

LAGERN: JUMBO LAGER

Lagergestelle für Jumbo Format
L und A Ausführung,
Traglast 5t, 10t, 20t, 40t.



Pichler GmbH
Gutenhofen 4, A-4300 St. Valentin

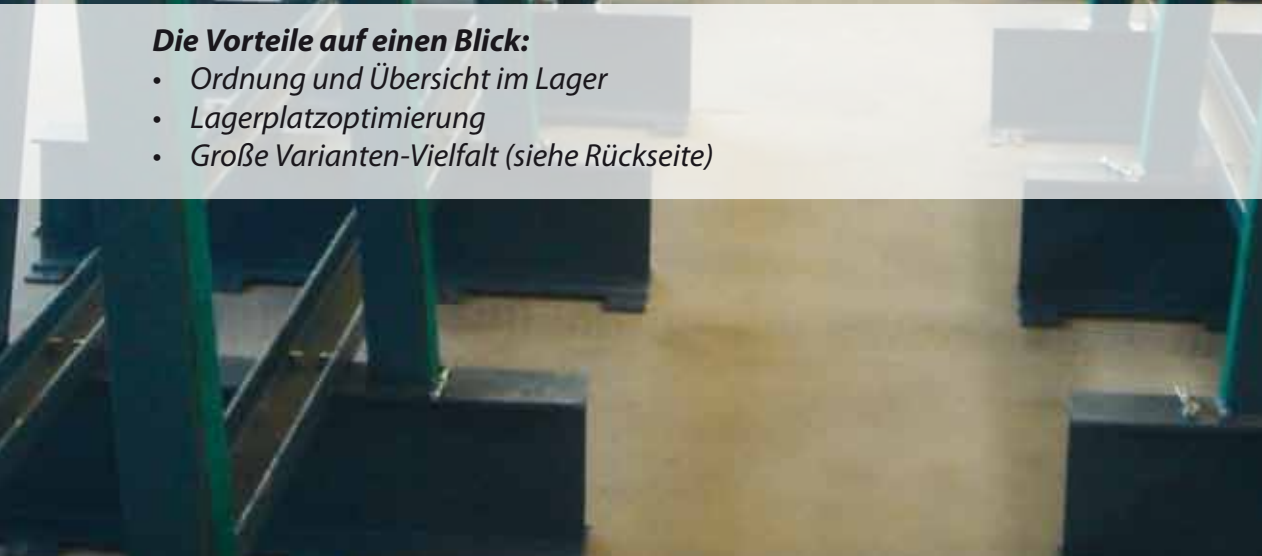
Tel +43 (0) 7435-52812-0
Fax +43 (0) 7435-52812-40
glass@pichler-gmbh.at
www.glass-logistics.at

LOGISTIKLÖSUNGEN
FÜR DIE GLASVERARBEITUNG



Die Vorteile auf einen Blick:

- Ordnung und Übersicht im Lager
- Lagerplatzoptimierung
- Große Varianten-Vielfalt (siehe Rückseite)





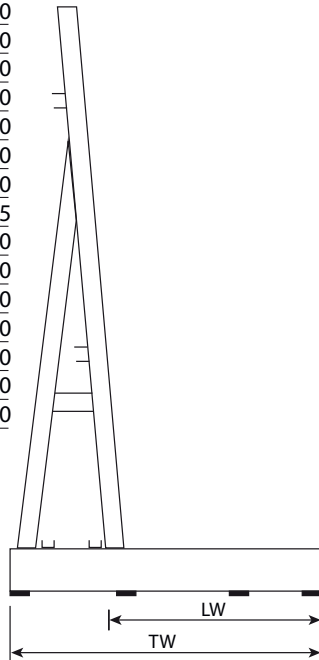
Ja,

wir haben Interesse unserer Lagerhallen besser und platzsparender mit den Transport- und Lagersystemen von **GLASS LOGISTICS** zu nützen.

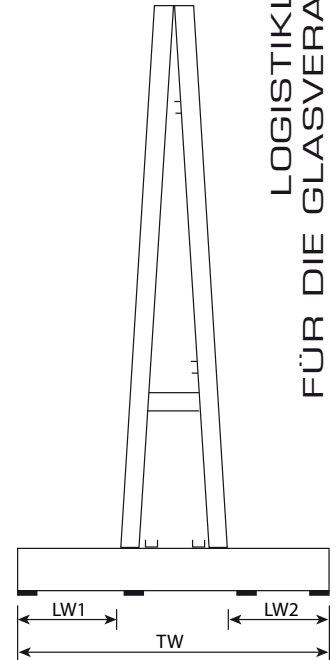
Pichler GmbH
Gutenhofen 4, A-4300 St. Valentin

Tel +43 (0) 7435-52812-0
Fax +43 (0) 7435-52812-40
glass@pichler-gmbh.at
www.glass-logistics.at

Modell- nummer	Gesamtgewicht in Tonnen (F1 + F2)	Breite in mm LW	Gesamtbreite in mm TW
<input type="radio"/> JRL-1	5	150	750
<input type="radio"/> JRL-2	7	200	800
<input type="radio"/> JRL-3	10	300	900
<input type="radio"/> JRL-4	11	350	950
<input type="radio"/> JRL-5	15	500	1100
<input type="radio"/> JRL-6	20	600	1200
<input type="radio"/> JRL-7	22	650	1250
<input type="radio"/> JRL-8	22	675	1275
<input type="radio"/> JRL-9	23	700	1300
<input type="radio"/> JRL-10	25	750	1350
<input type="radio"/> JRL-11	30	900	1500
<input type="radio"/> JRL-12	40	1200	1800
<input type="radio"/> JRL-13	47	1350	1950
<input type="radio"/> JRL-14	48	1400	2000
<input type="radio"/> JRL-15	83	2400	3000



Modell- nummer	Gesamtgewicht in Tonnen (F1 + F2)	Breite in mm LW 1	Breite in mm LW 2	Gesamtbreite in mm TW
<input type="radio"/> JRA-1	10,0	154	154	1000
<input type="radio"/> JRA-2	11,0	204	204	1100
<input type="radio"/> JRA-3	19,0	204	354	1250
<input type="radio"/> JRA-4	19,5	204	404	1300
<input type="radio"/> JRA-5	19,5	304	304	1300
<input type="radio"/> JRA-6	22,0	354	354	1400
<input type="radio"/> JRA-7	27,5	404	404	1500
<input type="radio"/> JRA-8	30,5	454	454	1600
<input type="radio"/> JRA-9	30,5	354	554	1600
<input type="radio"/> JRA-10	31,0	354	604	1650
<input type="radio"/> JRA-11	33,0	669	689	1690
<input type="radio"/> JRA-12	39,0	794	354	1840
<input type="radio"/> JRA-13	40,0	604	604	1900
<input type="radio"/> JRA-14	40,0	404	804	1900
<input type="radio"/> JRA-15	44,0	654	654	2000
<input type="radio"/> JRA-16	44,0	669	669	2030
<input type="radio"/> JRA-17	48,0	704	704	2100
<input type="radio"/> JRA-18	48,0	204	1204	2100
<input type="radio"/> JRA-19	52,0	754	754	2200
<input type="radio"/> JRA-20	52,0	604	904	2200
<input type="radio"/> JRA-21	52,0	164	1354	2210
<input type="radio"/> JRA-22	52,5	354	1204	2250
<input type="radio"/> JRA-23	93,0	1404	1404	3500



LOGISTIKLÖSUNGEN
FÜR DIE GLASVERARBEITUNG

- Senden Sie uns ein unverbindliches Angebot über _____ Stück des ausgewählten Modells
- Kontaktieren Sie uns **telefonisch** **per E-Mail**
- Wir möchten über das Gesamtsortiment von **GLASS LOGISTICS** informiert werden

Ihr Daten:

Name:

Firma:

Straße:

PLZ/Ort:

Land:

Tel./Fax:

E-Mail: