



## Ultrahangos tisztítókészülék Elmasonic xtra ST, Típus: 160



### Rendelési adatok

Rendelés száma	082002 160
GTIN	4250004100350
Árucikk kategória	04S

### Leírás

#### Kivitel:

Olajok, zsírok, csiszoló- és polírozóanyagok, festékmaradékok, oxidrétegek, kocszosodás és reve eltávolításához szinte minden felületről, a nehezen hozzáférhető helyeken is, a tisztítandó tárgy fokozott megkímélése mellett. Szennyeződéstől és hatóanyagtól függően használjon speciális erős tisztítószer. A tisztítófolyadéknek teljesen el kell lepnie a tisztítandó tárgyat.

Az Elmasonic xtra ST az ultrahangos készülék a legerősebb szennyeződéshez, és különösen alkalmas az ipari tisztítás legmagasabb igényeihez.

- **2 választható ultrahangos frekvencia (25 kHz a legmakacsabb szennyeződésekhez és 45 kHz a kíméletes tisztításhoz).**
- **Integrált Sweep funkció a hang egyenletes elosztásához a tisztítófürdőben.**
- **A kapcsolható impulzus funkció növeli az ultrahangos csúcsteljesítményt.**
- **Dynamic funkció (az ultrahang teljesítménye ideiglenesen akár 20%-kal is növelhető).**
- **Robusztus, hegesztett nemesacél edény.**

#### Tartalom:

Kosár nélkül.

#### Figyelem:

További méretek és kivitelek külön ajánlatkérésre. A megfelelő kosarat a 082101 sz. (Elmasonic Select), 081204 sz. (Elmasonic xtra TT) és 081203 sz. (Elmasonic xtra ST) alatt találja. Ultrahangos tisztítószer, valamint korrózióvédő szer a 088015 – 088019 sz. alatt található.

Hozzávaló hangvédő fedelet a 082105 sz. alatt talál. További tartozékok külön ajánlatkérésre szállíthatók.

## Műszaki leírás

Betétkosár hossza	480 mm
Betétkosár szélessége	525 mm
Névleges feszültség	400 V
Fűtőteljesítmény	7500 W
Készülék hossza	935 mm
Energiaellátás	Vezetékes
Gyártó jelölése	xtra ST 1600H
Súly	93 kg
Tisztítómedence magassága	415 mm
Ultrahangos csúcsteljesítmény	7200 W
Készülék szélessége	865 mm
Térfogat	156,3 l
Ajánlott munkamennyiség	133 l
Termék fajtája	Ultrahangos tisztítókészülék

## Tartozék

Kosár betétxtra ST 160	082103 160
Zajvédő fedélxtra ST 160	082105 160