

## Specyfikacja wyposażenia

Lp.	Opis
1.	<p>Nazwa: <b>Oklejarka wąskich płaszczyzn</b>            Typ: <b>SMART VITAP</b>            Rok produkcji: <b>2006</b>            Numer inwentarzowy: <b>000015/CKZiU/ŚT</b>            Numer fabryczny: <b>601858</b></p> <p>DANE TECHNICZNE:            Oklejarka przeznaczona jest do oklejania wąskich płaszczyzn. Grubość obrabianych płyt: od 10-60 mm, moc: 3kW, zasilanie trójfazowe:400V, dwie prędkości posuwu obrzeża-regulowane: 4m/min i 8m/min. Oklejarka jest unieruchomiona.</p> <p>STAN TECHNICZNY  <u>Obudowa:</u>            Kompletna , bez uszkodzeń.  <u>Układ kinematyczny:</u>            Kompletny. Naturalne zużycie eksploatacyjne.  <u>Wymiary (dł./szer./wys.):</u>            800mm x 720mm x 900mm  <u>Instalacja elektryczna z osprzętem:</u>            Naturalne zużycie eksploatacyjne.</p> <p><b>Cena wywoławcza za oklejarkę wąskich płaszczyzn:            3 304,40 zł brutto (słownie: trzy tysiące trzysta cztery zł 40/100)</b></p>
2.	<p>Nazwa: <b>Pilarka pionowa do rozkroju płyt (Piła panelowa pionowa) HOLZHER</b>            Typ: <b>1265 Supercut</b>            Rok produkcji: <b>1989</b>            Numer inwentarzowy: <b>CKU/9138</b>            Numer fabryczny: <b>2769/8-94</b>            Moc silnika: <b>3 kW</b></p> <p>DANE TECHNICZNE:            Pilarka pionowa do rozkroju płyt ( piła panelowa pionowa) HOLZHER 1265 Supercute, służy do rozkroju płyt na określone wymiary. Zakres wymiarów: długość cięcia – 5300 mm, wysokość cięcia – 2200 mm, głębokość cięcia – 50 mm.</p> <p>STAN TECHNICZNY:  <u>Obudowa:</u>            Kompletna – w bardzo dobrym stanie ogólnym, zużycie odpowiednie do okresu eksploatacji.  <u>Układ napędowy:</u>            Kompletny. Stan techniczny elementów układu – odpowiednie do zużycia ресурсu.  <u>Układ elektryczny:</u>            Kompletny. Naturalne zużycie eksploatacyjne (uszkodzona izolacja przewodów elektrycznych) – unieruchomiony.  <u>Oprzętowanie:</u>            Kompletne. Zużycie naturalne, odpowiednie do okresu eksploatacji.</p> <p><b>Cena wywoławcza za pilarkę pionową do rozkroju płyt:            9 206,55 zł brutto (słownie: dziewięć tysięcy dwieście sześć zł 55/100)</b></p>
3.	<p>Nazwa: <b>Pilarka do cięcia poprzecznego</b>            Rok produkcji: <b>2006</b>            Numer inwentarzowy: <b>000047/CKZiU/ŚT</b>            Typ: <b>DBRC-35</b>            Numer fabryczny: <b>061002</b></p> <p>DANE TECHNICZNE:            Pilarka do cięcia poprzecznego unieruchomiona. Wymiary: stół(blat) pilarki 71 cm x 54 cm, długość stołu rolkowego (prowadnicy) – 228 cm, masa pilarki 95 kg</p> <p>STAN TECHNICZNY:  <u>Obudowa (kadłub):</u>            Kompletna . Ślady ognisk korozji  <u>Układ kinematyczny:</u></p>

	<p>Kompletny. Stan techniczny podstawowych zespołów funkcjonalnych oraz oprzyrządowania odpowiedni do zużycia ресурсu.  <u>Oprzyrządowanie:</u>  Kompletny. Zużycie odpowiednie do okresu eksploatacji.  <u>Instalacja elektryczna z osprzętem:</u>  Naturalne zużycie eksploatacyjne.</p> <p><b>Cena wywoławcza za pilarkę do cięcia poprzecznego:  2 189,40 zł brutto (słownie: dwa tysiące sto osiemdziesiąt dziewięć zł 40/100).</b></p>
4.	<p>Nazwa: <b>Frezarka do obrzeży VITAP</b>  Rok produkcji: <b>2006</b>  Numer inwentarzowy: <b>000011/CKZiU/ŚT</b>  Typ: <b>RC-91</b>  Numer fabryczny: <b>601898</b>  Moc silnika: <b>0,55 kW</b></p> <p>DANE TECHNICZNE:  Wysokość obrzeża (mm) 10-60, grubość obrzeża (mm) do 3. Wymiary maszyny (mm): 780x620x1370.  Ciężar – 150 kg.</p> <p>STAN TECHNICZNY:  <u>Obudowa:</u>  Kompletna - w bardzo dobrym stanie ogólnym, zużycie odpowiednie do okresu eksploatacji.  <u>Układ napędowy:</u>  Kompletny. Stan techniczny elementów układu – odpowiedni do zużycia ресурсu.  <u>Układ elektryczny:</u>  Kompletny – naturalne zużycie eksploatacyjne.  <u>Oprzyrządowanie:</u>  Kompletne – zużycie naturalne, odpowiednie do okresu eksploatacji.</p> <p><b>Cena wywoławcza za frezarkę do obrzeży VITAP:  2 383,13 zł brutto (słownie: dwa tysiące trzysta osiemdziesiąt trzy zł 13/100).</b></p>
5.	<p>Nazwa: <b>Tokarka</b>  Numer inwentarzowy: <b>000069/CKZiU/ŚT</b>  Typ: <b>TUE 35</b></p> <p>DANE TECHNICZNE:  Tokarka TUE 35 przeznaczona jest do toczenia różnych detali. Długość toczenia wynosi 600 mm.  Max średnica toczenia nad łożem: 350 mm. Max średnica toczenia nad suportem: 180 mm.</p> <p>STAN TECHNICZNY:  <u>Obudowa:</u>  Kompletna, bez uszkodzeń. Ślady ognisk korozji.  <u>Układ kinematyczny (wrzeciennik, zębatka, wał pociągowy, śruba pociągowa, skrzynka suportowa, skrzynka posuwów)</u>  Kompletny. Stan techniczny podstawowych zespołów funkcjonalnych oraz oprzyrządowania odpowiedni do zużycia ресурсu.  <u>Wrzeciennik, konik, imak, suport, prowadnice:</u>  Kompletne. Zużycie odpowiednie do okresu eksploatacji.  <u>Układ elektryczny z osprzętem:</u>  Naturalne zużycie eksploatacyjne.</p> <p><b>Cena wywoławcza za tokarkę:  3 330,23 zł brutto (słownie: trzy tysiące trzysta trzydzieści zł 23/100).</b></p>