



Vereffeningen / Overnames & waardering van industriële activa

Inventaris van items van de verkoop

## Pompe a chaleur [ST259/24]

Lot nr.	Benaming	Aantal
EE1	<p>EE1</p> <p>EnRplanet a développé enrOne Verticale "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5° Description de l'annonce est a titre indicatif !</p>	1
EE2	<p>EE2</p> <p>EnRplanet a développé enrOne "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5°C</p>	1
EE3	<p>EE3</p> <p>EnRplanet a développé enrOne "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5°C</p>	1

Lot nr.	Benaming	Aantal
EE4	<p>EE4</p> <p>EnRplanet a développé enrOne "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5°C</p>	1
EE5	<p>EE5</p> <p>EnRplanet a développé enrOne "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5°C</p>	1
EE6	<p>EE6</p> <p>EnRplanet a développé enrOne "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5°C</p>	1
EE7	<p>EE7</p> <p>EnRplanet a développé enrOne "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5°C</p>	1

Lot nr.	Benaming	Aantal
EE8	<p>EE8</p> <p>EnRplanet a développé enrOne "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grâce à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5°C</p>	1
EE9	<p>EE9</p> <p>EnRplanet a développé enrOne "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grâce à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5°C</p>	1
EE10	<p>EE10</p> <p>EnRplanet a développé enrOne "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grâce à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5°C</p>	1
EE11	<p>EE11</p> <p>EnRplanet a développé enrOne "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grâce à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5°C</p>	1

Lot nr.	Benaming	Aantal
EE12	<p>EE12</p> <p>EnRplanet a développé enrOne "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5°C</p>	1
EE13	<p>EE13</p> <p>EnRplanet a développé enrOne "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5°C</p>	1
EE14	<p>EE14</p> <p>EnRplanet a développé enrOne "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5°C</p>	1
EE15	<p>EE15</p> <p>EnRplanet a développé enrOne "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5°C</p>	1

Lot nr.	Benaming	Aantal
EE16	<p>EE16</p> <p>EnRplanet a développé enrOne "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5°C</p>	1
EE17	<p>EEE17</p> <p>EnRplanet a développé enrOne "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5°C</p>	1
EE18	<p>EE18</p> <p>EnRplanet a développé enrOne "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5°C</p>	1
EE19	<p>EE19</p> <p>EnRplanet a développé enrOne "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5°C</p>	1

Lot nr.	Benaming	Aantal
EE20	<p>EE20</p> <p>EnRplanet a développé enrOne "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5°C</p>	1
EE21	<p>EE21</p> <p>EnRplanet a développé enrOne "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5°C</p>	1
EE22	<p>EE22</p> <p>EnRplanet a développé enrOne "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5° Description de l'annonce est a titre indicatif !C</p>	1
EE23	<p>EE23</p> <p>EnRplanet a développé enrOne "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5°C</p>	1

Lot nr.	Benaming	Aantal
EE24	<p>EE24</p> <p>EnRplanet a développé enrOne "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grâce à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5°C</p>	1
EE25	<p>EE25</p> <p>EnRplanet a développé enrOne "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grâce à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5°C</p>	1
EE26	<p>EE26</p> <p>EnRplanet a développé enrOne "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grâce à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5°C</p>	1
EE27	<p>EE27</p> <p>EnRplanet a développé enrOne "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grâce à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5°C</p>	1

Lot nr.	Benaming	Aantal
EE28	<p>EE28</p> <p>EnRplanet a développé enrOne "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5°C</p>	1
EE29	<p>EE29</p> <p>EnRplanet a développé enrOne "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5°C</p>	1
EE30	<p>EE30</p> <p>EnRplanet a développé enrOne "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5°C</p>	1
EE31	<p>EE31</p> <p>EnRplanet a développé enrOne "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5°C</p>	1

Lot nr.	Benaming	Aantal
EE32	<p>EE32</p> <p>EnRplanet a développé enrOne "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5°C</p>	1
EE33	<p>EE33</p> <p>EnRplanet a développé enrOne "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5°C</p>	1
EE34	<p>EE34</p> <p>EnRplanet a développé enrOne Verticale "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5° Description de l'annonce est a titre indicatif !</p>	1
EE35	<p>EE35</p> <p>EnRplanet a développé enrOne "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5°C</p>	1

Lot nr.	Benaming	Aantal
EE37	<p>EE37</p> <p>EnRplanet a développé enrOne "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5°C</p>	1
EE38	<p>EE38</p> <p>EnRplanet a développé enrOne Verticale "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5° Description de l'annonce est a titre indicatif !</p>	1
EE39	<p>EE39</p> <p>EnRplanet a développé enrOne Verticale "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5° Description de l'annonce est a titre indicatif !</p>	1
EE40	<p>EE40</p> <p>EnRplanet a développé enrOne Verticale "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5° Description de l'annonce est a titre indicatif !</p>	1

Lot nr.	Benaming	Aantal
EE41	<p>EE41</p> <p>EnRplanet a développé enrOne Verticale "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5° Description de l'annonce est a titre indicatif !</p>	1
EE42	<p>EE42</p> <p>EnRplanet a développé enrOne Verticale "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5° Description de l'annonce est a titre indicatif !</p>	1
EE43	<p>EE43</p> <p>EnRplanet a développé enrOne Verticale "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5° Description de l'annonce est a titre indicatif !</p>	1
EE44	<p>EE44</p> <p>EnRplanet a développé enrOne Verticale "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5° Description de l'annonce est a titre indicatif !</p>	1

Lot nr.	Benaming	Aantal
EE45	<p>EE45</p> <p>EnRplanet a développé enrOne Verticale "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5° Description de l'annonce est a titre indicatif !</p>	1
EE46	<p>EE46</p> <p>EnRplanet a développé enrOne Verticale "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5° Description de l'annonce est a titre indicatif !</p>	1
EE47	<p>EE47</p> <p>EnRplanet a développé enrOne Verticale "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5° Description de l'annonce est a titre indicatif !</p>	1
EE48	<p>EE48</p> <p>EnRplanet a développé enrOne Verticale "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5° Description de l'annonce est a titre indicatif !</p>	1

Lot nr.	Benaming	Aantal
EE49	<p>EE49</p> <p>EnRplanet a développé enrOne Verticale "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5° Description de l'annonce est a titre indicatif !</p>	1
EE50	<p>EE50</p> <p>EnRplanet a développé enrOne Verticale "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5° Description de l'annonce est a titre indicatif !</p>	1
EE51	<p>EE51</p> <p>EnRplanet a développé enrOne Verticale "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5° Description de l'annonce est a titre indicatif !</p>	1
EE52	<p>EE52</p> <p>EnRplanet a développé enrOne Verticale "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5° Description de l'annonce est a titre indicatif !</p>	1

Lot nr.	Benaming	Aantal
EE53	<p>EE53</p> <p>EnRplanet a développé enrOne Verticale "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5° Description de l'annonce est a titre indicatif !</p>	1
EE54	<p>EE54</p> <p>EnRplanet a développé enrOne Verticale "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5° Description de l'annonce est a titre indicatif !</p>	1
EE55	<p>EE55</p> <p>EnRplanet a développé enrOne Verticale "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5° Description de l'annonce est a titre indicatif !</p>	1
EE56	<p>EE56</p> <p>EnRplanet a développé enrOne Verticale "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5° Description de l'annonce est a titre indicatif !</p>	1

Lot nr.	Benaming	Aantal
EE 57	EE57 EnRplanet a développé enrOne Verticale "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5° Description de l'annonce est a titre indicatif !	1
EE58	EE58 EnRplanet a développé enrOne Verticale "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5° Description de l'annonce est a titre indicatif !	1
EE59	EE59 EnRplanet a développé enrOne Verticale "Dual Power", une nouvelle approche de la climatisation sans groupe extérieur qui améliore considérablement la performance du bâtiment ainsi que le design de la technologie "monobloc". Grace à l'app "enrOne i-Control" vous contrôlez votre Climatiseur depuis votre Smartphone Spécifications Produit Climatiseur / Pompe à chaleur monobloc Inverter Puissance chaud : 3,05 kW Puissance froid : 3,1 kW Consommation chaud : 720 W Consommation froid : 730 W Alimentation : 230-1-50 EER : 3,22 COP : 3,28 Classe énergétique : A / A+ Dimensions : 1030 x 555 x 170 Poids : 48,5 kg Diamètre sortie : 162 mm Niveau sonore min / max : 27/41 dB(A) Température minimale en chaud : -10°C Température minimale en froid : -5° Description de l'annonce est a titre indicatif !	1

### Verkoopsvoorwaarden

*Les lots se vendent dans l'état où ils se trouvent au moment de l'exposition, sans aucune espèce de garantie de la part de qui que ce soit. Ils sont aux risques et périls des acquéreurs qui ne pourront formuler aucune réclamation pour quelque cause que se soit.*

*L'enlèvement du matériel est aux frais de l'acquéreur et il doit impérativement enlever l'ensemble du ou des lots ou voir nos conditions de livraison.*

*« Réserve de Propriété : Le matériel faisant objet de la vente précitée restera notre propriété jusqu'au paiement intégral de la facture.*