



KÖMMERLING®



Hæve/skyde-dør



PremiDoor

A.B.S VINDUET
DAMSTED Aps.
- Producent af Kömmerling PVC døre og vinduer
Perlestikkergade 13 • 4900 Nakskov • Tlf. 5491 0000 • Fax 5491 0001
www.damsted.dk • damsted@damsted.dk

Døren forener din private *inde og ude verden*

Vinduer og døre er en vigtig del af din personlige indretning af dit boligmiljø. Vær derfor særlig opmærksom på dine krav til funktion og egenskaber, når du træffer valget af den rigtige skydedør for dig og din bolig.

Bindeledet mellem hus og have

Hvor begynder derude, hvor hører derinde op – og omvendt? Ved skydedøren forsvinder denne forskel helt og ganske. Den formidler den skønneste forbindelse mellem huset og den luftige grønne have. Uafhængig af vejret vinder du mere bolig og opholdsrum – næsten uden synlig overgang.

Hæve/skyde-døren PremiDoor gør det muligt for dig, at etablere meget store åbninger til have og terrasse området, opholdsrummene åbner sig helt mod haven, og terrassen bliver nu til opholdsrum.

Lys og luft i bredeste front

PremiDoor er en ægte skydedør i højeste klasse. Den udmærker sig med en slank yndefuld linieføring, en tidløs karakter og særlige tekniske egenskaber: Topværdier i varme- og lydisolering, stabilitet og tæthed ligesom en sikker funktion og høj betjeningskomfort er selvfølgheder.

Kan udføres i forskellige varianter og usædvanlige størrelser – med ramme-størrelser indtil 3,0 m bredde og 2,5 m højde – de bedste forudsætninger for en individuel arkitektur.

- ▶ Sikker funktion og højeste betjeningskomfort
- ▶ Skyderammerne løber let, stabilt og roligt
- ▶ Usædvanlig ramme-størrelse: bredde indtil 3,0 m og højde til 2,5 m
- ▶ Fremragende isolering, termisk delt dørtrin med optimal varmeisolering
- ▶ Og så er vedligehold kun vask og smøring af beslag

greenline

profiler af blyfri hård-PVC stabiliseret med Calcium/Zink.

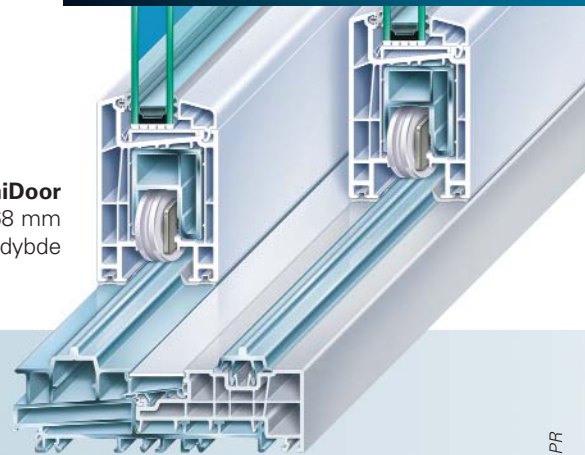


Recirkuleringssystem for genbrug af hård-PVC

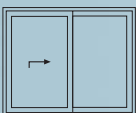


Dansk indsamlings- og genbrugsordning for hård-PVC

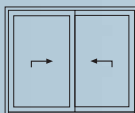
PremiDoor
– leveres i 168 mm karmdybde



Åbningsvarianter



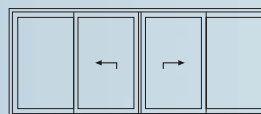
2-fags element med 1 fast- og 1 skyderamme



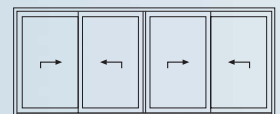
2-fags element med 2 skyderammer



3-fags element med 1 fast- og 2 skyderammer



4-fags element med 2 faste- og 2 skyderammer



4-fags element med 4 skyderammer

