

| Occ. Kältetrockner | Stand 22.01.2018 | Fr./Stk. |
|---|--------------------------------|--|
| <i>Sécheur d'air d'occasion</i> | <i>Situation au 22.01.2018</i> | <i>Frs./pièce</i> exkl. MwSt) (TVA exclue) |
| <p>Die Preise verstehen sich netto, ab Werk, exkl. MwSt., Zwischenverkauf vorbehalten. Prix en frs., sans TVA, paiement dans les 30 jours net, Vente entretemps réservée.</p> | | |
| <p>IDFA 3, 2011 Volumenstrom bei 3°C 200 l/min Betriebsspannung 1x230 V / 50 Hz Leistungsaufnahme max. 0,18 kW Luftanschlüsse G 3/8"</p> | | 500.00 |
| <p>IDFA 8, 2016 Volumenstrom bei 3°C 1083 l/min Betriebsspannung 1x230 V / 50 Hz Leistungsaufnahme max. 0,21 kW Luftanschlüsse G 3/4"</p> | | 900.00 |
| <p>IDFA 37, 2016 Volumenstrom bei 3°C 4450 l/min Betriebsspannung 1x230 V / 50 Hz Leistungsaufnahme max. 0,76 kW Luftanschlüsse G 1 1/2"</p> | | 1'900.00 |
| <p>Buran 93CQ0090, 2009 Volumenstrom bei 3°C 1500 l/min Betriebsspannung 1x230 V / 50 Hz Leistungsaufnahme max. 0,38 kW Luftanschlüsse G 3/4"</p> | | 800.00 |
| <p>Buran 93SD0025, 2000 Volumenstrom bei 3°C 416 l/min Betriebsspannung 1x230 V / 50 Hz Leistungsaufnahme max. 0.20 kW Luftanschlüsse G 1/2"</p> | | 400.00 |
| <p>Buran 93SD0050, 1999 Volumenstrom bei 3°C 866 l/min Betriebsspannung 1x230 V / 50 Hz Leistungsaufnahme max. 0.28 kW Luftanschlüsse G 1/2"</p> | | 400.00 |

| | |
|---|-----------------|
| Buran 93SD0015, 2000 Volumenstrom bei 3°C 250 l/min Betriebsspannung 1x230 V / 50 Hz Leistungsaufnahme max. 0.28 kW Luftanschlüsse G 1/2" | 300.00 |
| 93SD0100AP, 2002 Volumenstrom bei 3°C 1660 l/min Betriebsspannung 1x230 V / 50 Hz Leistungsaufnahme max. 0.60 kW Luftanschlüsse G 1" | 800.00 |
| Buran 93SD0150AP, 2005 Volumenstrom bei 3°C 2500 l/min Betriebsspannung 1x230 V / 50 Hz Leistungsaufnahme max. 0.70 kW Luftanschlüsse G 1" | 900.00 |
| Buran 93SD0375AP, 2007 Volumenstrom bei 3°C 6000 l/min Betriebsspannung 1x230 V / 50 Hz Leistungsaufnahme max. 1.2 kW Luftanschlüsse G 1 1/2" | 1'600.00 |
| Buran 93SD0375AP, 2001 Volumenstrom bei 3°C 6000 l/min Betriebsspannung 1x230 V / 50 Hz Leistungsaufnahme max. 1.2 kW Luftanschlüsse G 1 1/2" | 1'100.00 |