p>		
5	3301851	NIMBUS PLUS 120 M T NET R32 A7/W35 (min/max) - 4,23/14,37 kW trofazna	<p>Toplotna pumpa NIMBUS PLUS 120 M T NET R32</p> <p>Sastoji se od:</p> <p>Spoljšanje jedinice sa trofaznim strujnim priključkom i unutrašnje jedinice sa integrisanim elektro grejačem 6kW (back up), moguće je voditi dodatni akumulacioni bojler uz 3-kraki ventil i senzor aku. bojlera (oprema).</p> <p>Ariston NIMBUS PLUS 120 M T NET R32 - Reverzibilna toplotna pumpa vazduh-voda, sa integrisanim elektro grejačem snage 6 kW. Za grejanje, pripremu tople vode i aktivno hlađenje. Twin Rotary kompresor nove generacije smanjuje buku i povećava COP. Uz sve modele toplotne pumpe dolazi automatika SENSYS koja pruža mogućnost vođenja više krugova grejanja / hlađenja, akumulacionog bojlera. Automatsko prebacivanje hlađenje / grejanje, defrost mod, mogućnost da se dodatno ugradi kadica za skupljanje kondenzata sa elektro grejačem. Najviši COP u klasi (do 5). Maksimalna temperatura polaznog voda do 60 °C na čak -10 stepeni spoljšanje temperature. Brzo i jednostavno instaliranje. Toplotna pumpa je internet ready, mogućnost upravljanja preko aplikacije Ariston Net.</p> <p>Unutrašnja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ugrađena modulaciona / elektronska pumpa grejanja Wilo</li> <li>- Zidna unutrašnja jedinica sa ugrađenim elektro grejačem snage 6 kW</li> <li>- Oprema: integrisan magnetni hvatač nečistoća, manometar, kuglasta slavina filtera, odzračni i sigurnosni ventili , ekspanziona posuda od 12 litara, merač protoka</li> <li>- Dimenzije 5 x V x D: 600x716x358 mm</li> <li>- Netto težina: 39 kg</li> </ul> <p>Spoljšanja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Invertorski regulisan rad kompresora, ugrađen pressure switch</li> <li>- Twin rotary kompresor, smanjuje buku i povećava COP</li> </ul> <p>Tehnički podaci</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Maksimalni toplotni učinak grejanja: 14,37 kW (A+7/W+35 °C)</li> <li>- COP (+7/+35°C): 4,9</li> <li>- COP (-7/+35°C): 3,2</li> <li>- Snaga hlađenja: 10,7 (A+35/W+18°C), EER 5,1</li> </ul> <p>Dimenzije 5 x V x D: 374 x 1506 x 1016 mm</p> <p>Netto težina: 131 kg</p> <p>Grejanje: -20 / + 35 C</p> <p>Hlađenje: -10 / + 43 C</p> <p>- Nivo zvučne snage: 58 dB(A)</p>		
6	3301853	NIMBUS PLUS 150 M T NET R32 A7/W35 (min/max) - 4,08/17,65 kW trofazna	<p>Toplotna pumpa NIMBUS PLUS 150 M T NET R32</p> <p>Sastoji se od:</p> <p>Spoljšanje jedinice sa trofaznim strujnim priključkom i unutrašnje jedinice sa integrisanim elektro grejačem 6kW (back up), moguće je voditi dodatni akumulacioni bojler uz 3-kraki ventil i senzor aku. bojlera (oprema).</p> <p>Ariston NIMBUS PLUS 150 M T NET R32 - Reverzibilna toplotna pumpa vazduh-voda, sa integrisanim elektro grejačem snage 6 kW. Za grejanje, pripremu tople vode i aktivno hlađenje. Twin Rotary kompresor nove generacije smanjuje buku i povećava COP. Uz sve modele toplotne pumpe dolazi automatika SENSYS koja pruža mogućnost vođenja više krugova grejanja / hlađenja, akumulacionog bojlera. Automatsko prebacivanje hlađenje / grejanje, defrost mod, mogućnost da se dodatno ugradi kadica za skupljanje kondenzata sa elektro grejačem. Najviši COP u klasi (do 5). Maksimalna temperatura polaznog voda do 60 °C na čak -10 stepeni spoljšanje temperature. Brzo i jednostavno instaliranje. Toplotna pumpa je internet ready, mogućnost upravljanja preko aplikacije Ariston Net.</p> <p>Unutrašnja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ugrađena modulaciona / elektronska pumpa grejanja Wilo</li> <li>- Zidna unutrašnja jedinica sa ugrađenim elektro grejačem snage 6 kW</li> <li>- Oprema: integrisan magnetni hvatač nečistoća, manometar, kuglasta slavina filtera, odzračni i sigurnosni ventili , ekspanziona posuda od 12 litara, merač protoka</li> <li>- Dimenzije 5 x V x D: 600x716x358 mm</li> <li>- Netto težina: 39 kg</li> </ul> <p>Spoljšanja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Invertorski regulisan rad kompresora, ugrađen pressure switch</li> <li>- Twin rotary kompresor, smanjuje buku i povećava COP</li> </ul> <p>Tehnički podaci</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Maksimalni toplotni učinak grejanja: 17,65 kW (A+7/W+35 °C)</li> <li>- COP (+7/+35°C): 4,7</li> <li>- COP (-7/+35°C): 3,1</li> <li>- Snaga hlađenja: 12,5 (A+35/W+18°C), EER 4,7</li> </ul> <p>Dimenzije 5 x V x D: 374 x 1506 x 1016 mm</p> <p>Netto težina: 131 kg</p> <p>Grejanje: -20 / + 35 C</p> <p>Hlađenje: -10 / + 43 C</p> <p>- Nivo zvučne snage: 58 dB(A)</p>		









## MONOBLOK - COMPACT model (sa unutrašnjim hidromodulom) - VODENO SPAJANJE

1	3301854	<p>NIMBUS COMPACT 35 M NET R32 A7/W35 (min/max) - 1,68/6,35 kW monofazna</p>	<p>Toplotna pumpa NIMBUS COMPACT 35 M NET R32 Sastoji se od: Spoljašnje jedinice sa monofaznim strujnim priključkom i unutrašnje jedinice sa integrisanim elektro grejačem 4kW (back up), u unutrašnjoj jedinici integrisan akumulacioni bojler od 180 litara sa produženom cevnom zrnijom. Ariston NIMBUS COMPACT 35 M NET R32 - Reverzibilna toplotna pumpa vazduh-voda, sa integrisanim elektro grejačem snage 4 kW. Za grejanje, pripremu tople vode i aktivno hlađenje. Twin Rotary kompresor nove generacije smanjuje buku i povećava COP. Uz sve modele toplotne pumpe dolazi automatika SENSYS koja pruža mogućnost vođenja više krugova grejanja / hlađenja, akumulacionog bojlera. Automatsko prebacivanje hlađenje / grejanje, defrost mod, mogućnost da se dodatno ugradi kadica za skupljanje kondenzata sa elektro grejačem. Najviši COP u klasi (do 5). Maksimalna temperatura polaznog voda do 60 oC na čak -10 stepeni spoljašnje temperature. Brzo i jednostavno instaliranje. Toplotna pumpa je internet ready, mogućnost upravljanja preko aplikacije Ariston Net.</p> <p>Unutrašnja jedinica - Ugrađena modulaciona / elektronska pumpa grejanja Wilo - Zidna unutrašnja jedinica sa ugrađenim elektro grejačem snage 4 kW - Oprema: integrisan magnetni hvatač nečistoća, manometar, kuglasta slavina filtera, odzračni i sigurnosni ventili , ekspanziona posuda od 12 litara, merač protoka - Dimenzije 5 x V x D: 600x1818x612 mm - Netto težina: 127 kg</p> <p>Spoljašnja jedinica - Invertorski regulisan rad kompresora, ugrađen pressure switch - Twin rotary kompresor, smanjuje buku i povećava COP</p> <p>Tehnički podaci - Maksimalni toplotni učinak grejanja: 6,35 kW (A+7/W+35 °C) - COP (+7/+35°C): 5,1 - COP (-7/+35°C): 3,1 - Snaga hlađenja: 4,08 (A+35/W+18°C), EER 5,29 Dimenzije 5 x V x D: 374 x 756 x 1016 mm Netto težina: 66 kg Grejanje: -20 / + 35 C Hlađenje: -10 / + 43 C - Nivo zvučne snage: 54 dB(A)</p>	
2	3301856	<p>NIMBUS COMPACT 50 M NET R32 A7/W35 (min/max) - 1,68/7,57 kW monofazna</p>	<p>Toplotna pumpa NIMBUS COMPACT 50 M NET R32 Sastoji se od: Spoljašnje jedinice sa monofaznim strujnim priključkom i unutrašnje jedinice sa integrisanim elektro grejačem 4kW (back up), u unutrašnjoj jedinici integrisan akumulacioni bojler od 180 litara sa produženom cevnom zrnijom. Ariston NIMBUS COMPACT 50 M NET R32 - Reverzibilna toplotna pumpa vazduh-voda, sa integrisanim elektro grejačem snage 4 kW. Za grejanje, pripremu tople vode i aktivno hlađenje. Twin Rotary kompresor nove generacije smanjuje buku i povećava COP. Uz sve modele toplotne pumpe dolazi automatika SENSYS koja pruža mogućnost vođenja više krugova grejanja / hlađenja, akumulacionog bojlera. Automatsko prebacivanje hlađenje / grejanje, defrost mod, mogućnost da se dodatno ugradi kadica za skupljanje kondenzata sa elektro grejačem. Najviši COP u klasi (do 5). Maksimalna temperatura polaznog voda do 60 oC na čak -10 stepeni spoljašnje temperature. Brzo i jednostavno instaliranje. Toplotna pumpa je internet ready, mogućnost upravljanja preko aplikacije Ariston Net.</p> <p>Unutrašnja jedinica - Ugrađena modulaciona / elektronska pumpa grejanja Wilo - Zidna unutrašnja jedinica sa ugrađenim elektro grejačem snage 4 kW - Oprema: integrisan magnetni hvatač nečistoća, manometar, kuglasta slavina filtera, odzračni i sigurnosni ventili , ekspanziona posuda od 12 litara, merač protoka - Dimenzije 5 x V x D: 600x1818x612 mm - Netto težina: 127 kg</p> <p>Spoljašnja jedinica - Invertorski regulisan rad kompresora, ugrađen pressure switch - Twin rotary kompresor, smanjuje buku i povećava COP</p> <p>Tehnički podaci - Maksimalni toplotni učinak grejanja: 7,57 kW (A+7/W+35 °C) - COP (+7/+35°C): 5,0 - COP (-7/+35°C): 3,0 - Snaga hlađenja: 4,63 (A+35/W+18°C), EER 4,56 Dimenzije 5 x V x D: 374 x 756 x 1016 mm Netto težina: 66 kg Grejanje: -20 / + 35 C Hlađenje: -10 / + 43 C - Nivo zvučne snage: 55 dB(A)</p>	
3	3301858	<p>NIMBUS COMPACT 80 M NET R32 A7/W35 (min/max) - 2,74/11,74 kW monofazna</p>	<p>Toplotna pumpa NIMBUS COMPACT 80 M NET R32 Sastoji se od: Spoljašnje jedinice sa monofaznim strujnim priključkom i unutrašnje jedinice sa integrisanim elektro grejačem 4kW (back up), u unutrašnjoj jedinici integrisan akumulacioni bojler od 180 litara sa produženom cevnom zrnijom. Ariston NIMBUS COMPACT 80 M NET R32 - Reverzibilna toplotna pumpa vazduh-voda, sa integrisanim elektro grejačem snage 4 kW. Za grejanje, pripremu tople vode i aktivno hlađenje. Twin Rotary kompresor nove generacije smanjuje buku i povećava COP. Uz sve modele toplotne pumpe dolazi automatika SENSYS koja pruža mogućnost vođenja više krugova grejanja / hlađenja, akumulacionog bojlera. Automatsko prebacivanje hlađenje / grejanje, defrost mod, mogućnost da se dodatno ugradi kadica za skupljanje kondenzata sa elektro grejačem. Najviši COP u klasi (do 5). Maksimalna temperatura polaznog voda do 60 oC na čak -10 stepeni spoljašnje temperature. Brzo i jednostavno instaliranje. Toplotna pumpa je internet ready, mogućnost upravljanja preko aplikacije Ariston Net.</p> <p>Unutrašnja jedinica - Ugrađena modulaciona / elektronska pumpa grejanja Wilo - Zidna unutrašnja jedinica sa ugrađenim elektro grejačem snage 4 kW - Oprema: integrisan magnetni hvatač nečistoća, manometar, kuglasta slavina filtera, odzračni i sigurnosni ventili , ekspanziona posuda od 12 litara, merač protoka - Dimenzije 5 x V x D: 600x1818x612 mm - Netto težina: 127 kg</p> <p>Spoljašnja jedinica - Invertorski regulisan rad kompresora, ugrađen pressure switch - Twin rotary kompresor, smanjuje buku i povećava COP</p> <p>Tehnički podaci - Maksimalni toplotni učinak grejanja: 11,74 kW (A+7/W+35 °C) - COP (+7/+35°C): 4,8 - COP (-7/+35°C): 3,0 - Snaga hlađenja: 7 (A+35/W+18°C), EER 4,7 Dimenzije 5 x V x D: 374 x 1106 x 1016 mm Netto težina: 91 kg Grejanje: -20 / + 35 C Hlađenje: -10 / + 43 C - Nivo zvučne snage: 57 dB(A)</p>	




4	3301860	NIMBUS COMPACT 80 M T NET R32 A7/W35 (min/max) - 2,74/11,74 kW trofazna	<p>Toplotna pumpa NIMBUS COMPACT 80 M T NET R32</p> <p>Sastoji se od:</p> <p>Spoljašnje jedinice sa trofaznim strujnim priključkom i unutrašnje jedinice sa integrisanim elektro grejačem 4kW (back up), u unutrašnjoj jedinici integrisan akumulacioni bojler od 180 litara sa produženom cevnom zmijom.</p> <p>Ariston NIMBUS COMPACT 80 M T NET R32 - Reverzibilna toplotna pumpa vazduh-voda, sa integrisanim elektro grejačem snage 4 kW. Za grejanje, pripremu tople vode i aktivno hlađenje. Twin Rotary kompresor nove generacije smanjuje buku i povećava COP. Uz sve modele toplotne pumpe dolazi automatika SENSYS koja pruža mogućnost vođenja više krugova grejanja / hlađenja, akumulacionog bojlera. Automatsko prebacivanje hlađenje / grejanje, defrost mod, mogućnost da se dodatno ugradi kadica za skupljanje kondenzata sa elektro grejačem. Najviši COP u klasi (do 5). Maksimalna temperatura polaznog voda do 60 oC na čak -10 stepeni spoljašnje temperature. Brzo i jednostavno instaliranje. Toplotna pumpa je internet ready, mogućnost upravljanja preko aplikacije Ariston Net.</p> <p>Unutrašnja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ugrađena modulaciona / elektronska pumpa grejanja Wilo</li> <li>- Zidna unutrašnja jedinica sa ugrađenim elektro grejačem snage 4 kW</li> <li>- Oprema: integrisan magnetni hvatač nečistoća, manometar, kuglasta slavina filtera, odzračni i sigurnosni ventili , ekspanziona posuda od 12 litara, merač protoka</li> <li>- Dimenzije 5 x V x D: 600x1818x612 mm</li> <li>- Netto težina: 127 kg</li> </ul> <p>Spoljašnja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Invertorski regulisan rad kompresora, ugrađen pressure switch</li> <li>- Twin rotary kompresor, smanjuje buku i povećava COP</li> </ul> <p>Tehnički podaci</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Maksimalni toplotni učinak grejanja: 11,74 kW (A+7/W+35 °C)</li> <li>- COP (+7/+35°C): 4,8</li> <li>- COP (-7/+35°C): 3,0</li> <li>- Snaga hlađenja: 7 (A+35/W+18°C), EER 4,7</li> <li>- Dimenzije 5 x V x D: 374 x 1106 x 1016 mm</li> <li>- Netto težina: 104 kg</li> <li>- Grejanje: -20 / + 35 C</li> <li>- Hlađenje: -10 / + 43 C</li> <li>- Nivo zvučne snage: 57 dB(A)</li> </ul>		
5	3301864	NIMBUS COMPACT 120 M T NET R32 A7/W35 (min/max) - 4,23/14,37 kW trofazna	<p>Toplotna pumpa NIMBUS COMPACT 120 M T NET R32</p> <p>Sastoji se od:</p> <p>Spoljašnje jedinice sa trofaznim strujnim priključkom i unutrašnje jedinice sa integrisanim elektro grejačem 6kW (back up), u unutrašnjoj jedinici integrisan akumulacioni bojler od 180 litara sa produženom cevnom zmijom.</p> <p>Ariston NIMBUS COMPACT 120 M T NET R32 - Reverzibilna toplotna pumpa vazduh-voda, sa integrisanim elektro grejačem snage 6 kW. Za grejanje, pripremu tople vode i aktivno hlađenje. Twin Rotary kompresor nove generacije smanjuje buku i povećava COP. Uz sve modele toplotne pumpe dolazi automatika SENSYS koja pruža mogućnost vođenja više krugova grejanja / hlađenja, akumulacionog bojlera. Automatsko prebacivanje hlađenje / grejanje, defrost mod, mogućnost da se dodatno ugradi kadica za skupljanje kondenzata sa elektro grejačem. Najviši COP u klasi (do 5). Maksimalna temperatura polaznog voda do 60 oC na čak -10 stepeni spoljašnje temperature. Brzo i jednostavno instaliranje. Toplotna pumpa je internet ready, mogućnost upravljanja preko aplikacije Ariston Net.</p> <p>Unutrašnja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ugrađena modulaciona / elektronska pumpa grejanja Wilo</li> <li>- Zidna unutrašnja jedinica sa ugrađenim elektro grejačem snage 6 kW</li> <li>- Oprema: integrisan magnetni hvatač nečistoća, manometar, kuglasta slavina filtera, odzračni i sigurnosni ventili , ekspanziona posuda od 12 litara, merač protoka</li> <li>- Dimenzije 5 x V x D: 600x1818x612 mm</li> <li>- Netto težina: 127 kg</li> </ul> <p>Spoljašnja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Invertorski regulisan rad kompresora, ugrađen pressure switch</li> <li>- Twin rotary kompresor, smanjuje buku i povećava COP</li> </ul> <p>Tehnički podaci</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Maksimalni toplotni učinak grejanja: 14,37 kW (A+7/W+35 °C)</li> <li>- COP (+7/+35°C): 4,9</li> <li>- COP (-7/+35°C): 3,2</li> <li>- Snaga hlađenja: 10,7 (A+35/W+18°C), EER 5,1</li> <li>- Dimenzije 5 x V x D: 374 x 1506 x 1016 mm</li> <li>- Netto težina: 131 kg</li> <li>- Grejanje: -20 / + 35 C</li> <li>- Hlađenje: -10 / + 43 C</li> <li>- Nivo zvučne snage: 58 dB(A)</li> </ul>		
6	3301868	NIMBUS COMPACT 150 M T NET R32 A7/W35 (min/max) - 4,08/17,65 kW trofazna	<p>Toplotna pumpa NIMBUS COMPACT 150 M T NET R32</p> <p>Sastoji se od:</p> <p>Spoljašnje jedinice sa trofaznim strujnim priključkom i unutrašnje jedinice sa integrisanim elektro grejačem 6kW (back up), u unutrašnjoj jedinici integrisan akumulacioni bojler od 180 litara sa produženom cevnom zmijom.</p> <p>Ariston NIMBUS COMPACT 150 M T NET R32 - Reverzibilna toplotna pumpa vazduh-voda, sa integrisanim elektro grejačem snage 6 kW. Za grejanje, pripremu tople vode i aktivno hlađenje. Twin Rotary kompresor nove generacije smanjuje buku i povećava COP. Uz sve modele toplotne pumpe dolazi automatika SENSYS koja pruža mogućnost vođenja više krugova grejanja / hlađenja, akumulacionog bojlera. Automatsko prebacivanje hlađenje / grejanje, defrost mod, mogućnost da se dodatno ugradi kadica za skupljanje kondenzata sa elektro grejačem. Najviši COP u klasi (do 5). Maksimalna temperatura polaznog voda do 60 oC na čak -10 stepeni spoljašnje temperature. Brzo i jednostavno instaliranje. Toplotna pumpa je internet ready, mogućnost upravljanja preko aplikacije Ariston Net.</p> <p>Unutrašnja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ugrađena modulaciona / elektronska pumpa grejanja Wilo</li> <li>- Zidna unutrašnja jedinica sa ugrađenim elektro grejačem snage 6 kW</li> <li>- Oprema: integrisan magnetni hvatač nečistoća, manometar, kuglasta slavina filtera, odzračni i sigurnosni ventili , ekspanziona posuda od 12 litara, merač protoka</li> <li>- Dimenzije 5 x V x D: 600x1818x612 mm</li> <li>- Netto težina: 127 kg</li> </ul> <p>Spoljašnja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Invertorski regulisan rad kompresora, ugrađen pressure switch</li> <li>- Twin rotary kompresor, smanjuje buku i povećava COP</li> </ul> <p>Tehnički podaci</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Maksimalni toplotni učinak grejanja: 17,65 kW (A+7/W+35 °C)</li> <li>- COP (+7/+35°C): 4,7</li> <li>- COP (-7/+35°C): 3,1</li> <li>- Snaga hlađenja: 12,5 (A+35/W+18°C), EER 4,7</li> <li>- Dimenzije 5 x V x D: 374 x 1506 x 1016 mm</li> <li>- Netto težina: 131 kg</li> <li>- Grejanje: -20 / + 35 C</li> <li>- Hlađenje: -10 / + 43 C</li> <li>- Nivo zvučne snage: 58 dB(A)</li> </ul>		




# MONOBLOK - FLEX model (sa unutrašnjim hidromodulom) - VODENO SPAJANJE

1	3301878	<p>NIMBUS FLEX 35 M NET R32 A7/W35 (min/max) - 1,68/6,35 kW monofazna</p>	<p>Toplotna pumpa NIMBUS FLEX 35 M NET R32 Sastoji se od: Spoljašnje jedinice sa monofaznim strujnim priključkom i unutrašnje jedinice sa integrisanim elektro grejačem 4kW (back up), u isporuci je uključen akumulacioni bojler od 200 litara i sva oprema za pripremu tople sanitarne vode. Ariston NIMBUS FLEX 35 M NET R32 - Reverzibilna toplotna pumpa vazduh-voda, sa integrisanim elektro grejačem snage 4 kW. Za grejanje, pripremu tople vode i aktivno hlađenje. Twin Rotary kompresor nove generacije smanjuje buku i povećava COP. Uz sve modele toplotne pumpe dolazi automatika SENSYS koja pruža mogućnost vođenja više krugova grejanja / hlađenja, akumulacionog bojlera. Automatsko prebacivanje hlađenje / grejanje, defrost mod, mogućnost da se dodatno ugradi kadica za skupljanje kondenzata sa elektro grejačem. Najviši COP u klasi (do 5). Maksimalna temperatura polaznog voda do 60 oC na čak -10 stepeni spoljašnje temperature. Brzo i jednostavno instaliranje. Toplotna pumpa je internet ready, mogućnost upravljanja preko aplikacije Ariston Net. Unutrašnja jedinica - Ugrađena modulaciona / elektronska pumpa grejanja Wilo - Zidna unutrašnja jedinica sa ugrađenim elektro grejačem snage 4 kW - Oprema: integrisan magnetni hvatač nečistoća, manometar, kuglasta slavina filtera, odzračni i sigurnosni ventili , ekspanzionna posuda od 12 litara, merač protoka - Dimenzije 5 x V x D: 600x716x358 mm - Netto težina: 31 kg Spoljašnja jedinica - Invertorski regulisan rad kompresora, ugrađen pressure switch - Twin rotary kompresor, smanjuje buku i povećava COP Tehnički podaci - Maksimalni toplotni učinak grejanja: 6,35 kW (A+7/W+35 °C) - COP (+7/+35°C): 5,1 - COP (-7/+35°C): 3,1 - Snaga hlađenja: 4,08 (A+35/W+18°C), EER 5,29 Dimenzije 5 x V x D: 374 x 756 x 1016 mm Netto težina: 66 kg Grejanje: -20 / + 35 C Hlađenje: -10 / + 43 C - Nivo zvučne snage: 54 dB(A)</p>		
2	3301879	<p>NIMBUS FLEX 50 M NET R32 A7/W35 (min/max) - 1,68/7,57 kW monofazna</p>	<p>Toplotna pumpa NIMBUS FLEX 50 M NET R32 Sastoji se od: Spoljašnje jedinice sa monofaznim strujnim priključkom i unutrašnje jedinice sa integrisanim elektro grejačem 4kW (back up), u isporuci je uključen akumulacioni bojler od 200 litara i sva oprema za pripremu tople sanitarne vode. Ariston NIMBUS FLEX 50 M NET R32 - Reverzibilna toplotna pumpa vazduh-voda, sa integrisanim elektro grejačem snage 4 kW. Za grejanje, pripremu tople vode i aktivno hlađenje. Twin Rotary kompresor nove generacije smanjuje buku i povećava COP. Uz sve modele toplotne pumpe dolazi automatika SENSYS koja pruža mogućnost vođenja više krugova grejanja / hlađenja, akumulacionog bojlera. Automatsko prebacivanje hlađenje / grejanje, defrost mod, mogućnost da se dodatno ugradi kadica za skupljanje kondenzata sa elektro grejačem. Najviši COP u klasi (do 5). Maksimalna temperatura polaznog voda do 60 oC na čak -10 stepeni spoljašnje temperature. Brzo i jednostavno instaliranje. Toplotna pumpa je internet ready, mogućnost upravljanja preko aplikacije Ariston Net. Unutrašnja jedinica - Ugrađena modulaciona / elektronska pumpa grejanja Wilo - Zidna unutrašnja jedinica sa ugrađenim elektro grejačem snage 4 kW - Oprema: integrisan magnetni hvatač nečistoća, manometar, kuglasta slavina filtera, odzračni i sigurnosni ventili , ekspanzionna posuda od 12 litara, merač protoka - Dimenzije 5 x V x D: 600x716x358 mm - Netto težina: 31 kg Spoljašnja jedinica - Invertorski regulisan rad kompresora, ugrađen pressure switch - Twin rotary kompresor, smanjuje buku i povećava COP Tehnički podaci - Maksimalni toplotni učinak grejanja: 7,57 kW (A+7/W+35 °C) - COP (+7/+35°C): 5,0 - COP (-7/+35°C): 3,0 - Snaga hlađenja: 4,63 (A+35/W+18°C), EER 4,56 Dimenzije 5 x V x D: 374 x 756 x 1016 mm Netto težina: 66 kg Grejanje: -20 / + 35 C Hlađenje: -10 / + 43 C - Nivo zvučne snage: 55 dB(A)</p>		
3	3301880	<p>NIMBUS FLEX 80 M NET R32 A7/W35 (min/max) - 2,74/11,74 kW monofazna</p>	<p>Toplotna pumpa NIMBUS FLEX 80 M NET R32 Sastoji se od: Spoljašnje jedinice sa monofaznim strujnim priključkom i unutrašnje jedinice sa integrisanim elektro grejačem 4kW (back up), u isporuci je uključen akumulacioni bojler od 200 litara i sva oprema za pripremu tople sanitarne vode. Ariston NIMBUS FLEX 80 M NET R32 - Reverzibilna toplotna pumpa vazduh-voda, sa integrisanim elektro grejačem snage 4 kW. Za grejanje, pripremu tople vode i aktivno hlađenje. Twin Rotary kompresor nove generacije smanjuje buku i povećava COP. Uz sve modele toplotne pumpe dolazi automatika SENSYS koja pruža mogućnost vođenja više krugova grejanja / hlađenja, akumulacionog bojlera. Automatsko prebacivanje hlađenje / grejanje, defrost mod, mogućnost da se dodatno ugradi kadica za skupljanje kondenzata sa elektro grejačem. Najviši COP u klasi (do 5). Maksimalna temperatura polaznog voda do 60 oC na čak -10 stepeni spoljašnje temperature. Brzo i jednostavno instaliranje. Toplotna pumpa je internet ready, mogućnost upravljanja preko aplikacije Ariston Net. Unutrašnja jedinica - Ugrađena modulaciona / elektronska pumpa grejanja Wilo - Zidna unutrašnja jedinica sa ugrađenim elektro grejačem snage 4 kW - Oprema: integrisan magnetni hvatač nečistoća, manometar, kuglasta slavina filtera, odzračni i sigurnosni ventili , ekspanzionna posuda od 12 litara, merač protoka - Dimenzije 5 x V x D: 600x716x358 mm - Netto težina: 39 kg Spoljašnja jedinica - Invertorski regulisan rad kompresora, ugrađen pressure switch - Twin rotary kompresor, smanjuje buku i povećava COP Tehnički podaci - Maksimalni toplotni učinak grejanja: 11,74 kW (A+7/W+35 °C) - COP (+7/+35°C): 4,8 - COP (-7/+35°C): 3,0 - Snaga hlađenja: 7 (A+35/W+18°C), EER 4,7 Dimenzije 5 x V x D: 374 x 1106 x 1016 mm Netto težina: 91 kg Grejanje: -20 / + 35 C Hlađenje: -10 / + 43 C - Nivo zvučne snage: 57 dB(A)</p>		


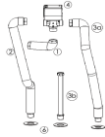














4	3301881	NIMBUS FLEX 80 M T NET R32 A7/W35 (min/max) - 2,74/11,74 kW trofazna	<p>Toplotna pumpa NIMBUS FLEX 80 M T NET R32</p> <p>Sastoji se od:</p> <p>Spoljšanje jedinice sa trofaznim strujnim priključkom i unutrašnje jedinice sa integrisanim elektro grejačem 4kW (back up), u isporuci je uključen akumulacioni bojler od 200 litara i sva oprema za pripremu tople sanitarne vode.</p> <p>Ariston NIMBUS FLEX 80 M T NET R32 - Reverzibilna toplotna pumpa vazduh-voda, sa integrisanim elektro grejačem snage 4 kW. Za grejanje, pripremu tople vode i aktivno hlađenje. Twin Rotary kompresor nove generacije smanjuje buku i povećava COP. Uz sve modele toplotne pumpe dolazi automatika SENSYS koja pruža mogućnost vođenja više krugova grejanja / hlađenja, akumulacionog bojlera. Automatsko prebacivanje hlađenje / grejanje, defrost mod, mogućnost da se dodatno ugradi kadica za skupljanje kondenzata sa elektro grejačem. Najviši COP u klasi (do 5). Maksimalna temperatura polaznog voda do 60 oC na čak -10 stepeni spoljašnje temperature. Brzo i jednostavno instaliranje. Toplotna pumpa je internet ready, mogućnost upravljanja preko aplikacije Ariston Net.</p> <p>Unutrašnja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ugrađena modulaciona / elektronska pumpa grejanja Wilo</li> <li>- Zidna unutrašnja jedinica sa ugrađenim elektro grejačem snage 4 kW</li> <li>- Oprema: integrisan magnetni hvatač nečistoća, manometar, kuglasta slavina filtera, odzračni i sigurnosni ventili , ekspanziona posuda od 12 litara, merač protoka</li> <li>- Dimenzije 5 x V x D: 600x716x358 mm</li> <li>- Netto težina: 39 kg</li> </ul> <p>Spoljšanja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Invertorski regulisan rad kompresora, ugrađen pressure switch</li> <li>- Twin rotary kompresor, smanjuje buku i povećava COP</li> </ul> <p>Tehnički podaci</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Maksimalni toplotni učinak grejanja: 11,74 kW (A+7/W+35 °C)</li> <li>- COP (+7/+35°C): 4,8</li> <li>- COP (-7/+35°C): 3,0</li> <li>- Snaga hlađenja: 7 (A+35/W+18°C), EER 4,7</li> <li>- Dimenzije 5 x V x D: 374 x 1106 x 1016 mm</li> <li>- Netto težina: 104 kg</li> <li>- Grejanje: -20 / + 35 C</li> <li>- Hlađenje: -10 / + 43 C</li> <li>- Nivo zvučne snage: 57 dB(A)</li> </ul>		
5	3301883	NIMBUS FLEX 120 M T NET R32 A7/W35 (min/max) - 4,23/14,37 kW trofazna	<p>Toplotna pumpa NIMBUS FLEX 120 M T NET R32</p> <p>Sastoji se od:</p> <p>Spoljšanje jedinice sa trofaznim strujnim priključkom i unutrašnje jedinice sa integrisanim elektro grejačem 6kW (back up), u isporuci je uključen akumulacioni bojler od 200 litara i sva oprema za pripremu tople sanitarne vode.</p> <p>Ariston NIMBUS FLEX 120 M T NET R32 - Reverzibilna toplotna pumpa vazduh-voda, sa integrisanim elektro grejačem snage 6 kW. Za grejanje, pripremu tople vode i aktivno hlađenje. Twin Rotary kompresor nove generacije smanjuje buku i povećava COP. Uz sve modele toplotne pumpe dolazi automatika SENSYS koja pruža mogućnost vođenja više krugova grejanja / hlađenja, akumulacionog bojlera. Automatsko prebacivanje hlađenje / grejanje, defrost mod, mogućnost da se dodatno ugradi kadica za skupljanje kondenzata sa elektro grejačem. Najviši COP u klasi (do 5). Maksimalna temperatura polaznog voda do 60 oC na čak -10 stepeni spoljašnje temperature. Brzo i jednostavno instaliranje. Toplotna pumpa je internet ready, mogućnost upravljanja preko aplikacije Ariston Net.</p> <p>Unutrašnja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ugrađena modulaciona / elektronska pumpa grejanja Wilo</li> <li>- Zidna unutrašnja jedinica sa ugrađenim elektro grejačem snage 6 kW</li> <li>- Oprema: integrisan magnetni hvatač nečistoća, manometar, kuglasta slavina filtera, odzračni i sigurnosni ventili , ekspanziona posuda od 12 litara, merač protoka</li> <li>- Dimenzije 5 x V x D: 600x716x358 mm</li> <li>- Netto težina: 39 kg</li> </ul> <p>Spoljšanja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Invertorski regulisan rad kompresora, ugrađen pressure switch</li> <li>- Twin rotary kompresor, smanjuje buku i povećava COP</li> </ul> <p>Tehnički podaci</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Maksimalni toplotni učinak grejanja: 14,37 kW (A+7/W+35 °C)</li> <li>- COP (+7/+35°C): 4,9</li> <li>- COP (-7/+35°C): 3,2</li> <li>- Snaga hlađenja: 10,7 (A+35/W+18°C), EER 5,1</li> <li>- Dimenzije 5 x V x D: 374 x 1506 x 1016 mm</li> <li>- Netto težina: 131 kg</li> <li>- Grejanje: -20 / + 35 C</li> <li>- Hlađenje: -10 / + 43 C</li> <li>- Nivo zvučne snage: 58 dB(A)</li> </ul>		
6	3301885	NIMBUS FLEX 150 M T NET R32 A7/W35 (min/max) - 4,08/17,65 kW trofazna	<p>Toplotna pumpa NIMBUS FLEX 150 M T NET R32</p> <p>Sastoji se od:</p> <p>Spoljšanje jedinice sa trofaznim strujnim priključkom i unutrašnje jedinice sa integrisanim elektro grejačem 6kW (back up), u isporuci je uključen akumulacioni bojler od 200 litara i sva oprema za pripremu tople sanitarne vode.</p> <p>Ariston NIMBUS FLEX 150 M T NET R32 - Reverzibilna toplotna pumpa vazduh-voda, sa integrisanim elektro grejačem snage 6 kW. Za grejanje, pripremu tople vode i aktivno hlađenje. Twin Rotary kompresor nove generacije smanjuje buku i povećava COP. Uz sve modele toplotne pumpe dolazi automatika SENSYS koja pruža mogućnost vođenja više krugova grejanja / hlađenja, akumulacionog bojlera. Automatsko prebacivanje hlađenje / grejanje, defrost mod, mogućnost da se dodatno ugradi kadica za skupljanje kondenzata sa elektro grejačem. Najviši COP u klasi (do 5). Maksimalna temperatura polaznog voda do 60 oC na čak -10 stepeni spoljašnje temperature. Brzo i jednostavno instaliranje. Toplotna pumpa je internet ready, mogućnost upravljanja preko aplikacije Ariston Net.</p> <p>Unutrašnja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ugrađena modulaciona / elektronska pumpa grejanja Wilo</li> <li>- Zidna unutrašnja jedinica sa ugrađenim elektro grejačem snage 6 kW</li> <li>- Oprema: integrisan magnetni hvatač nečistoća, manometar, kuglasta slavina filtera, odzračni i sigurnosni ventili , ekspanziona posuda od 12 litara, merač protoka</li> <li>- Dimenzije 5 x V x D: 600x716x358 mm</li> <li>- Netto težina: 39 kg</li> </ul> <p>Spoljšanja jedinica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Invertorski regulisan rad kompresora, ugrađen pressure switch</li> <li>- Twin rotary kompresor, smanjuje buku i povećava COP</li> </ul> <p>Tehnički podaci</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Maksimalni toplotni učinak grejanja: 17,65 kW (A+7/W+35 °C)</li> <li>- COP (+7/+35°C): 4,7</li> <li>- COP (-7/+35°C): 3,1</li> <li>- Snaga hlađenja: 12,5 (A+35/W+18°C), EER 4,7</li> <li>- Dimenzije 5 x V x D: 374 x 1506 x 1016 mm</li> <li>- Netto težina: 131 kg</li> <li>- Grejanje: -20 / + 35 C</li> <li>- Hlađenje: -10 / + 43 C</li> <li>- Nivo zvučne snage: 58 dB(A)</li> </ul>		

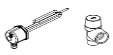







# MONOBLOK - POCKET model (bez unutrašnjeg hidromodula) - VODENO SPAJANJE

1	3301870	NIMBUS POCKET 35 M NET R32 A7/W35 (min/max) - 1,68/6,35 kW monofazna	<p>Toplotna pumpa NIMBUS POCKET 35 M NET R32</p> <p>Sastoji se od: Spoljšanje jedinice sa monofaznim strujnim priključkom i visokonaponskim modulom, moguće je voditi dodatni akumulacioni bojler uz 3-kraki ventil i senzor aku. bojlera (oprema). Ariston NIMBUS POCKET 35 M NET R32 - Reverzibilna toplotna pumpa vazduh-voda, za grejanje, pripremu tople vode i aktivno hlađenje. Twin Rotary kompresor nove generacije smanjuje buku i povećava COP. Povezivanje unutrašnje i instalacije cevima punjenim vodom. Uz sve modele toplotne pumpe dolazi automatika SENSYS koja pruža mogućnost vođenja više krugova grejanja / hlađenja, akumulacionog bojlera. Automatsko prebacivanje hlađenje / grejanje, defrost mod, mogućnost da se dodatno ugradi kadica za skupljanje kondenzata sa elektro grejačem. Najviši COP u klasi (do 5,2). Maksimalna temperatura polaznog voda do 60 oC. Brzo i jednostavno instaliranje. Toplotna pumpa je internet ready, mogućnost upravljanja preko aplikacije Ariston Net.</p> <p>Spoljšanja jedinica - Invertorski regulisan rad kompresora, ugrađen pressure switch - Twin rotary kompresor, smanjuje buku i povećava COP</p> <p>Tehnički podaci - Maksimalni toplotni učinak grejanja: 6,35 kW (A+7/W+35 °C) - COP (+7/+35°C): 5,1 - COP (-7/+35°C): 3,1 - Snaga hlađenja: 4,08 (A+35/W+18°C), EER 5,29 Dimenzije 5 x V x D: 374 x 756 x 1016 mm Neto težina: 66 kg Grejanje: -20 / + 35 C Hlađenje: -10 / + 43 C - Nivo zvučne snage: 54 dB(A)</p>		
2	3301871	NIMBUS POCKET 50 M NET R32 A7/W35 (min/max) - 1,68/7,57 kW monofazna	<p>Toplotna pumpa NIMBUS POCKET 50 M NET R32</p> <p>Sastoji se od: Spoljšanje jedinice sa monofaznim strujnim priključkom i visokonaponskim modulom, moguće je voditi dodatni akumulacioni bojler uz 3-kraki ventil i senzor aku. bojlera (oprema). Ariston NIMBUS POCKET 50 M NET R32 - Reverzibilna toplotna pumpa vazduh-voda, za grejanje, pripremu tople vode i aktivno hlađenje. Twin Rotary kompresor nove generacije smanjuje buku i povećava COP. Povezivanje unutrašnje i instalacije cevima punjenim vodom. Uz sve modele toplotne pumpe dolazi automatika SENSYS koja pruža mogućnost vođenja više krugova grejanja / hlađenja, akumulacionog bojlera. Automatsko prebacivanje hlađenje / grejanje, defrost mod, mogućnost da se dodatno ugradi kadica za skupljanje kondenzata sa elektro grejačem. Najviši COP u klasi (do 5,2). Maksimalna temperatura polaznog voda do 60 oC. Brzo i jednostavno instaliranje. Toplotna pumpa je internet ready, mogućnost upravljanja preko aplikacije Ariston Net.</p> <p>Spoljšanja jedinica - Invertorski regulisan rad kompresora, ugrađen pressure switch - Twin rotary kompresor, smanjuje buku i povećava COP</p> <p>Tehnički podaci - Maksimalni toplotni učinak grejanja: 7,57 kW (A+7/W+35 °C) - COP (+7/+35°C): 5,0 - COP (-7/+35°C): 3,0 - Snaga hlađenja: 4,63 (A+35/W+18°C), EER 4,56 Dimenzije 5 x V x D: 374 x 756 x 1016 mm Neto težina: 66 kg Grejanje: -20 / + 35 C Hlađenje: -10 / + 43 C - Nivo zvučne snage: 55 dB(A)</p>		
3	3301872	NIMBUS POCKET 80 M NET R32 A7/W35 (min/max) - 2,74/11,74 kW monofazna	<p>Toplotna pumpa NIMBUS POCKET 80 M NET R32</p> <p>Sastoji se od: Spoljšanje jedinice sa monofaznim strujnim priključkom i visokonaponskim modulom, moguće je voditi dodatni akumulacioni bojler uz 3-kraki ventil i senzor aku. bojlera (oprema). Ariston NIMBUS POCKET 80 M NET R32 - Reverzibilna toplotna pumpa vazduh-voda, za grejanje, pripremu tople vode i aktivno hlađenje. Twin Rotary kompresor nove generacije smanjuje buku i povećava COP. Povezivanje unutrašnje i instalacije cevima punjenim vodom. Uz sve modele toplotne pumpe dolazi automatika SENSYS koja pruža mogućnost vođenja više krugova grejanja / hlađenja, akumulacionog bojlera. Automatsko prebacivanje hlađenje / grejanje, defrost mod, mogućnost da se dodatno ugradi kadica za skupljanje kondenzata sa elektro grejačem. Najviši COP u klasi (do 5,2). Maksimalna temperatura polaznog voda do 60 oC. Brzo i jednostavno instaliranje. Toplotna pumpa je internet ready, mogućnost upravljanja preko aplikacije Ariston Net.</p> <p>Spoljšanja jedinica - Invertorski regulisan rad kompresora, ugrađen pressure switch - Twin rotary kompresor, smanjuje buku i povećava COP</p> <p>Tehnički podaci - Maksimalni toplotni učinak grejanja: 11,74 kW (A+7/W+35 °C) - COP (+7/+35°C): 4,8 - COP (-7/+35°C): 3,0 - Snaga hlađenja: 7 (A+35/W+18°C), EER 4,7 Dimenzije 5 x V x D: 374 x 1106 x 1016 mm Neto težina: 91 kg Grejanje: -20 / + 35 C Hlađenje: -10 / + 43 C - Nivo zvučne snage: 57 dB(A)</p>		

4	3301873	NIMBUS POCKET 80 M T NET R32 A7/W35 (min/max) - 2,74/11,74 kW trofazna	<p>Toplotna pumpa NIMBUS POCKET 80 M T NET R32</p> <p>Sastoji se od: Spoljšanje jedinice sa trofaznim strujnim priključkom i visokonaponskim modulom, moguće je voditi dodatni akumulacioni bojler uz 3-kraki ventil i senzor aku. bojlera (oprema). Ariston NIMBUS POCKET 80 M T NET R32 - Reverzibilna toplotna pumpa vazduh-voda, za grejanje, pripremu tople vode i aktivno hlađenje. Twin Rotary kompresor nove generacije smanjuje buku i povećava COP. Povezivanje unutrašnje i instalacije cevima punjenim vodom. Uz sve modele toplotne pumpe dolazi automatika SENSYS koja pruža mogućnost vođenja više krugova grejanja / hlađenja, akumulacionog bojlera. Automatsko prebacivanje hlađenje / grejanje, defrost mod, mogućnost da se dodatno ugradi kadica za skupljanje kondenzata sa elektro grejačem. Najviši COP u klasi (do 5,2). Maksimalna temperatura polaznog voda do 60 oC. Brzo i jednostavno instaliranje. Toplotna pumpa je internet ready, mogućnost upravljanja preko aplikacije Ariston Net.</p> <p>Spoljšanja jedinica - Invertorski regulisan rad kompresora, ugrađen pressure switch - Twin rotary kompresor, smanjuje buku i povećava COP Tehnički podaci - Maksimalni toplotni učinak grejanja: 11,74 kW (A+7/W+35 °C) - COP (+7/+35°C): 4,8 - COP (-7/+35°C): 3,0 - Snaga hlađenja: 7 (A+35/W+18°C), EER 4,7 Dimenzije Š x V x D: 374 x 1106 x 1016 mm Neto težina: 104 kg Grejanje: -20 / + 35 C Hlađenje: -10 / + 43 C - Nivo zvučne snage: 57 dB(A)</p>		
5	3301875	NIMBUS POCKET 120 M T NET R32 A7/W35 (min/max) - 4,23/14,37 kW trofazna	<p>Toplotna pumpa NIMBUS POCKET 120 M T NET R32</p> <p>Sastoji se od: Spoljšanje jedinice sa trofaznim strujnim priključkom i visokonaponskim modulom, moguće je voditi dodatni akumulacioni bojler uz 3-kraki ventil i senzor aku. bojlera (oprema). Ariston NIMBUS POCKET 120 M T NET R32 - Reverzibilna toplotna pumpa vazduh-voda, za grejanje, pripremu tople vode i aktivno hlađenje. Twin Rotary kompresor nove generacije smanjuje buku i povećava COP. Povezivanje unutrašnje i instalacije cevima punjenim vodom. Uz sve modele toplotne pumpe dolazi automatika SENSYS koja pruža mogućnost vođenja više krugova grejanja / hlađenja, akumulacionog bojlera. Automatsko prebacivanje hlađenje / grejanje, defrost mod, mogućnost da se dodatno ugradi kadica za skupljanje kondenzata sa elektro grejačem. Najviši COP u klasi (do 5,2). Maksimalna temperatura polaznog voda do 60 oC. Brzo i jednostavno instaliranje. Toplotna pumpa je internet ready, mogućnost upravljanja preko aplikacije Ariston Net.</p> <p>Spoljšanja jedinica - Invertorski regulisan rad kompresora, ugrađen pressure switch - Twin rotary kompresor, smanjuje buku i povećava COP Tehnički podaci - Maksimalni toplotni učinak grejanja: 14,37 kW (A+7/W+35 °C) - COP (+7/+35°C): 4,9 - COP (-7/+35°C): 3,2 - Snaga hlađenja: 10,7 (A+35/W+18°C), EER 5,1 Dimenzije Š x V x D: 374 x 1506 x 1016 mm Neto težina: 131 kg Grejanje: -20 / + 35 C Hlađenje: -10 / + 43 C - Nivo zvučne snage: 58 dB(A)</p>		
6	3301877	NIMBUS POCKET 150 M T NET R32 A7/W35 (min/max) - 4,08/17,65 kW trofazna	<p>Toplotna pumpa NIMBUS POCKET 150 M T NET R32</p> <p>Sastoji se od: Spoljšanje jedinice sa trofaznim strujnim priključkom i visokonaponskim modulom, moguće je voditi dodatni akumulacioni bojler uz 3-kraki ventil i senzor aku. bojlera (oprema). Ariston NIMBUS POCKET 150 M T NET R32 - Reverzibilna toplotna pumpa vazduh-voda, za grejanje, pripremu tople vode i aktivno hlađenje. Twin Rotary kompresor nove generacije smanjuje buku i povećava COP. Povezivanje unutrašnje i instalacije cevima punjenim vodom. Uz sve modele toplotne pumpe dolazi automatika SENSYS koja pruža mogućnost vođenja više krugova grejanja / hlađenja, akumulacionog bojlera. Automatsko prebacivanje hlađenje / grejanje, defrost mod, mogućnost da se dodatno ugradi kadica za skupljanje kondenzata sa elektro grejačem. Najviši COP u klasi (do 5,2). Maksimalna temperatura polaznog voda do 60 oC. Brzo i jednostavno instaliranje. Toplotna pumpa je internet ready, mogućnost upravljanja preko aplikacije Ariston Net.</p> <p>Spoljšanja jedinica - Invertorski regulisan rad kompresora, ugrađen pressure switch - Twin rotary kompresor, smanjuje buku i povećava COP Tehnički podaci - Maksimalni toplotni učinak grejanja: 17,65 kW (A+7/W+35 °C) - COP (+7/+35°C): 4,7 - COP (-7/+35°C): 3,1 - Snaga hlađenja: 12,5 (A+35/W+18°C), EER 4,7 Dimenzije Š x V x D: 374 x 1506 x 1016 mm Neto težina: 131 kg Grejanje: -20 / + 35 C Hlađenje: -10 / + 43 C - Nivo zvučne snage: 58 dB(A)</p>		

## Toplotne pumpe - OPREMA

1	3078156	3-KRAKI VENTIL ZA PRIPREMU SANITARNE TOPLE VODE	3-KRAKI VENTIL ZA PRIPREMU SANITARNE TOPLE VODE		
2	3319671	SET - 3-kraki ventil sa pratećom hidrauličnom opremom NEW MODEL FOR R32	SET - 3-kraki ventil sa pratećom hidrauličnom opremom		
3	3319077	Mešni ventil	Mešni ventil		
4	3318628	Zone manager	Zone manager koristiti s opremom 3318613 za Cares Premium EU		
5	3319079	Zone manager - za kaskadu toplotnih pumpi (senzori se dodatno dokupljuju)	Zone manager - za kaskadu toplotnih pumpi (senzori se dodatno dokupljuju)		
6	3024175	Senzor polaza i povrata za zone manager 3319079	Senzor polaza i povrata za zone manager 3319079 Za svaki krug po dva senzora treba ubaciti		
7	3319116	CUBE	CUBE Ambijentalni termostat namenjen za upravljanje više zona. Kompaktan i jednostavan za upotrebu. Linija kotlova u katalogu Bus Bridgenet - standardna oprema za Alteas ONE NET Hibritni sistemi kotlova Nimbus - Da Kotlovi sa toplotnom pumpom Nimbus S i M - Da		
8	65112028	Senzor akumulacionog bojlera 1.8m	Senzor akumulacionog bojlera 1.8m		
9	3318771	KIT EXOGEL - POJNI SET ZA ZAŠTITU OD SMRZAVANJA	KIT EXOGEL * spojni set za zaštitu od smrzavanja PREPORUKA! - Koristi se kod monobloka, zaštita od smrzavanja, uključuje spoljašnju jedinicu na određenoj temperaturi da ne bi zaledila		
10	3078101	ZIDNI NOSAČ ZA VANJSKU JEDINICU	ZIDNI NOSAČ ZA SPOLJAŠNJU JEDINICU		
11	3078102	ANTIVIBRACIJSKI VIJAK ZA ZID (4 KOM.)	ANTIVIBRACIJSKI VIJAK ZA ZID (4 KOM.)		
12	3319087	ELEKTRIČNI GRIJAČ ZA KONDENZAT SPOLJAŠNJE JEDINICE	ELEKTRIČNI GRIJAČ ZA KONDENZAT SPOLJAŠNJE JEDINICE Instalira se na dno spoljašnje jedinice kako bi se sprečilo stvaranje leda. Kompatibilan je s jednofaznim i trofaznim jedinicama. Snaga 100 W		
13	3024383	KONDENZACIJSKI KOLEKTOR ZA SPOLJAŠNJE JEDINICE	KONDENZACIJSKI KOLEKTOR ZA SPOLJAŠNJU JEDINICU Instaliran ispod spoljašnje jedinice skuplja nastali kondenzat i preusmerava ga u odvod. PREPORUKA!		
14	3060531	Akumulacijski međuspremnik CKZ 30 HH (Puffer)	Akumulacijski međuspremnik CKZ 30 HH (Puffer) Inercijski spremnik instaliran ispod spoljašnje jedinice Pogodno za primenu grejanja i hlađenja Dodatna izolirana ekspanzijska posuda od 10 l koja se može ugraditi iznutra Opcijski 2kW grejač za integraciju sa grijanjem TEHNIČKE KARAKTERISTIKE Kapacitet 30 lit. Maksimalni radni pritisak 3 bar Masa praznog uređaja 50 kg Dimenzija priključaka polaza/povrata 1" Dimenzija priključaka opcionalnog grejačkog elementa 1½"		
15	3060532	Akumulacijski međuspremnik CKZ 50 HH (Puffer)	Akumulacijski međuspremnik CKZ 50 HH (Puffer) Inercijski spremnik instaliran ispod spoljašnje jedinice Pogodno za primenu grejanja i hlađenja Dodatna izolirana ekspanzijska posuda od 10 l koja se može ugraditi iznutra Opcijski 2kW grejač za integraciju sa grijanjem TEHNIČKE KARAKTERISTIKE Kapacitet 50 lit. Maksimalni radni pritisak 3 bar Masa praznog uređaja 60 kg Dimenzija priključaka polaza/povrata 1" Dimenzija priključaka opcionalnog grejačkog elementa 1½"		
16	3078155	Izolovana ekspanzionna posuda 10l za CKZ HH	Izolovana ekspanzionna posuda 10l za CKZ HH		

17	3078154	Integrativni grejni element 2 kW za CKZ HH	Integrativni grejni element 2 kW za CKZ HH		
18	3078097	Antivibracijske podloge (2 kom)	Antivibracijske podloge (2 kom)		
19	3060712	CKZ 25 H - 25 lit Akumulacioni rezervoar i hidraulički separator s 2/4 priključka za sisteme za grejanje/hlađenje	CKZ 25 H - 25 lit Akumulacioni rezervoar i hidraulički separator s 2/4 priključka za sisteme za grejanje/hlađenje		
20	3060713	CKZ 50 H - 50 lit Akumulacioni rezervoar i hidraulički separator s 2/4 priključka za sisteme za grejanje/hlađenje	CKZ 50 H - 50 lit Akumulacioni rezervoar i hidraulički separator s 2/4 priključka za sisteme za grejanje/hlađenje		
21	3301821	CASCADE MANAGER	CASCADE MANAGER Mogućnost vođenja do 5 toplotnih pumpi u kaskadi istih modela do maksimalne snage od 88kW		
22	3318621	MGZ II EVO	MGZ II EVO - mono-temperaturni hidraulični modul, za dve zone koje zahtevaju veliki protok. Komponente: - hidraulična skretnica sa odraživanjem - 2 modulacione pumpe (maksimalna ušteda energije) sa velikom visinom isporuke - upravljačka kartica sistema sa Bus BridgeNet® komunikacionim sistemom - zaporni ventili kotla - montaža u nivou ili na zid - dimenzije 400x500x160 mm.		
23	3318622	MGZ III EVO	MGZ III EVO - mono-temperaturni hidraulični modul, za tri zone koje zahtevaju veliki protok Komponente: - hidraulična skretnica sa odraživanjem - 3 modulacione pumpe (maksimalna ušteda energije) sa velikom visinom isporuke - upravljačka kartica sistema sa Bus BridgeNet® komunikacionim sistemom - zaporni ventili kotla - montaža u nivou ili na zid - dimenzije 400x500x160 mm		
24	3319114	MGM II C/F	MGM II C/F - višetemperaturni hidraulični modul, za dve zone, hladno/toplo Komponente: - hidraulična skretnica sa odraživanjem - 2 modulacione pumpe (maksimalna ušteda energije) sa velikom visinom isporuke - upravljačka kartica sistema sa Bus BridgeNet® komunikacionim sistemom - mešajući ventil sa pogonom - zaporni ventili kotla - montaža u nivou ili na zid - dimenzije 400x500x160 mm		
25	3318625	MGM III EVO	MGM III EVO - višetemperaturni hidraulični modul, za tri zone Komponente: - hidraulična skretnica sa odraživanjem - 3 modulacione pumpe (maksimalna ušteda energije) sa velikom visinom isporuke - upravljačka kartica sistema sa Bus BridgeNet® komunikacionim sistemom - 2 mešajuća ventila sa pogonom - zaporni ventili kotla - montaža u nivou ili na zid - dimenzije 400x500x160 mm).	