

► Schneiden ohne Gas

bis 35 mm Materialstärke ◀

PLASMASCHNEIDER ◀

		X753N	DCX35	
Versorgung	50/60 Hz	V	400	400
Leistung		kVa	12	17,4
max. Blechdicke (je nach Material)		mm	25	35
max. Schneidestrom		70A	70 (40%ED)	120 (40%ED)
Stromstärke		A	2 Stufen	10 – 120
Ausgangsspannung		A	280	280
Druckluft erforderlich		bar	4,8 bis 5	4,8 bis 6
Druckminderer		ja/nein	ja	ja
Abmessungen		mm	580x456x710	710x551x865
Gewicht		kg	81	152

[www.hauslhof.at](http://www.hauslhof.at)

Holzprofi Pichlmann GmbH \* Watzing 2 \* A-4661 Roitham  
Tel.: +43 (0) 76135600 \* [pichlmann@holzprofi.com](mailto:pichlmann@holzprofi.com)

Die Industrie Plasmaschneider von Hauslhof werden zum Schneiden von elektrisch leitenden Metallen bis 35 mm Dicke verwendet. Zum Schneiden wird kein teures Gas benötigt, lediglich Druckluft von einem Kompressor. Der DIGICUT X35 kann man speziell für den Betrieb mit einer CNC-Maschine aufrüsten.



X753N - DCX35